

## Часть 3. Материалы и изделия для санитарно-технических работ

2 КВАРТАЛ 2016 Г.

Код по сборнику ТСЦ	Наименование строительных материалов, изделий и конструкций	Ед. изм.	Базисная отпускная цена (01.2001г.), руб. (без НДС)	Текущая отпускная цена, руб. (без НДС)	Индекс	Текущая сметная цена, руб.
<b>Раздел 3.01</b>	<b>Санитарно-технические материалы и изделия</b>					
<b>Подраздел</b>	<b>Санитарно-технические материалы и изделия</b>					
<b>Группа</b>	<b>Агрегаты отопительные и</b>					
301-1751	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	8 638,52	23 028,42	2,67	23 496,08
301-1752	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	18 642,30	49 695,84	2,67	50 756,46
301-1753	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	28 193,73	75 208,28	2,67	76 865,15
301-1754	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	47 151,99	126 084,42	2,67	129 173,50
301-1755	Агрегаты вентиляторные с ручным приводом производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	63 853,99	170 324,60	2,67	174 067,37

301-1756	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	81 269,11	252 698,83	3,11	258 250,46
301-1757	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	100 583,83	313 470,51	3,12	320 468,92
301-1758	Агрегаты вентиляторные без регулирующего устройства производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	182 484,10	568 681,26	3,12	581 037,06
301-8629	Агрегат вентиляционный DanX 7/14, производительность осушения 76 л/час, расход воздуха 14000 м3/час, напряжение 380/3/50 В-Ф-Гц	компл.	1 098 891,13	2 365 664,48	2,15	2 413 222,10
301-0001	Агрегаты вентиляционно-приточные ВПА-10	компл.	56 817,12	159 774,24	2,81	163 112,66
301-0002	Агрегаты вентиляционно-приточные ВПА-20	компл.	83 420,34	234 582,55	2,81	239 475,41
301-0003	Агрегаты вентиляционно-приточные ВПА-40	компл.	106 135,27	298 634,24	2,81	305 051,25
301-7984	Агрегаты приточно-вытяжные GOLD RX 08, размером 1600x1085x990 мм, расходом воздуха 360-3240 м3/час	компл.	385 480,75	786 838,73	2,04	802 607,03
301-7985	Агрегаты приточно-вытяжные GOLD RX 12, размером 1860x1295x1199 мм, расходом воздуха 720-4680 м3/час	компл.	403 558,34	823 500,09	2,04	840 010,87
301-7986	Агрегаты приточно-вытяжные GOLD RX 20, размером 2080x1295x1295 мм, расходом воздуха 720-6480 м3/час	компл.	452 601,13	923 742,72	2,04	942 281,43

301-7987	Агрегаты приточно-вытяжные GOLD RX 30, размером 2220x1596x1596 мм, расходом воздуха 1080-10800 м3/час	компл.	551 534,22	1 125 448,57	2,04	1 148 041,72
301-7392	Агрегат приточный канальный АПК-ИННОВЕНТ-2,5-4ИК-10ВМ (состав: входной клапан с электроприводом, воздушный фильтр EU-3, водяная калориферная секция, вентиляционный блок)	компл.	12 121,27	25 191,21	2,08	25 710,26
301-0922	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1250, 1 вход, диаметром рукава 160 мм	шт.	8 371,76	18 004,87	2,15	18 371,77
301-0923	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1250, 2 входа, диаметром рукава 112 мм	шт.	9 096,27	19 560,62	2,15	19 958,64
301-0924	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1500, 1 вход, диаметром рукава 180 мм	шт.	8 624,10	18 548,09	2,15	18 926,53
301-0925	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1500, 2 входа, диаметром рукава 125 мм	шт.	9 268,72	19 940,60	2,15	20 346,89
301-0926	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-1500, 3 входа, диаметром рукава 102 мм	шт.	9 732,06	20 928,04	2,15	21 354,09
301-0927	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-2000, 2 входа, диаметром рукава 140 мм	шт.	9 929,01	21 351,93	2,15	21 786,97
301-0928	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-2000, 3 входа, диаметром рукава 112 мм	шт.	10 434,70	22 439,00	2,15	22 895,79
301-0929	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-2000, 4 входа, диаметром рукава 102 мм	шт.	10 723,11	23 061,32	2,15	23 530,56

301-0930	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3000, 2 входа, диаметром рукава 180 мм	шт.	13 545,24	29 127,75	2,15	29 720,49
301-0931	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3000, 3 входа, диаметром рукава 140 мм	шт.	14 159,08	30 447,31	2,15	31 066,43
301-0932	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3000, 4 входа, диаметром рукава 125 мм	шт.	14 429,41	31 028,43	2,15	31 659,17
301-0933	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3900, 3 входа, диаметром рукава 160 мм	шт.	15 474,03	33 275,63	2,15	33 952,96
301-0934	Агрегаты пылеулавливающие типа ПУА-3900, 4 входа, диаметром рукава 140 мм	шт.	16 178,95	34 790,97	2,15	35 498,62
301-0935	Агрегаты пылеулавливающие типа АПР-1200, 1 вход, диаметром рукава 160 мм	шт.	12 155,69	36 038,56	2,96	36 772,43
301-0936	Агрегаты пылеулавливающие типа АПР-1600, 1 вход, диаметром рукава 180 мм	шт.	13 116,68	38 889,21	2,96	39 681,96
301-1760	Агрегаты вентиляционные пылеулавливающие ЗИЛ-900М с электродвигателем 4АХАА80А2	шт.	5 224,39	29 247,94	5,60	29 889,57
301-1761	Агрегаты воздушно-отопительные типа СТД-100, производительность по воздуху 8770 м3/ч, теплоноситель - пар	шт.	3 564,67	24 472,02	6,87	25 987,99
301-1762	Агрегаты воздушно-отопительные типа СТД-100, производительность по воздуху 8490 м3/ч, теплоноситель - вода	шт.	5 420,29	36 708,04	6,77	38 454,82
301-0007	Агрегаты воздушно-отопительные типа СТД-300П	компл.	24 605,44	54 277,60	2,21	55 473,10

301-1763	Агрегаты воздушно-отопительные типа АПВ-280/190, производительность по воздуху 18800 м3/ч, теплоноситель - пар, вода	шт.	12 716,73	57 639,35	4,53	59 798,66
301-8001	Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-10-01, УЗ, N=0,75 КВт, 1370 об/мин	шт.	6 738,01	17 796,66	2,64	18 177,63
301-5600	Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-3	шт.	6 323,22	14 788,94	2,34	15 094,79
301-6176	Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-4	шт.	9 081,78	18 932,16	2,08	19 321,32
301-6177	Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-6,3	шт.	11 351,65	23 665,28	2,08	24 153,07
301-6178	Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-10	шт.	13 780,52	28 580,40	2,07	29 170,34
301-6179	Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-20	шт.	20 935,03	41 180,15	1,97	42 033,57
301-6180	Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-25	шт.	24 803,37	51 466,30	2,07	52 530,55
301-6181	Агрегаты воздушно-отопительные типа АО 2-30	шт.	32 345,86	59 412,80	1,84	60 644,55
301-0006	Агрегаты воздушно-отопительные типа АО-1000/750	компл.	94 229,77	248 877,72	2,64	254 199,35
301-6182	Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-52В1, производительность по воздуху 3000 м3/ч	шт.	8 891,81	24 472,02	2,75	24 968,77
301-6183	Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-53В1, производительность по воздуху 2750 м3/ч	шт.	10 181,83	40 179,40	3,95	40 993,46

301-6184	Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-54В1, производительность по воздуху 2500 м3/ч	шт.	11 539,75	31 757,66	2,75	32 400,12
301-6185	Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-62В1, производительность по воздуху 6000 м3/ч	шт.	12 014,23	33 065,37	2,75	33 736,25
301-6186	Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-63В1, производительность по воздуху 5300 м3/ч	шт.	14 599,83	40 179,40	2,75	40 992,55
301-6187	Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-64В1, производительность по воздуху 4700 м3/ч	шт.	16 699,06	45 955,23	2,75	46 883,91
301-6188	Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-72В1, производительность по воздуху 8400 м3/ч	шт.	13 982,17	38 482,85	2,75	39 265,02
301-6189	Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-73В1, производительность по воздуху 7400 м3/ч	шт.	18 395,41	50 625,47	2,75	51 650,51
301-6190	Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-74В1, производительность по воздуху 6700 м3/ч	шт.	21 382,86	58 845,15	2,75	60 034,58
301-6191	Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-82В1, производительность по воздуху 10750 м3/ч	шт.	17 103,91	47 076,09	2,75	48 034,30

301-6192	Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-83В1, производительность по воздуху 9600 м3/ч	шт.	21 652,95	59 592,35	2,75	60 800,88
301-6193	Агрегаты воздушно-отопительные типа АВО-84В1, производительность по воздуху 8700 м3/ч	шт.	25 183,57	69 306,49	2,75	70 709,30
301-0004	Агрегаты отопительные вентиляционные АОВ.Б1-0.355-01	компл.	15 193,76	35 006,79	2,30	35 708,99
301-0005	Агрегаты отопительные вентиляционные АОВ.Б1-0.355-02	компл.	14 485,25	33 355,60	2,30	34 025,21
301-7098	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 220 В, мощностью 2 кВт, расходом воздуха 250 м3/час, подогревом воздуха 23 град.	шт.	549,90	1 631,08	2,97	1 666,05
301-7099	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 220 В, мощностью 3 кВт, расходом воздуха 500 м3/час, подогревом воздуха 9-18 град.	шт.	788,83	2 339,78	2,97	2 389,49
301-7100	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 220 В, мощностью 4 кВт, расходом воздуха 650 м3/час, подогревом воздуха 18-25 град.	шт.	1 056,93	3 135,00	2,97	3 200,61

301-7101	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 220 В, мощностью 5 кВт, расходом воздуха 650 м3/час. подогревом воздуха 23-30 град.	шт.	1 172,85	3 478,83	2,97	3 551,32
301-7102	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 220/380 В, мощностью 3/6 кВт, расходом воздуха 1100 м3/час, подогревом воздуха 16-22 град.	шт.	1 527,89	4 531,93	2,97	4 625,48
301-7103	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 220/380 В, мощностью 3/6 кВт, расходом воздуха 1500 м3/час, подогревом воздуха 12-15 град.	шт.	2 070,28	6 140,73	2,97	6 269,61
301-7104	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 3/6 кВт, расходом воздуха 1600 м3/час, подогревом воздуха 11-16 град.	шт.	2 171,64	6 441,38	2,97	6 576,52
301-7105	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 1100 м3/час, подогревом воздуха 25-34 град.	шт.	1 708,80	5 068,53	2,97	5 173,53



301-7106	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 1500 м3/час, подогревом воздуха 18-22 град.	шт.	2 157,24	6 398,67	2,97	6 532,68
301-7107	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 1600 м3/час, подогревом воздуха 17-24 град.	шт.	2 258,68	6 699,55	2,97	6 839,58
301-7108	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 4,5/9 кВт, расходом воздуха 2200 м3/час, подогревом воздуха 12-17 град.	шт.	2 403,67	7 129,61	2,97	7 278,01
301-7109	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 6/12 кВт, расходом воздуха 1600 м3/час, подогревом воздуха 22-27 град.	шт.	2 244,10	6 656,31	2,97	6 795,74
301-7110	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 6/12 кВт, расходом воздуха 1600 м3/час, подогревом воздуха 22-32 град.	шт.	2 360,02	7 000,14	2,97	7 146,46

301-7111	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 6/12 кВт, расходом воздуха 2200 м3/час, подогревом воздуха 16-22 град.	шт.	2 809,10	8 332,17	2,97	8 505,63
301-7112	Завесы воздушные электрические для горизонтальной и вертикальной установки напряжением 380 В, мощностью 7,5/15 кВт, расходом воздуха 2200 м3/час, подогревом воздуха 20-28 град.	шт.	3 113,27	9 234,38	2,97	9 426,35
301-8291	Завеса воздушно-тепловая КЭВ-6П-202Е	шт.	5 070,44	15 039,61	2,97	15 344,74
301-7335	Завеса тепловая "BALLU" ВНС-9SR	шт	5 315,31	15 765,93	2,97	16 086,19
301-3131	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	6 323,99	16 426,43	2,60	16 803,66
301-3132	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	10 811,44	28 058,43	2,60	28 678,13
301-3133	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	11 700,29	30 367,80	2,60	31 041,12
301-3134	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	12 106,13	31 426,18	2,60	32 128,10

301-3135	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	14 027,76	36 438,34	2,60	37 276,58
301-3136	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	14 743,54	38 303,94	2,60	39 191,55
301-3137	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	27 577,54	71 658,99	2,60	73 331,95
301-3138	Блоки приемные прямоточные с электроприводом БПЭ производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	46 402,40	120 494,91	2,60	123 240,54
301-3121	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	2 497,69	6 269,14	2,51	6 410,15
301-3122	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	3 620,32	8 549,54	2,36	8 739,41
301-3123	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	3 479,53	8 223,23	2,36	8 412,18
301-3124	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	3 887,33	9 202,19	2,37	9 429,21
301-3125	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	4 744,12	11 225,38	2,37	11 497,16
301-3126	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	5 815,26	13 770,66	2,37	14 115,13

301-3127	Блоки присоединительные БП-1 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	8 519,14	20 166,48	2,37	20 663,73
301-3128	Блоки присоединительные БП-2 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	48 684,35	114 864,15	2,36	117 306,99
301-3129	Блоки присоединительные БП-2 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	61 972,11	137 052,62	2,21	139 944,27
301-7339	Блок регулирующий АФА-1,0-5,0 бар	шт.	12 179,49	71 161,95	5,84	72 587,94
301-3141	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	22 530,71	62 095,96	2,76	63 375,98
301-3142	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	27 501,47	65 439,92	2,38	66 816,82
301-3143	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	46 213,97	109 945,20	2,38	112 236,84
301-3144	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	56 733,01	134 962,69	2,38	137 767,83
301-3145	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	83 863,01	199 481,41	2,38	203 606,02
301-3146	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	111 541,52	265 316,86	2,38	270 800,43
301-3147	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	161 565,19	384 479,04	2,38	392 603,12
301-3148	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	191 122,44	454 922,98	2,38	464 643,97

301-3149	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	227 040,05	540 509,06	2,38	552 153,35
301-3150	Блоки теплообмена БТМ-2 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	286 650,37	682 752,37	2,38	697 759,09
301-1831	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	2 747,14	9 383,24	3,42	9 604,03
301-1832	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	3 623,96	12 419,12	3,43	12 753,25
301-1833	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	4 843,43	16 650,83	3,44	17 153,03
301-1834	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	6 426,41	22 078,46	3,44	22 729,58
301-1835	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	9 470,65	32 565,70	3,44	33 555,47
301-1836	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	12 964,14	44 616,84	3,44	46 012,56
301-1837	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	19 256,09	66 235,31	3,44	68 270,55

301-1838	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	25 638,71	88 222,55	3,44	90 967,36
301-1839	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	29 959,07	103 032,77	3,44	106 180,52
301-1840	Воздухонагреватели для обводного канала однорядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	39 644,21	136 138,71	3,43	140 101,70
301-1841	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	3 666,01	12 511,24	3,41	12 794,57
301-1842	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	5 731,98	19 594,62	3,42	20 072,05
301-1843	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	7 951,40	27 230,08	3,42	27 943,21
301-1844	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	10 694,45	36 613,40	3,42	37 561,63
301-1845	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	15 608,37	53 633,73	3,44	55 225,66

301-1846	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	21 039,96	72 214,90	3,43	74 273,06
301-1847	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	33 300,71	114 071,96	3,43	117 091,89
301-1848	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	42 691,79	146 269,68	3,43	150 171,20
301-1849	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	50 220,30	172 027,86	3,43	176 579,68
301-1850	Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	65 318,77	223 445,63	3,42	229 150,00
301-1851	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	6 304,87	18 276,09	2,90	18 778,24
301-1852	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	7 939,85	23 048,59	2,90	23 686,62
301-1853	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	12 740,78	36 986,74	2,90	38 012,23

301-1854	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	16 207,26	47 109,48	2,91	48 476,81
301-1855	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	25 877,44	75 141,54	2,90	77 244,20
301-1856	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	32 692,23	94 997,56	2,91	97 725,40
301-1857	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	39 418,12	114 464,30	2,90	117 671,48
301-1858	Воздухонагреватели без обводного канала однорядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	49 382,35	139 375,60	2,82	143 156,99
301-1859	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	10 843,17	30 541,11	2,82	31 290,55
301-1860	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	13 342,76	38 621,31	2,89	39 576,31
301-1861	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	20 905,22	60 658,94	2,90	62 310,60



301-1862	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	26 768,99	77 631,96	2,90	79 703,28
301-1863	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	42 489,49	123 029,63	2,90	126 114,47
301-1864	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	53 231,89	154 176,41	2,90	158 085,10
301-1865	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	64 814,28	187 659,14	2,90	192 351,62
301-1866	Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	80 993,77	234 089,48	2,89	239 815,09
301-7845	Воздухонагреватели каналные для прямоугольных воздуховодов RB 80x50/68-4	шт.	17 110,56	180 829,35	10,57	184 474,46
301-8622	Нагреватели электрические каналные для прямоугольных воздуховодов PBER 500x250/27	шт.	5 572,93	17 832,09	3,20	18 194,28
301-7965	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки PBER 100/04	шт.	700,56	2 241,63	3,20	2 286,91
301-7966	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки PBER 125/1,2	шт.	982,11	3 142,53	3,20	3 205,95
301-7967	Нагреватели электрические каналные для круглых воздуховодов марки PBER 125/1,8	шт.	1 211,30	3 875,88	3,20	3 953,99

301-7968	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 160/1,2	шт.	949,33	3 037,64	3,20	3 099,07
301-7969	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 160/2,2	шт.	1 014,80	3 247,13	3,20	3 312,79
301-7970	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 160/3	шт.	1 129,39	3 613,79	3,20	3 686,87
301-7971	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 160/5x2	шт.	1 587,73	5 080,37	3,20	5 182,92
301-7972	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 200/2,2	шт.	1 103,16	3 529,86	3,20	3 601,34
301-7973	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 200/3	шт.	1 145,71	3 666,01	3,20	3 740,28
301-7974	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 200/5x2	шт.	1 505,83	4 818,31	3,20	4 915,74
301-7975	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 200/6	шт.	1 702,26	5 446,84	3,20	5 556,91
301-7976	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 250/3	шт.	1 178,40	3 770,61	3,20	3 847,08
301-7977	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 250/6	шт.	1 643,29	5 258,15	3,20	5 364,57
301-7163	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 250/9	шт.	2 067,33	6 614,98	3,20	6 748,92

301-7164	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 250/12	шт.	2 362,69	7 560,06	3,20	7 713,01
301-7978	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 315/3	шт.	1 309,31	4 189,49	3,20	4 274,54
301-7979	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 315/6	шт.	1 669,42	5 341,76	3,20	5 450,10
301-7980	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 315/9	шт.	2 225,98	7 122,62	3,20	7 266,77
301-7981	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 315/12	шт.	2 487,86	7 960,58	3,20	8 121,69
301-7982	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 400/9	шт.	2 536,95	8 117,66	3,20	8 281,96
301-7983	Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов марки РВЕС 400/12	шт.	2 586,00	8 274,61	3,20	8 442,24
301-1880	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 10-04-1M VEAB	шт.	1 149,27	4 641,69	4,04	4 735,79
301-1891	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 10-06-1M VEAB	шт.	1 278,57	5 161,48	4,04	5 266,12
301-1892	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 12-06-1M VEAB	шт.	1 422,26	5 741,52	4,04	5 857,86
301-1893	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 12-12-1M VEAB	шт.	1 637,86	6 611,54	4,04	6 745,15

301-1894	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 12-18-1M VEAB	шт.	2 068,82	8 350,99	4,04	8 519,56
301-1895	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-12-1M VEAB	шт.	1 795,87	7 249,54	4,04	7 396,28
301-1896	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-21-1M VEAB	шт.	1 925,24	7 771,56	4,04	7 928,58
301-1897	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-27-1M VEAB	шт.	2 183,72	8 815,03	4,04	8 993,21
301-1898	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 15-50-2M VEAB	шт.	2 974,10	12 005,05	4,04	12 247,20
301-1899	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-12-1M VEAB	шт.	1 752,62	7 075,54	4,04	7 219,30
301-1900	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-21-1M VEAB	шт.	1 910,66	7 713,54	4,04	7 870,30
301-1920	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-27-1M VEAB	шт.	2 183,51	8 815,03	4,04	8 994,08
301-1921	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-33-1M VEAB	шт.	2 413,39	9 743,03	4,04	9 940,89
301-1922	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-33-2M VEAB	шт.	2 549,84	10 294,03	4,04	10 503,23
301-1923	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 16-50-2M VEAB	шт.	2 974,19	12 005,05	4,04	12 246,83

301-1924	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-21-1M VEAB	шт.	2 025,21	8 177,03	4,04	8 344,23
301-1925	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-30-1M VEAB	шт.	2 356,26	9 511,01	4,04	9 702,74
301-1926	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-30-2M VEAB	шт.	2 398,77	9 682,05	4,04	9 879,74
301-1927	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-50-2M VEAB	шт.	2 887,96	11 657,04	4,04	11 891,88
301-1928	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-60-2M VEAB	шт.	3 318,45	13 397,08	4,04	13 669,43
301-1929	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 20-60-3M VEAB	шт.	3 476,34	14 034,53	4,04	14 319,88
301-1930	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-21-1M VEAB	шт.	2 614,13	10 555,04	4,04	10 771,05
301-1931	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-30-1M VEAB	шт.	2 585,33	10 439,05	4,04	10 652,97
301-1932	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-60-2M VEAB	шт.	3 089,14	12 469,09	4,04	12 720,28
301-1933	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-60-3M VEAB	шт.	3 160,13	12 759,08	4,04	13 019,66
301-1934	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-90-3M VEAB	шт.	3 908,12	15 774,54	4,04	16 092,00

301-1935	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 25-120-3E VEAB	шт.	4 640,98	18 732,62	4,04	19 109,65
301-1936	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-30-1M VEAB	шт.	2 686,78	10 845,07	4,04	11 063,65
301-1937	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-60-2M VEAB	шт.	3 088,21	12 469,09	4,04	12 724,11
301-1938	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-60-3M VEAB	шт.	3 089,14	12 469,09	4,04	12 720,28
301-1939	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-90-3M VEAB	шт.	3 520,08	14 208,54	4,04	14 494,76
301-1940	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 31-120-3E VEAB	шт.	4 641,02	18 732,62	4,04	19 109,49
301-1941	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 35-60-2M VEAB	шт.	3 764,22	15 194,55	4,04	15 501,25
301-1942	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 35-90-2M VEAB	шт.	4 252,77	17 166,58	4,04	17 512,99
301-1943	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 35-120-3E VEAB	шт.	4 467,66	18 036,65	4,04	18 403,34
301-1944	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 40-60-2M VEAB	шт.	3 763,88	15 194,55	4,04	15 502,65
301-1945	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 40-90-3M VEAB	шт.	4 252,00	17 166,58	4,04	17 516,16

301-1946	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки CV 40-120-3E VEAB	шт.	4 797,91	19 123,20	3,99	19 512,13
301-1947	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/6 VEAB	шт.	4 524,91	13 443,52	2,97	13 717,45
301-1948	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/9 VEAB	шт.	5 287,42	15 704,59	2,97	16 020,83
301-1949	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/12 VEAB	шт.	5 343,86	15 875,29	2,97	16 198,09
301-1950	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/15 VEAB	шт.	6 652,40	19 758,79	2,97	20 156,64
301-1958	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 400-200/24 VEAB	шт.	8 850,80	26 287,96	2,97	26 816,82
301-1959	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/6 VEAB	шт.	5 803,65	17 241,06	2,97	17 591,48
301-1960	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/9 VEAB	шт.	5 344,90	15 875,29	2,97	16 194,94
301-1965	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/12 VEAB	шт.	6 379,32	18 947,81	2,97	19 329,42
301-1966	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/15 VEAB	шт.	6 810,48	20 228,26	2,97	20 635,50
301-1967	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/17 VEAB	шт.	6 133,97	18 222,32	2,97	18 592,65

301-1968	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/22 VEAB	шт.	7 557,65	22 447,19	2,97	22 898,80
301-1969	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-250/27 VEAB	шт.	9 928,67	29 489,00	2,97	30 081,86
301-1970	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-300/9 VEAB	шт.	5 401,07	16 046,02	2,97	16 373,09
301-2007	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-300/12 VEAB	шт.	6 091,91	18 094,25	2,97	18 458,81
301-2008	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-300/15 VEAB	шт.	6 810,48	20 228,26	2,97	20 635,50
301-2009	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-300/17 VEAB	шт.	7 039,17	20 911,13	2,97	21 335,82
301-2010	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-300/22 VEAB	шт.	7 931,31	23 556,87	2,97	24 030,66
301-2011	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 500-300/27 VEAB	шт.	9 368,17	27 825,63	2,97	28 385,22
301-2012	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-300/15 VEAB	шт.	6 722,89	19 972,18	2,97	20 378,40
301-2013	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-300/17 VEAB	шт.	7 240,15	21 508,68	2,97	21 946,00
301-2014	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-300/27 VEAB	шт.	10 058,01	29 873,12	2,97	30 473,67



301-2015	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-300/32 VEAB	шт.	10 918,71	32 433,51	2,97	33 089,66
301-2016	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-300/45 VEAB	шт.	14 008,15	41 608,87	2,97	42 448,94
301-2017	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-350/17 VEAB	шт.	7 586,36	22 532,57	2,97	22 986,02
301-2018	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-350/23 VEAB	шт.	8 504,32	25 264,07	2,97	25 777,59
301-2019	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-350/27 VEAB	шт.	10 230,31	30 384,82	2,97	30 995,61
301-2020	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-350/32 VEAB	шт.	10 199,74	30 299,47	2,97	30 914,09
301-2021	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 600-350/45 VEAB	шт.	13 334,27	39 602,89	2,97	40 398,05
301-2022	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 700-400/27 VEAB	шт.	10 300,20	30 598,24	2,97	31 219,25
301-2023	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 700-400/32 VEAB	шт.	11 164,30	33 159,07	2,97	33 825,86
301-2024	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 700-400/45 VEAB	шт.	14 253,73	42 334,02	2,97	43 184,31
301-2026	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 700-400/54 VEAB	шт.	15 662,00	46 516,26	2,97	47 450,18

301-2051	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 800-500/45 VEAB	шт.	14 294,91	42 462,06	2,97	43 320,78
301-2052	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 800-500/54 VEAB	шт.	15 632,99	46 430,87	2,97	47 363,89
301-2053	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 800-500/67,5 VEAB	шт.	19 697,88	58 508,08	2,97	59 688,11
301-2054	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 800-500/90 VEAB	шт.	21 838,86	64 866,96	2,97	66 174,82
301-2055	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 1000-500/45 VEAB	шт.	14 368,19	42 675,45	2,97	43 534,12
301-2056	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 1000-500/54 VEAB	шт.	15 702,70	46 644,30	2,97	47 588,10
301-2057	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 1000-500/67,5 VEAB	шт.	19 929,52	59 190,95	2,97	60 379,49
301-2058	Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов марки VFLPG 1000-500/90 VEAB	шт.	23 275,54	69 137,52	2,97	70 531,82
301-2059	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 400x200-2-2,5 POLAR BEAR	шт.	2 211,63	4 899,03	2,22	4 998,01
301-2060	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 400x200-3-2,5 POLAR BEAR	шт.	2 690,63	5 960,01	2,22	6 080,33

301-2113	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 400x200-4-2,5 POLAR BEAR	шт.	2 901,92	6 428,07	2,22	6 557,88
301-2114	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x250-2-2,5 POLAR BEAR	шт.	2 757,59	6 116,01	2,22	6 247,34
301-2115	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x250-3-2,5 POLAR BEAR	шт.	3 479,51	7 707,44	2,22	7 863,02
301-2116	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x250-4-2,5 POLAR BEAR	шт.	3 803,49	8 425,12	2,22	8 595,22
301-2117	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт.	3 113,18	6 896,14	2,22	7 035,51
301-2118	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт.	3 873,91	8 581,15	2,22	8 754,44
301-2119	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 500x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт.	4 324,78	9 579,69	2,22	9 772,95
301-2120	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x300-2-2,5 POLAR BEAR	шт.	3 352,62	7 426,58	2,22	7 576,73

301-2121	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x300-3-2,5 POLAR BEAR	шт.	4 197,88	9 298,83	2,22	9 486,68
301-2122	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x300-4-2,5 POLAR BEAR	шт.	4 944,55	10 952,67	2,22	11 173,80
301-2123	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x350-2-2,5 POLAR BEAR	шт.	3 701,39	8 206,70	2,22	8 380,31
301-2124	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x350-3-2,5 POLAR BEAR	шт.	4 592,42	10 172,55	2,22	10 377,79
301-2125	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 600x350-4-2,5 POLAR BEAR	шт.	5 592,56	12 388,06	2,22	12 638,14
301-2126	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 700x400-2-2,5 POLAR BEAR	шт.	4 479,71	9 922,92	2,22	10 123,19
301-2127	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 700x400-3-2,5 POLAR BEAR	шт.	5 775,57	12 793,71	2,22	13 052,28
301-2128	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 700x400-4-2,5 POLAR BEAR	шт.	6 930,73	15 352,44	2,22	15 662,58

301-2129	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 800x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт.	6 029,50	13 355,39	2,22	13 624,47
301-2130	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 800x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт.	7 832,73	17 349,53	2,22	17 699,06
301-2133	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 800x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт.	9 579,28	21 218,83	2,22	21 647,00
301-2134	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 1000x500-2-2,5 POLAR BEAR	шт.	7 099,72	15 726,91	2,22	16 044,76
301-2135	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 1000x500-3-2,5 POLAR BEAR	шт.	9 340,10	20 688,35	2,22	21 105,13
301-2136	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PBAS 1000x500-4-2,5 POLAR BEAR	шт.	11 128,73	24 651,34	2,22	25 149,09
301-2137	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 400x200-2-2,5 VEAB	шт.	2 527,53	5 574,85	2,21	5 689,85
301-2139	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 400x200-4-2,5 VEAB	шт.	3 864,89	8 520,68	2,20	8 692,47
301-2140	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 500x250-2-2,5 VEAB	шт.	3 204,16	7 063,73	2,20	7 205,86

301-2141	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 500x250-4-2,5 VEAB	шт.	4 612,32	10 167,98	2,20	10 372,48
301-2142	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 500x300-2-2,5 VEAB	шт.	3 606,22	7 950,43	2,20	8 110,75
301-2143	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 500x300-4-2,5 VEAB	шт.	5 301,75	11 688,26	2,20	11 923,71
301-2144	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 600x300-2-2,5 VEAB	шт.	3 979,78	8 774,11	2,20	8 951,14
301-2145	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 600x300-4-2,5 VEAB	шт.	5 545,93	12 226,79	2,20	12 473,34
301-2146	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 600x350-2-2,5 VEAB	шт.	4 353,33	9 597,76	2,20	9 791,51
301-2147	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 600x350-4-2,5 VEAB	шт.	6 350,66	14 000,49	2,20	14 282,35
301-2148	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 700x400-2-2,5 VEAB	шт.	5 014,18	11 054,68	2,20	11 277,80
301-2149	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 700x400-3-2,5 VEAB	шт.	6 350,61	14 000,49	2,20	14 282,46
301-2150	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 800x500-2-2,5 VEAB	шт.	6 206,67	13 683,69	2,20	13 959,83
301-2151	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 800x500-3-2,5 VEAB	шт.	3 726,58	8 216,93	2,20	8 383,77

301-2152	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 1000x500-2-2,5 VEAB	шт.	7 098,06	15 647,79	2,20	15 962,40
301-2153	Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов марки PGV 1000x500-3-2,5 VEAB	шт.	9 109,17	20 082,14	2,20	20 486,78
301-2154	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 100-2-2.5 VEAB	шт.	2 571,79	6 732,16	2,62	6 867,89
301-2155	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 125-2-2.5 VEAB	шт.	2 613,77	6 850,78	2,62	6 991,95
301-2156	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 160-2-2.5 VEAB	шт.	2 816,29	7 377,85	2,62	7 526,04
301-2157	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 200-2-2.5 VEAB	шт.	3 060,25	8 017,43	2,62	8 178,95
301-2158	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 250-2-2.5 VEAB	шт.	4 123,81	10 803,21	2,62	11 020,25
301-2159	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 315-2-2.5 VEAB	шт.	4 928,31	12 911,02	2,62	13 170,69
301-2160	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 400-2-2.5 VEAB	шт.	5 661,24	14 830,91	2,62	15 128,99
301-2161	Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов марки CWW 500-2-2.5 VEAB	шт.	7 845,28	20 565,21	2,62	20 978,34
301-8382	Тепловентилятор серии TW КЭВ-69Т4W3 с водяным источником тепла, расход воздуха 2700 м3/час	шт.	6 999,28	18 467,24	2,64	18 841,17
301-1650	Испаритель "Минск-6"	шт.	375,43	984,30	2,62	1 004,25

301-8642	Установка вентиляционная VS-75-R-S/V VTS	шт.	67 685,49	261 268,70	3,86	266 563,63
301-8643	Установка вентиляционная VS-55-R-S/V VTS	шт.	62 085,41	239 652,17	3,86	244 509,41
301-8644	Установка вентиляционная VS-10-R-S/V-T VTS	шт.	13 367,74	51 600,01	3,86	52 656,12
301-8645	Установка вентиляционная VS-15-R-S/V-T VTS	шт.	16 464,71	63 554,44	3,86	64 854,96
301-8646	Установка вентиляционная VS-40-R-S/V-T VTS	шт.	53 065,92	204 836,57	3,86	208 992,18
301-8647	Установка вентиляционная VS-30-R-S/V-T VTS	шт.	46 784,82	180 591,28	3,86	184 248,59
301-8648	Установка вентиляционная VS-21-R-S/V-T VTS	шт.	35 002,14	135 109,66	3,86	137 851,99
301-7481	Установка приточная П1 VS-15-R-H/S-T с опциональным оборудованием	компл.	15 073,44	58 184,08	3,86	59 377,22
301-7482	Установка приточная П2 VS-21-L-H/S-D с опциональным оборудованием	компл.	24 134,20	93 158,98	3,86	95 062,29
301-7483	Установка приточная П3 VS-10-L-H/S-T с опциональным оборудованием	компл.	10 894,12	42 051,74	3,86	42 919,55
301-7484	Установка приточная П4 VS-10-R-H/S-T с опциональным оборудованием	компл.	10 893,72	42 050,19	3,86	42 919,55
301-7485	Установка приточная П5 VS-21-L-H-D с опциональным оборудованием	компл.	19 166,34	73 982,84	3,86	75 502,61
301-7486	Установка приточная П6 VS-30-L-H/S-D с опциональным оборудованием	компл.	27 116,84	104 672,09	3,86	106 811,01
301-7487	Установка приточная П7 VS-10-L-V-D с опциональным оборудованием	компл.	8 003,57	30 894,10	3,86	31 538,77
301-7488	Установка приточная П8 VS-10-R-V-D с опциональным оборудованием	компл.	8 003,57	30 894,10	3,86	31 538,77



301-7489	Установка приточная П9 VS-15-R-V-D с опциональным оборудованием	компл.	11 291,63	43 586,14	3,86	44 487,31
301-8639	Установка приточная VS-120-R-H/S VTS с системой автоматизации	компл.	142 447,73	549 853,94	3,86	560 959,66
301-8640	Установка приточная VS-100-R-H/S VTS с системой автоматизации	компл.	133 165,59	514 024,50	3,86	524 400,25
301-8641	Установка приточная VS-40-R-H/S VTS с системой автоматизации	компл.	112 957,66	436 021,09	3,86	444 786,19
301-8683	Установка приточная VS-75-L-Y/S	шт.	5 047,36	19 483,01	3,86	19 883,88
301-7524	Установка приточная "Systemair" TLP 160/2100 левого обслуживания, горизонтальное исполнение, в изолированном корпусе	компл.	8 036,63	31 021,71	3,86	31 650,98
301-8662	Установка приточная "Remak" BO-01-4 левого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	91 432,60	352 933,49	3,86	360 002,89
301-8663	Установка приточная "Remak" BO-02-3 левого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	35 086,16	135 433,98	3,86	138 153,38
301-8664	Установка приточная "Remak" BO-02-4 левого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	77 508,43	299 185,64	3,86	305 180,05
301-8667	Установка приточная SKN1 левого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	17 401,12	67 169,02	3,86	68 528,45
301-8668	Установка приточная TGW11 №1 левого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	47 222,71	182 281,55	3,86	185 940,56

301-8669	Установка приточная "Systemair" правого обслуживания, горизонтального исполнения, вентилятор K250L	компл.	1 408,63	5 437,37	3,86	5 556,84
301-8670	Установка приточная "Systemair" F200 правого обслуживания, горизонтального исполнения, вентилятор K200L с консолью M200 и двумя муфтами	компл.	1 914,17	7 388,77	3,86	7 547,27
301-8671	Установка приточная "Remak" BO-02-4 правого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	92 523,30	357 143,64	3,86	364 297,22
301-8672	Установка приточная SKN6 правого обслуживания, горизонтального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	42 459,10	163 893,82	3,86	167 209,41
301-8449	Установка приточная "Компакт 1109M", расход воздуха 1050 м3/час, мощность нагревателя 9 кВт	компл.	17 804,77	68 727,12	3,86	70 115,58
301-7962	Установка приточная "Компакт 1112M", расход воздуха 1050 м3/час, мощность нагревателя 12 кВт	компл.	18 603,60	71 810,64	3,86	73 260,74
301-8450	Установка приточная "Компакт 1115M", расход воздуха 1050 м3/час, мощность нагревателя 15 кВт	компл.	18 945,97	73 132,20	3,86	74 608,90
301-7988	Установка приточная "Стандарт-100", расход приточного воздуха 2650 м3/час	компл.	55 231,14	213 194,41	3,86	217 514,76
301-7989	Установка приточная "Стандарт-150", расход приточного воздуха 3000 м3/час	компл.	103 061,17	397 820,24	3,86	405 865,45

301-8665	Установка вытяжная "Remak" ВО-12-4 левого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	63 255,55	244 168,95	3,86	249 079,12
301-8666	Установка вытяжная "Remak" ВО-12-3 правого обслуживания, вертикального исполнения, в изолированном корпусе	компл.	51 512,58	198 840,62	3,86	202 844,21
301-5903	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-1,6-2 Э с ручным приводом	шт.	12 761,97	31 493,02	2,47	32 130,19
301-5904	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-1,6-2 В с ручным приводом	шт.	14 038,86	29 834,15	2,13	30 438,02
301-5905	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2-2 Э с ручным приводом	шт.	14 258,32	30 302,18	2,13	30 917,22
301-5906	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2-2 В с ручным приводом	шт.	14 973,76	31 823,09	2,13	32 469,44
301-5907	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2,5-2 Э с ручным приводом	шт.	15 600,55	33 157,40	2,13	33 833,13
301-5908	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2,5-2 В с ручным приводом	шт.	16 375,91	34 806,50	2,13	35 517,01
301-5909	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-3,15-2 Э с ручным приводом	шт.	20 053,04	56 364,06	2,81	57 511,54
301-5910	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-3,15-2 В с ручным приводом	шт.	21 054,98	44 751,22	2,13	45 664,22
301-5911	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-4-4 Э с ручным приводом	шт.	24 527,95	52 140,47	2,13	53 212,00

301-5912	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-4-4 В с ручным приводом	шт.	25 747,83	54 735,70	2,13	55 862,67
301-5913	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-5-4 Э с ручным приводом	шт.	32 076,97	68 200,37	2,13	69 614,72
301-5914	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-5-4 В с ручным приводом	шт.	33 676,35	71 601,93	2,13	73 087,89
301-5915	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-6,3-4 Э с ручным приводом	шт.	46 767,47	99 616,87	2,13	101 697,82
301-5916	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-6,3-4 В с ручным приводом	шт.	49 089,57	104 595,72	2,13	106 813,77
301-5917	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-8-6 В с ручным приводом	шт.	116 971,16	249 042,75	2,13	254 125,61
301-5918	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-1,6-2 Э с электроприводом Belimo	шт.	12 762,35	34 863,32	2,73	35 572,45
301-5919	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-1,6-2 В с электроприводом Belimo	шт.	13 916,81	38 017,08	2,73	38 790,46
301-5920	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2-2 Э с электроприводом Belimo	шт.	16 581,10	45 292,25	2,73	46 213,41
301-5921	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2-2 В с электроприводом Belimo	шт.	17 350,59	47 394,54	2,73	48 358,92
301-5922	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2,5-2 Э с электроприводом Belimo	шт.	19 451,83	53 139,01	2,73	54 221,74

301-5923	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-2,5-2 В с электроприводом Belimo	шт.	20 357,88	55 615,54	2,73	56 750,12
301-5924	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-3,15-2 Э с электроприводом Belimo	шт.	22 459,93	61 357,00	2,73	62 607,58
301-5925	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-3,15-2 В с электроприводом Belimo	шт.	23 521,03	64 258,07	2,73	65 570,11
301-5926	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-4-4 Э с электроприводом Belimo	шт.	25 751,80	70 363,46	2,73	71 811,47
301-5927	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-4-4 В с электроприводом Belimo	шт.	26 972,37	73 699,18	2,73	75 216,53
301-5928	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-5-4 Э с электроприводом Belimo	шт.	29 739,51	81 280,35	2,73	82 974,45
301-5929	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-5-4 В с электроприводом Belimo	шт.	31 151,84	85 141,69	2,73	86 917,65
301-5930	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-6,3-4 Э с электроприводом Belimo	шт.	34 113,32	93 268,72	2,73	95 247,82
301-5931	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-6,3-4 В с электроприводом Belimo	шт.	35 727,08	97 726,45	2,74	99 846,71
301-5932	Установки вентиляционно-приточные типа АПК-8-6 В с электроприводом Belimo	шт.	39 176,88	107 110,30	2,73	109 387,28
301-8651	Блок управления автоматики приточной установки П1	шт.	17 503,84	48 352,08	2,76	49 320,76
301-8652	Блок управления автоматики приточной установки П2, П7, П16	шт.	17 807,32	49 164,72	2,76	50 150,07

301-8653	Блок управления автоматики приточной установки ПЗ, П4, П5, П6, П8, П9, П15, В1, В2, В24	шт.	20 676,41	57 087,96	2,76	58 232,46
301-8684	Автоматика AS-IS к приточной установке VS-75-L-Y/S	компл.	22 177,34	52 377,00	2,36	53 428,04
301-8685	Оснащение опциональное к приточной установке VS-75-L-Y/S	компл.	6 085,48	14 372,29	2,36	14 671,40
301-5933	Системы управления приточной установкой АПК САУ-АПК (В)-ТРМ33-Щ4.01	шт.	7 469,63	23 463,43	3,14	23 932,91
301-5934	Системы управления приточной установкой АПК САУ-АПК (В)-2ТРМ1	шт.	7 858,33	24 687,46	3,14	25 181,31
301-5935	Системы управления приточной установкой АПК САУ-АПК (Э)-ТРМ1	шт.	12 644,44	39 718,16	3,14	40 512,59
301-7490	Система автоматического управления для приточной установки П1 VS-15-R-H/S-T	компл.	20 266,81	47 865,07	2,36	48 823,77
301-7491	Система автоматического управления для приточной установки П2 VS-21-L-H/S-D	компл.	20 266,66	47 864,48	2,36	48 823,53
301-7492	Система автоматического управления для приточной установки П3 VS-10-L-H/S-T	компл.	20 266,91	47 863,91	2,36	48 822,35
301-7493	Система автоматического управления для приточной установки П4 VS-10-R-H/S-T	компл.	20 266,91	48 905,93	2,41	49 885,24
301-7494	Система автоматического управления для приточной установки П5 VS-21-L-H-D	компл.	20 266,66	48 744,06	2,41	49 720,74
301-7495	Система автоматического управления для приточной установки П6 VS-30-L-H/S-D	компл.	20 266,42	48 743,83	2,41	49 721,09

301-7496	Система автоматического управления для приточной установки П7 VS-10-L-V-D	компл.	20 707,63	48 842,83	2,36	49 820,84
301-7497	Система автоматического управления для приточной установки П8 VS-10-R-V-D	компл.	20 639,09	48 681,17	2,36	49 655,94
301-7498	Система автоматического управления для приточной установки П9 VS-15-R-V-D	компл.	20 638,99	48 680,93	2,36	49 655,94
301-7401	Система автоматического управления САУ-5 (САУ-1М)	компл.	10 640,79	25 098,30	2,36	25 600,96
301-7538	Устройство контроля уровня САУ-M7E	шт.	611,90	1 443,28	2,36	1 472,22
301-7521	Контроллер логический САУ-MП11	шт.	718,91	1 695,68	2,36	1 729,67
301-7470	Модуль управляющий для вентиляторов канальных типа IRE OSTBERG ACM1-C2VU2	шт.	16 096,64	37 966,95	2,36	38 728,49
301-7471	Модуль управляющий для вентиляторов канальных типа IRE OSTBERG ACM1-C2VU4	шт.	17 384,44	41 828,05	2,41	42 668,17
301-7472	Модуль управляющий для вентиляторов канальных типа IRE OSTBERG ACM1-C2WU3	шт.	24 475,63	58 891,62	2,41	60 076,23
301-8451	Модуль управляющий SCM 300/15 для приточной установки "Компакт"	шт.	21 890,75	52 668,43	2,41	53 724,17
<b>Группа</b>	<b>Аппараты водонагревательные, водоподогреватели, колонки</b>					
301-0008	Аппараты водонагревательные газовые бытовые проточные	шт.	1 339,00	3 881,58	2,90	3 963,62
301-0009	Аппараты водонагревательные газовые бытовые емкостные	шт.	1 150,76	3 339,50	2,90	3 422,32

301-1601	Водонагреватели односекционные № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м2	шт.	16 190,55	18 040,33	1,11	18 409,21
301-1602	Водонагреватели односекционные № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м2	шт.	18 441,19	26 505,64	1,44	27 051,50
301-1603	Водонагреватели односекционные № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м2	шт.	29 177,86	41 937,60	1,44	42 801,32
301-1604	Водонагреватели односекционные № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м2	шт.	40 153,78	77 870,95	1,94	79 478,51
301-1605	Водонагреватели односекционные № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м2	шт.	41 342,73	80 191,77	1,94	81 862,69
301-0152	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N 3068 объемом 1 м3	шт.	5 979,96	58 672,59	9,81	60 069,75
301-0153	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N 3069 объемом 1,6 м3	шт.	9 007,69	88 212,61	9,79	90 273,65
301-0154	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N 3070 объемом 2,5 м3	шт.	11 036,23	104 819,39	9,50	107 271,52
301-0155	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N 3071 объемом 4 м3	шт.	13 056,53	123 706,75	9,47	126 676,50
301-0156	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N K.280 объемом 0,4 м3	шт.	5 801,44	56 607,81	9,76	57 859,90
301-0157	Водоподогреватели паровые емкостные горизонтальные STD N K.281 объемом 0,64 м3	шт.	6 219,75	60 657,98	9,75	62 014,06



301-1625	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами двухходовые ПП2-9-7-II, диаметром 325 мм	шт.	24 015,58	76 555,40	3,19	78 170,43
301-1623	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами двухходовые ПП2-17-7-II, диаметром 426 мм	шт.	34 740,28	110 748,05	3,19	113 089,74
301-1624	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами двухходовые ПП2-24-7-II, диаметром 480 мм	шт.	43 472,01	138 604,99	3,19	141 538,23
301-1626	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами четырехходовые ПП2-9-7-IV, диаметром 325 мм	шт.	24 014,25	76 565,65	3,19	78 185,23
301-1627	Водоподогреватели пароводяные с плоскими днищами четырехходовые ПП2-17-7-IV, диаметром 426 мм	шт.	34 743,34	110 757,54	3,19	113 099,42
301-6579	Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,04-3,92-2х	шт.	28 353,38	74 845,70	2,64	76 359,62
301-6580	Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,15-9,00-2х	шт.	46 607,23	123 091,98	2,64	125 645,90
301-6581	Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,15-17,1-2х	шт.	67 212,56	177 496,30	2,64	181 163,32
301-6582	Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,15-21,0-2х	шт.	78 214,78	206 547,12	2,64	210 810,19
301-6583	Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,15-33,0-2х	шт.	116 151,84	306 706,55	2,64	313 012,83
301-6584	Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,4-50,0-2х	шт.	142 977,06	377 617,05	2,64	385 459,67
301-6585	Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,4-70,0-2х	шт.	181 795,59	480 109,31	2,64	490 048,45
301-6586	Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,4-100,0-2х	шт.	240 197,27	634 309,89	2,64	647 406,43
301-6587	Теплообменники пластинчатые разборные TOP-0,4-130,0-2х	шт.	366 115,39	966 700,48	2,64	986 508,16

301-8625	Теплообменник пластинчатый паяный AlfaLaval CB 20- 18H (B21,B21)	шт.	5 949,62	16 760,70	2,82	17 096,22
301-8428	Теплообменник вертикальный Pahlen MF 400 мощностью 120 кВт	шт.	17 409,75	65 551,61	3,77	66 863,03
301-7316	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 5 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	285,95	2 316,74	8,10	2 364,46
301-7317	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 10 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	285,55	2 319,77	8,12	2 370,87
301-7318	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 15 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	285,27	2 321,98	8,14	2 375,45
301-7319	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 30 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	284,59	2 327,17	8,18	2 386,45

301-7320	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 50 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	284,20	2 330,22	8,20	2 392,87
301-7321	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 80 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	283,77	2 333,50	8,22	2 399,86
301-7322	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 100 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	607,22	4 956,79	8,16	5 078,42
301-7323	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 120 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	693,84	5 662,70	8,16	5 801,12
301-7324	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 2 кВт, с баком объемом 150 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	927,84	7 568,17	8,16	7 750,88

301-7325	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 6 кВт, с баком объемом 200 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	2 016,13	16 382,82	8,13	16 744,67
301-7326	Водонагреватели электрические емкостные с терморегулятором и системой защитной автоматики, мощностью 6 кВт, с баком объемом 300 л из высоколегированной нержавеющей стали толщиной 2 мм	компл.	2 456,02	19 909,68	8,11	20 363,81
301-7417	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью 3 кВт	компл.	453,05	4 063,20	8,97	4 145,17
301-7418	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью 5 кВт	компл.	566,32	5 993,22	10,58	6 113,97
301-7419	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью 7 кВт	компл.	679,57	7 313,76	10,76	7 461,20
301-7420	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью 9 кВт	компл.	944,60	10 346,94	10,95	10 555,61
301-7421	Водонагреватели электрические проточные с защитой от перегрева мощностью 11 кВт	компл.	1 511,45	16 709,91	11,06	17 046,00
301-5936	Электроводонагреватели проточные, производительностью 180 л/ч, мощностью 7,5 кВт, размерами 580x240 мм	шт.	2 571,27	13 695,37	5,33	13 975,58

301-5937	Электроводонагреватели проточные, производительностью 230 л/ч, мощностью 9,45 кВт, размерами 660x350 мм	шт.	3 556,86	18 943,50	5,33	19 328,67
301-5938	Электроводонагреватели проточные, производительностью 300 л/ч, мощностью 12 кВт, размерами 660x350 мм	шт.	3 940,74	20 987,37	5,33	21 413,42
301-5939	Электроводонагреватели проточные, производительностью 380 л/ч, мощностью 15 кВт, размерами 660x350 мм	шт.	4 618,36	24 595,11	5,33	25 093,31
301-5940	Электроводонагреватели проточные, производительностью 450 л/ч, мощностью 18 кВт, размерами 660x350 мм	шт.	5 940,58	31 636,09	5,33	32 276,42
301-5941	Электроводонагреватели проточные, производительностью 600 л/ч, мощностью 24 кВт, размерами 660x370 мм	шт.	7 230,26	38 502,58	5,33	39 280,22
301-5942	Электроводонагреватели проточные, производительностью 750 л/ч, мощностью 30 кВт, размерами 660x370 мм	шт.	8 773,96	46 721,49	5,33	47 663,53
301-5943	Электроводонагреватели проточные, производительностью 120 л/ч, мощностью 6 кВт, размерами 645x250x180 мм	шт.	3 259,67	17 361,23	5,33	17 714,78
301-5944	Электроводонагреватели проточные, производительностью 180 л/ч, мощностью 7,5 кВт, размерами 645x250x180 мм	шт.	3 531,43	18 807,06	5,33	19 189,49

301-5945	Электроводонагреватели проточные, производительностью 230 л/ч, мощностью 9 кВт, размерами 645x250x180 мм	шт.	4 284,97	22 820,07	5,33	23 282,76
301-5946	Электроводонагреватели проточные, производительностью 300 л/ч, мощностью 12 кВт, размерами 645x250x180 мм	шт.	4 799,53	25 559,68	5,33	26 077,16
301-5947	Электроводонагреватели проточные, производительностью 380 л/ч, мощностью 15 кВт, размерами 645x250x180 мм	шт.	6 484,30	34 529,69	5,33	35 226,59
301-5948	Электроводонагреватели проточные, производительностью 450 л/ч, мощностью 18 кВт, размерами 645x250x180 мм	шт.	7 179,78	38 233,82	5,33	39 006,08
301-5949	Электроводонагреватели проточные, производительностью 600 л/ч, мощностью 24 кВт, размерами 645x250x180 мм	шт.	8 023,88	42 727,96	5,33	43 590,15
301-5950	Электроводонагреватели проточные, производительностью 750 л/ч, мощностью 30 кВт, размерами 645x250x180 мм	шт.	9 853,58	52 469,60	5,32	53 526,59
301-5951	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 900 л/ч, мощностью 36 кВт, размерами 525x1120x520 мм	шт.	12 389,00	65 969,25	5,32	67 300,46
301-5952	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1050 л/ч, мощностью 42 кВт, размерами 525x1120x520 мм	шт.	12 696,99	67 612,53	5,33	68 976,60

301-5953	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1200 л/ч, мощностью 48 кВт, размерами 525x1120x520 мм	шт.	13 675,23	72 820,87	5,33	74 289,14
301-5954	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1200 л/ч, мощностью 54 кВт, размерами 525x1120x520 мм	шт.	14 653,49	78 029,28	5,32	79 601,69
301-5955	Электроводонагреватели проточные, двухфланцевые, производительностью 1500 л/ч, мощностью 60 кВт, размерами 525x1120x520 мм	шт.	16 033,76	85 378,05	5,32	87 097,46
301-5956	Электроводонагреватели проточные, трехфланцевые, производительностью 1800 л/ч, мощностью 72 кВт, размерами 640x1400x470 мм	шт.	31 100,00	165 607,18	5,32	168 945,36
301-5957	Электроводонагреватели проточные, трехфланцевые, производительностью 2100 л/ч, мощностью 84 кВт, размерами 640x1400x470 мм	шт.	32 839,12	174 856,89	5,32	178 380,05
301-5958	Электроводонагреватели проточные, четырехфланцевые, производительностью 2400 л/ч, мощностью 96 кВт, размерами 640x1400x470 мм	шт.	35 484,03	188 948,50	5,32	192 753,51
301-5959	Электроводонагреватели проточные, четырехфланцевые, производительностью 2700 л/ч, мощностью 108 кВт, размерами 640x1400x470 мм	шт.	39 342,69	209 492,67	5,32	213 708,54

301-5960	Электроводонагреватели проточные, четырехфланцевые, производительностью 3000 л/ч, мощностью 120 кВт, размерами 640x1400x470 мм	шт.	41 335,43	220 102,37	5,32	224 530,41
301-5961	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 150 л, мощностью 2 кВт, размерами 450x1450x600 мм	шт.	9 067,04	50 236,29	5,54	51 259,02
301-5962	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 150 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 450x1450x600 мм	шт.	9 375,01	51 942,00	5,54	52 998,85
301-5963	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 150 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 450x1450x600 мм	шт.	9 785,11	54 250,67	5,54	55 353,75
301-5964	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 150 л, мощностью 6 кВт, размерами 450x1450x600 мм	шт.	9 949,32	55 160,76	5,54	56 282,02
301-5965	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 200 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 610x1380x700 мм	шт.	11 793,26	65 349,97	5,54	66 692,51
301-5966	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 200 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 610x1380x700 мм	шт.	12 436,55	68 912,73	5,54	70 326,55



301-5967	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 200 л, мощностью 6 кВт, размерами 610x1380x700 мм	шт.	13 015,87	72 121,23	5,54	73 599,19
301-5968	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 200 л, мощностью 9 кВт, размерами 610x1380x700 мм	шт.	14 152,92	78 418,59	5,54	80 022,49
301-5969	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 300 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 700x1400x870 мм	шт.	12 653,41	70 123,13	5,54	71 570,72
301-5970	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 300 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 700x1400x870 мм	шт.	13 843,66	76 715,16	5,54	78 294,55
301-5971	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 300 л, мощностью 6 кВт, размерами 700x1400x870 мм	шт.	14 417,97	79 899,43	5,54	81 542,53
301-5972	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 300 л, мощностью 9 кВт, размерами 700x1400x870 мм	шт.	15 485,25	85 806,84	5,54	87 568,05
301-5973	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 300 л, мощностью 12 кВт, размерами 700x1400x870 мм	шт.	16 511,29	91 489,43	5,54	93 364,35

301-5974	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 300 л, мощностью 15 кВт, размерами 700x1400x870 мм	шт.	17 742,40	98 307,74	5,54	100 319,01
301-5975	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 500 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 700x1900x950 мм	шт.	21 807,64	120 842,85	5,54	123 320,14
301-5976	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 500 л, мощностью 6 кВт, размерами 700x1900x950 мм	шт.	23 738,33	131 530,25	5,54	134 221,27
301-5977	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 500 л, мощностью 9 кВт, размерами 700x1900x950 мм	шт.	25 454,70	141 036,11	5,54	143 917,26
301-5978	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 500 л, мощностью 12 кВт, размерами 700x1900x950 мм	шт.	27 235,44	150 898,45	5,54	153 976,81
301-5979	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 500 л, мощностью 15 кВт, размерами 700x1900x950 мм	шт.	29 058,97	160 997,80	5,54	164 278,15

301-5980	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 500 л, мощностью 18 кВт, размерами 700x1900x950 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	36 996,77	205 110,05	5,54	209 272,71
301-5981	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 500 л, мощностью 24 кВт, размерами 700x1900x950 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	40 751,36	225 754,28	5,54	230 329,76
301-5982	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 700 л, мощностью 6 кВт, размерами 850x1600x1050 мм	шт.	33 524,66	187 067,38	5,58	190 883,04
301-5983	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 700 л, мощностью 9 кВт, размерами 850x1600x1050 мм	шт.	35 497,34	198 065,24	5,58	202 100,89
301-5984	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 700 л, мощностью 12 кВт, размерами 850x1600x1050 мм	шт.	38 566,22	215 188,29	5,58	219 566,41
301-5985	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 700 л, мощностью 15 кВт, размерами 850x1600x1050 мм	шт.	40 429,45	225 581,11	5,58	230 167,05

301-5986	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 700 л, мощностью 18 кВт, размерами 850x1600x1050 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	46 566,85	259 814,40	5,58	265 085,02
301-5987	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 700 л, мощностью 24 кВт, размерами 850x1600x1050 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	50 512,23	281 821,02	5,58	287 531,79
301-5988	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 700 л, мощностью 30 кВт, размерами 850x1600x1050 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	54 348,54	303 219,25	5,58	309 357,94
301-5989	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 700 л, мощностью 45 кВт, размерами 850x1600x1050 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	81 529,53	454 829,98	5,58	464 000,89
301-5990	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 6 кВт, размерами 900x2200x1210 мм	шт.	66 278,00	369 798,01	5,58	377 316,49

301-5991	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 9 кВт, размерами 900х2200х1210 мм	шт.	67 371,87	375 908,34	5,58	383 549,05
301-5992	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 12 кВт, размерами 900х2200х1210 мм	шт.	68 456,50	381 958,21	5,58	389 719,90
301-5993	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 15 кВт, размерами 900х2200х1210 мм	шт.	69 783,20	389 358,29	5,58	397 267,96
301-5994	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 18 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	70 780,32	394 920,07	5,58	402 941,02
301-5995	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 24 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	74 068,15	413 258,99	5,58	421 646,68

301-5996	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 30 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	79 109,73	441 380,03	5,58	450 330,18
301-5997	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 45 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	110 817,75	618 370,53	5,58	630 860,50
301-5998	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 60 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	148 598,40	829 133,93	5,58	845 839,15
301-5999	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 90 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	222 908,17	1 243 699,81	5,58	1 268 696,32
301-6000	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1000 л, мощностью 120 кВт, размерами 900х2200х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	334 373,02	1 865 549,69	5,58	1 902 983,20

301-6001	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1400 л, мощностью 9 кВт, размерами 900х3100х1210 мм	шт.	97 171,97	541 531,38	5,57	552 510,53
301-6002	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1400 л, мощностью 12 кВт, размерами 900х3100х1210 мм	шт.	102 049,55	568 711,77	5,57	580 239,98
301-6003	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1400 л, мощностью 15 кВт, размерами 900х3100х1210 мм	шт.	103 074,63	574 417,56	5,57	586 054,47
301-6004	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1400 л, мощностью 18 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	111 609,00	621 968,79	5,57	634 559,41
301-6005	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1400 л, мощностью 24 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	113 543,05	632 746,89	5,57	645 555,80

301-6006	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1400 л, мощностью 30 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	115 932,68	646 063,28	5,57	659 141,34
301-6007	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1400 л, мощностью 45 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	155 988,99	869 233,76	5,57	886 775,19
301-6008	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1400 л, мощностью 60 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	177 838,55	990 966,82	5,57	1 010 942,90
301-6009	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1400 л, мощностью 90 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	266 771,21	1 486 380,25	5,57	1 516 264,62
301-6010	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1400 л, мощностью 120 кВт, размерами 900х3100х1210 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	363 787,96	2 026 974,34	5,57	2 067 676,03



301-6011	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1800 л, мощностью 12 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм	шт.	196 271,32	1 093 701,26	5,57	1 115 770,51
301-6012	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1800 л, мощностью 15 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм	шт.	197 967,27	1 103 150,08	5,57	1 125 408,30
301-6013	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1800 л, мощностью 18 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	202 130,05	1 126 342,66	5,57	1 149 064,76
301-6014	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1800 л, мощностью 24 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	204 288,04	1 138 368,44	5,57	1 161 333,79
301-6015	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1800 л, мощностью 30 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	206 446,52	1 150 394,21	5,57	1 173 600,08

301-6016	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1800 л, мощностью 45 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	227 329,78	1 266 743,62	5,57	1 292 276,44
301-6017	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1800 л, мощностью 60 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	232 066,37	1 293 135,86	5,57	1 319 199,30
301-6018	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1800 л, мощностью 90 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	283 993,13	1 582 441,62	5,57	1 614 291,21
301-6019	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 1800 л, мощностью 120 кВт, размерами 1280x2100x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	324 067,07	1 805 713,03	5,57	1 842 030,77
301-6020	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 15 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм	шт.	209 173,48	1 165 641,17	5,57	1 189 206,99

301-6021	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 18 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	213 606,06	1 190 282,78	5,57	1 214 341,41
301-6022	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 24 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	215 309,72	1 199 828,76	5,57	1 224 078,31
301-6023	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 30 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	217 307,84	1 210 961,15	5,57	1 235 433,38
301-6024	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 45 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	239 287,30	1 333 417,89	5,57	1 360 339,26
301-6025	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 60 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	244 273,37	1 361 197,40	5,57	1 388 674,35

301-6026	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 90 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	298 935,24	1 665 741,62	5,57	1 699 309,46
301-6027	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 2000 л, мощностью 120 кВт, размерами 1280x2400x1300 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	341 118,02	1 900 759,59	5,57	1 939 027,75
301-6028	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 3000 л, мощностью 18 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	267 900,82	1 492 914,00	5,57	1 523 105,04
301-6029	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 3000 л, мощностью 24 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	269 249,87	1 500 430,14	5,57	1 530 771,50
301-6030	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 3000 л, мощностью 30 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	271 631,90	1 513 701,43	5,57	1 544 308,21

301-6031	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 3000 л, мощностью 45 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	299 106,22	1 666 772,39	5,57	1 700 440,60
301-6032	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 3000 л, мощностью 60 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	305 338,81	1 701 496,74	5,57	1 735 859,43
301-6033	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 3000 л, мощностью 90 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	373 666,16	2 082 177,05	5,57	2 124 153,30
301-6034	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 3000 л, мощностью 120 кВт, размерами 3000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	426 394,62	2 375 862,15	5,57	2 423 712,08
301-6035	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 4000 л, мощностью 24 кВт, размерами 4000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	309 163,30	1 722 906,99	5,57	1 757 802,33

301-6036	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 4000 л, мощностью 30 кВт, размерами 4000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	312 367,10	1 740 756,69	5,57	1 776 009,06
301-6037	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 4000 л, мощностью 45 кВт, размерами 4000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	343 962,55	1 916 788,22	5,57	1 955 561,21
301-6038	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 4000 л, мощностью 60 кВт, размерами 4000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	351 130,24	1 956 722,44	5,57	1 996 294,10
301-6039	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 4000 л, мощностью 90 кВт, размерами 4000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	429 706,45	2 394 503,47	5,57	2 442 830,76
301-6040	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 4000 л, мощностью 120 кВт, размерами 4000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	490 344,22	2 732 341,89	5,57	2 787 425,90

301-6041	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 5000 л, мощностью 30 кВт, размерами 5000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	343 591,33	1 914 831,86	5,57	1 953 679,90
301-6042	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 5000 л, мощностью 45 кВт, размерами 5000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	378 346,27	2 110 830,97	5,58	2 153 599,61
301-6043	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 5000 л, мощностью 60 кВт, размерами 5000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	386 231,64	2 154 823,84	5,58	2 198 472,30
301-6044	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 5000 л, мощностью 90 кВт, размерами 5000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	472 664,73	2 636 921,05	5,58	2 690 211,42
301-6045	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные, объемом 5000 л, мощностью 120 кВт, размерами 5000x1400x1500 мм, со ступенчатым включением мощности	шт.	538 943,81	3 008 289,92	5,58	3 069 008,00

301-7850	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения напольные Pacific 1500/24- M1, объемом 1500 л, мощностью 24 кВт, размерами 1200x1200x1970 мм	шт.	54 622,38	247 855,20	4,54	252 879,47
301-6046	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 5 л, мощностью 2 кВт, размерами 265x225x235 мм	шт.	1 385,01	6 958,39	5,02	7 098,96
301-6047	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 10 л, мощностью 2 кВт, размерами 315x270x280 мм	шт.	1 525,94	7 667,48	5,02	7 822,94
301-6048	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 15 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 300x400x300 мм	шт.	2 871,75	14 428,82	5,02	14 720,29
301-6049	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 15 л, мощностью 2 кВт, размерами 395x270x280 мм	шт.	1 671,10	8 397,46	5,03	8 568,26
301-6050	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 25 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 380x650x345 мм	шт.	3 244,01	16 299,28	5,02	16 628,58



301-6051	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 30 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 520x368x390 мм	шт.	1 543,21	7 756,59	5,03	7 916,17
301-6052	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 40 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 630x368x390 мм	шт.	1 618,66	8 135,53	5,03	8 303,20
301-6053	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 380x850x345 мм	шт.	3 935,03	19 772,86	5,02	20 173,99
301-6054	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 50 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 740x368x390 мм	шт.	1 656,29	8 325,82	5,03	8 498,04
301-6055	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 50 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 380x850x345 мм	шт.	4 023,62	20 218,17	5,02	20 628,50
301-6056	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 60 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 845x368x390 мм	шт.	1 731,74	8 705,33	5,03	8 885,64
301-6057	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 70 л, мощностью 1,5 кВт, размерами 960x368x390 мм	шт.	1 996,49	10 035,53	5,03	10 242,72

301-6058	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460x900x440 мм	шт.	4 732,65	23 780,86	5,02	24 263,40
301-6059	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460x900x440 мм	шт.	4 821,29	24 226,17	5,02	24 717,60
301-6060	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460x900x440 мм	шт.	5 140,45	25 829,42	5,02	26 352,95
301-6061	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460x 900x440 мм	шт.	5 761,01	28 946,75	5,02	29 532,62
301-6062	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460x900x440 мм	шт.	5 672,36	28 501,44	5,02	29 078,37
301-6063	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 100 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460x1070x440 мм	шт.	5 050,92	25 382,39	5,03	25 901,45
301-6064	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 100 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460x1070x440 мм	шт.	5 175,02	26 007,52	5,03	26 539,13

301-6065	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460x1070x440 мм	шт.	5 494,17	27 610,71	5,03	28 174,36
301-6066	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460x1070x440 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт.	6 114,74	30 728,10	5,03	31 354,09
301-6067	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 100 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460x1070x440 мм	шт.	6 203,39	31 173,46	5,03	31 808,35
301-6068	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 100 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 460x1070x440 мм	шт.	6 380,69	32 064,08	5,03	32 716,80
301-6069	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 130 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 460x1320x440 мм	шт.	6 591,66	33 132,85	5,03	33 816,10
301-6070	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 130 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 460x1320x440 мм	шт.	6 662,59	33 489,17	5,03	34 179,55

301-6071	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460x1320x440 мм	шт.	6 857,63	34 468,95	5,03	35 178,92
301-6072	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 460x1320x440 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт.	7 478,19	37 586,28	5,03	38 358,59
301-6073	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 130 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 460x1320x440 мм	шт.	7 265,41	36 517,39	5,03	37 268,35
301-6074	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения, объемом 130 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 460x1320x440 мм	шт.	7 442,72	37 405,60	5,03	38 174,30
301-6075	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 280x900x280 мм	шт.	4 448,49	21 415,65	4,81	21 849,16
301-6076	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 50 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 280x900x280 мм	шт.	4 548,65	21 897,33	4,81	22 340,75

301-6077	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 280x1300x280 мм	шт.	5 350,11	20 755,87	3,88	21 176,41
301-6078	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 280x1300x280 мм	шт.	5 450,27	21 499,78	3,94	21 935,48
301-6079	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 280x1300x280 мм	шт.	5 810,89	22 476,61	3,87	22 932,34
301-6080	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 280x1300x280 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт.	6 512,41	25 353,63	3,89	25 866,94
301-6081	Электроводонагреватели накопительные вертикального исполнения навесные, узкие, объемом 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 280x1300x280 мм	шт.	6 412,07	30 869,39	4,81	31 495,06
301-6082	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 50 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 660x350x430 мм	шт.	4 510,10	21 999,60	4,88	22 445,09

301-6083	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 80 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 780x460x520 мм	шт.	5 425,68	26 464,57	4,88	27 000,57
301-6084	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 80 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 780x460x520 мм	шт.	5 527,43	26 960,78	4,88	27 506,73
301-6085	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 780x460x520 мм	шт.	5 900,53	28 780,17	4,88	29 362,51
301-6086	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 80 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 780x460x520 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт.	6 494,13	31 674,82	4,88	32 315,03
301-6087	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 80 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 780x460x520 мм	шт.	6 511,08	31 757,48	4,88	32 399,36
301-6088	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 100 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 920x460x520 мм	шт.	5 797,90	28 283,96	4,88	28 860,73

301-6089	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 100 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 920x460x520 мм	шт.	5 933,59	28 946,04	4,88	29 536,07
301-6090	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 920x460x520 мм	шт.	6 306,69	30 765,06	4,88	31 391,47
301-6091	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 100 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 920x460x520 мм (ступенчатое переключение мощностей)	шт.	6 900,28	33 659,65	4,88	34 343,94
301-6092	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 100 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 920x460x520 мм	шт.	7 120,73	34 734,68	4,88	35 440,47
301-6093	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 100 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 920x460x520 мм	шт.	7 324,24	35 727,10	4,88	36 452,74
301-6094	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 130 л, мощностью 1,25 кВт, размерами 1185x460x520 мм	шт.	7 561,16	36 885,01	4,88	37 636,45

301-6095	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 130 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 1185x460x520 мм	шт.	7 645,96	37 298,50	4,88	38 058,18
301-6096	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 130 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 1185x460x520 мм	шт.	7 866,42	38 373,58	4,88	39 154,77
301-6097	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 130 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 1185x460x520 мм	шт.	8 341,30	40 689,30	4,88	41 516,81
301-6098	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 130 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 1185x460x520 мм	шт.	8 544,81	41 681,72	4,88	42 529,08
301-6099	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 150 л, мощностью 2,00 кВт, размерами 1440x460x520 мм	шт.	8 985,40	43 831,88	4,88	44 723,94
301-6100	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 150 л, мощностью 3,25 кВт, размерами 1440x460x520 мм	шт.	9 290,68	45 320,56	4,88	46 242,42
301-6101	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 150 л, мощностью 3,75 кВт, размерами 1440x460x520 мм	шт.	9 697,71	47 305,40	4,88	48 266,95



301-6102	Электроводонагреватели накопительные горизонтального исполнения навесные, объемом 150 л, мощностью 6,00 кВт, размерами 1440x460x520 мм	шт.	9 867,31	48 134,58	4,88	49 112,70
301-8427	Электронагреватель Pahlen с датчиком давления мощностью 15 кВт	шт.	6 494,73	20 879,44	3,21	21 297,53
301-3247	Кипятильники на твердом топливе	компл.	598,65	2 225,39	3,72	2 275,39
301-0418	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки КВЭ-1 с чугунной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	компл.	735,14	8 165,90	11,11	8 378,72
301-0419	Колонки водогрейные для ванн стальные эмалированные марки КВЭ-П со встроенной стальной топкой для твердых видов топлива в комплекте со смесителем СМ-К-Р-1	шт.	1 191,87	13 183,46	11,06	13 470,16
301-1512	Нагреватель индивидуальный пароводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1.6 м <sup>2</sup>	компл.	2 930,85	8 410,78	2,87	8 678,13
301-1513	Нагреватель индивидуальный водоводяной наружный диаметр корпуса 273 мм, длина 1,25 (со змеевиком диаметром 25x2 мм длиной 19,2 м, число витков 30), поверхность нагрева 1.6 м <sup>2</sup>	компл.	2 642,65	7 510,24	2,84	7 674,45

301-1611	Секции водоподогревателей односекционные № 09 с поверхностью нагрева одной секции 3,4 м2 с калачом	шт.	5 039,70	10 287,59	2,04	10 504,05
301-1612	Секции водоподогревателей односекционные № 10 с поверхностью нагрева одной секции 6,9 м2 с калачом	шт.	8 148,64	16 631,18	2,04	16 982,42
301-1613	Секции водоподогревателей односекционные № 12 с поверхностью нагрева одной секции 12 м2 с калачом	шт.	12 801,37	26 135,85	2,04	26 696,55
301-1614	Секции водоподогревателей односекционные № 14 с поверхностью нагрева одной секции 20,3 м2 с калачом	шт.	19 293,15	39 390,54	2,04	40 236,39
301-1615	Секции водоподогревателей односекционные № 16 с поверхностью нагрева одной секции 28 м2 с калачом	шт.	26 132,21	53 373,25	2,04	54 498,14
301-0090	Подставка под водонагреватель	шт.	103,87	364,62	3,51	371,95
<b>Группа</b>	<b>Баки и поддоны для воды</b>					
301-1490	Бак металлический для воды емкостью 2 м3 массой до 0,5 т	шт.	935,08	10 340,24	11,06	10 829,12
301-1491	Бак металлический для воды емкостью 5 м3 массой до 1 т	шт.	1 284,23	13 831,83	10,77	14 109,06
301-8323	Бак из полиэтилена, полезный объем 205 л	шт.	2 190,83	2 607,56	1,19	2 660,30
301-8628	Бак-септик из стеклопластика толщиной стенки 6-7 мм стенки объемом 5 м3	шт.	43 910,17	65 620,68	1,49	66 946,37
301-8324	Емкость компенсационная из полиэтилена Novum-U 3000, полезный объем 3000 л	шт.	16 548,02	29 255,04	1,77	29 846,42

301-8325	Емкость компенсационная из полиэтилена Novum-U 4500, полезный объем 4500 л	шт.	19 576,28	36 264,06	1,85	37 000,32
301-8326	Емкость фильтровальная из армированного стекловолокном полиэстера для бассейна Novum Brillant 30	шт.	27 507,19	42 765,18	1,55	43 622,33
301-8327	Емкость фильтровальная из армированного стекловолокном полиэстера для бассейна Novum Europe 140	шт.	112 587,40	253 238,94	2,25	258 327,48
301-1492	Поддоны для баков вместимостью до 2 м3, размер 1,52x1,2 м	шт.	878,43	2 873,38	3,27	3 000,24
301-1493	Поддоны для баков вместимостью до 4 м3, размер 3,0x1,2 м	шт.	1 961,10	6 385,82	3,26	6 637,91
<b>Группа</b>	<b>Баки расширительные и конденсационные</b>					
301-1121	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,3 м3	шт.	791,61	3 117,60	3,94	3 203,10
301-1122	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,4 м3	шт.	883,30	3 480,31	3,94	3 577,12
301-1123	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,6 м3	шт.	1 133,22	4 460,04	3,94	4 581,89
301-1124	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 0,8 м3	шт.	1 403,00	5 528,88	3,94	5 683,04

301-1125	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1 м3	шт.	1 361,58	5 371,39	3,94	5 527,30
301-1126	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1,25 м3	шт.	1 685,06	6 642,05	3,94	6 829,37
301-1127	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 1,5 м3	шт.	1 918,72	7 563,14	3,94	7 776,86
301-1128	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 2 м3	шт.	2 440,82	9 641,54	3,95	9 935,15
301-1129	Баки конденсационные (круглые и прямоугольные) без водоуказателя, емкостью до 3 м3	шт.	3 438,97	13 596,11	3,95	14 005,93
301-0010	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,1 м3	шт.	402,30	3 457,90	8,60	3 547,38
301-0011	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,15 м3	шт.	474,54	4 075,48	8,59	4 177,34
301-0012	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,2 м3	шт.	544,44	4 676,82	8,59	4 794,68
301-0013	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,3 м3	шт.	728,93	6 261,22	8,59	6 418,67
301-0014	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,4 м3	шт.	829,79	7 134,78	8,60	7 316,38
301-0015	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,5 м3	шт.	869,52	7 478,84	8,60	7 671,67
301-0016	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,6 м3	шт.	952,67	8 195,07	8,60	8 407,37
301-0017	Баки расширительные круглые вместимостью до 0,8 м3	шт.	1 106,80	9 522,73	8,60	9 771,38
301-0018	Баки расширительные круглые вместимостью до 1 м3	шт.	1 245,92	10 726,23	8,61	11 012,92

301-0019	Баки расширительные круглые вместимостью до 1,2 м3	шт.	1 357,70	11 690,94	8,61	12 005,92
301-0020	Баки расширительные круглые вместимостью до 1,5 м3	шт.	1 539,29	13 257,27	8,61	13 617,19
301-0021	Баки расширительные круглые вместимостью до 2 м3	шт.	1 762,42	15 186,70	8,62	15 606,95
301-0022	Баки расширительные круглые вместимостью до 2,5 м3	шт.	2 070,75	17 841,92	8,62	18 333,90
301-0023	Баки расширительные круглые вместимостью до 3 м3	шт.	2 238,38	19 295,87	8,62	19 835,77
301-0024	Баки расширительные круглые вместимостью до 3,5 м3	шт.	2 489,89	21 446,61	8,61	22 046,88
301-0025	Баки расширительные круглые вместимостью до 4 м3	шт.	2 769,34	23 863,88	8,62	24 529,99
301-1130	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 1 м3	шт.	4 108,87	16 287,36	3,96	16 675,31
301-1131	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 1,5 м3	шт.	4 999,11	19 825,37	3,97	20 306,02
301-1132	Баки расширительные унифицированные с переливным бачком, емкостью до 2 м3	шт.	5 644,48	22 396,93	3,97	22 952,16
301-1133	Баки расширительные навесные, емкостью 5 л	шт.	174,30	764,19	4,38	780,14
301-1134	Баки расширительные навесные, емкостью 8 л	шт.	183,93	806,60	4,39	823,66
301-1135	Баки расширительные навесные, емкостью 12 л	шт.	232,29	1 018,87	4,39	1 040,54
301-1136	Баки расширительные навесные, емкостью 18 л	шт.	251,63	1 103,76	4,39	1 127,45
301-1137	Баки расширительные навесные, емкостью 25 л	шт.	290,31	1 273,54	4,39	1 301,00
301-1138	Баки расширительные навесные, емкостью 40 л	шт.	435,54	1 910,45	4,39	1 951,25

301-1157	Баки расширительные напольные, емкостью 35 л	шт.	387,10	2 099,64	5,42	2 144,71
301-1158	Баки расширительные напольные, емкостью 50 л	шт.	483,97	2 624,60	5,42	2 680,40
301-1159	Баки расширительные напольные, емкостью 80 л	шт.	677,46	3 674,49	5,42	3 753,19
301-1160	Баки расширительные напольные, емкостью 100 л	шт.	919,64	4 986,74	5,42	5 092,32
301-1174	Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью 150 л	шт.	1 499,75	7 773,54	5,18	7 938,11
301-1175	Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью 200 л	шт.	1 742,51	9 031,56	5,18	9 222,50
301-1176	Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью 250 л	шт.	2 275,50	11 791,19	5,18	12 037,53
301-1177	Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью 300 л	шт.	2 760,02	14 299,99	5,18	14 596,82
301-1178	Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью 500 л	шт.	4 355,19	22 578,93	5,18	23 062,06
301-1179	Баки расширительные напольные, со сменной мембранной, емкостью 700 л	шт.	6 094,36	31 610,45	5,19	32 302,28
301-1815	Баки расширительные марки N120-G/120, емкостью 200 литров	шт.	85 389,95	282 634,86	3,31	288 297,06
301-1816	Баки расширительные марки N500-G/120, емкостью 500 литров	шт.	195 548,32	647 253,77	3,31	660 215,67
301-1817	Баки расширительные марки N1000-G/120, емкостью 1000 литров	шт.	449 807,18	1 488 811,57	3,31	1 518 615,55
301-7402	Гидробак GRUNDFOS для химических реагентов емкостью 200 л, с резьбовой крышкой	шт.	3 454,38	8 126,40	2,35	8 290,30

<b>Группа</b>	<b>Баллоны для сжиженных газов</b>					
301-0026	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) вместимостью 1 л	шт.	81,43	399,07	4,90	407,50
301-0027	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) вместимостью 5 л	шт.	141,74	695,21	4,90	710,51
301-0028	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) вместимостью 27 л	шт.	245,23	1 205,51	4,92	1 234,81
301-0029	Баллоны для сжиженных газов на давление до 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) вместимостью 50 л	шт.	389,22	1 912,92	4,91	1 959,02
301-1647	Баллоны стальные для газов давлением до 19,6 МПа (200 кг/см <sup>2</sup> ), ГОСТ 949-73, вместимостью 5 л	шт.	602,28	2 683,54	4,46	2 738,97
301-1648	Баллоны стальные для газов давлением до 19,6 МПа (200 кг/см <sup>2</sup> ), ГОСТ 949-73, вместимостью 10 л	шт.	694,79	3 096,33	4,46	3 161,13
301-1649	Баллоны стальные для газов давлением до 19,6 МПа (200 кг/см <sup>2</sup> ), ГОСТ 949-73, вместимостью 40 л	шт.	901,67	4 025,71	4,46	4 117,55
301-3363	Баллоны для закиси азота	шт.	366,53	2 655,30	7,24	2 713,91
<b>Группа</b>	<b>Вентиляторы</b>					
301-0139	Вентиляторы крышные ВКР 4.0001А, тип электродвигателя АИР71А6	компл.	2 368,62	13 852,85	5,85	14 166,21
301-0140	Вентиляторы крышные ВКР 5.0001А, тип электродвигателя АИР80А6	компл.	4 556,91	26 640,69	5,85	27 225,37

301-0141	Вентиляторы крышные ВКР 6.3000А, тип электродвигателя АИР100L6	компл.	3 486,41	20 435,48	5,86	20 931,95
301-3485	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-4, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	2 991,03	12 968,76	4,34	13 249,77
301-3486	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	3 842,61	15 953,06	4,15	16 298,39
301-3487	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	5 500,77	22 861,14	4,16	23 380,60
301-3488	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	6 147,55	25 550,60	4,16	26 132,63
301-3489	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	6 975,54	28 988,86	4,16	29 646,09
301-3490	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	10 799,27	44 861,39	4,15	45 859,96
301-3491	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	11 273,19	46 834,79	4,15	47 882,10
301-3492	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	12 278,73	47 436,50	3,86	48 496,63



301-3493	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	13 424,67	58 068,06	4,33	59 360,86
301-3494	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	16 214,49	67 363,89	4,15	68 870,58
301-3495	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-8, электродвигатель мощностью 22 кВт	компл.	18 053,04	74 998,05	4,15	76 671,24
301-3496	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	13 397,58	55 670,86	4,16	56 926,21
301-3497	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	16 130,86	67 019,04	4,15	68 520,72
301-3498	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	17 031,91	70 803,43	4,16	72 431,60
301-3499	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	22 156,13	92 058,70	4,15	94 127,97
301-3500	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	34 110,06	141 584,22	4,15	144 620,57

301-3501	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	33 803,39	128 341,39	3,80	131 167,20
301-3502	Вентиляторы крышные общего назначения ВКР-12,5, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	30 682,04	127 483,64	4,15	130 348,96
301-3503	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-4, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	5 299,22	15 573,59	2,94	15 899,71
301-3504	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	6 322,67	18 579,74	2,94	18 969,93
301-3505	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	8 436,42	24 807,77	2,94	25 345,69
301-3506	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	10 123,29	29 768,23	2,94	30 413,83
301-3507	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-6,3, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	12 611,53	37 077,45	2,94	37 873,80
301-3508	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	12 872,40	37 850,31	2,94	38 669,27

301-3509	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	14 992,82	44 098,79	2,94	45 066,81
301-3510	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-8, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	15 617,31	45 928,06	2,94	46 921,97
301-3511	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	16 796,43	49 407,81	2,94	50 496,45
301-3512	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	21 520,30	63 289,13	2,94	64 669,09
301-3513	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	21 274,34	62 602,76	2,94	64 005,54
301-3514	Вентиляторы крышные взрывозащищенные ВКР-10, электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	26 530,80	78 046,63	2,94	79 770,90
301-3515	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	8 748,29	43 057,50	4,92	44 014,20
301-3516	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	9 114,66	40 276,61	4,42	41 175,27

301-3517	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	13 612,71	60 167,93	4,42	61 525,70
301-3518	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	15 179,70	67 086,20	4,42	68 592,13
301-3519	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	15 258,80	67 424,86	4,42	68 927,23
301-3520	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	17 209,66	76 061,96	4,42	77 773,90
301-3521	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	17 628,39	77 920,07	4,42	79 681,46
301-3522	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	20 026,17	88 503,60	4,42	90 488,88
301-3523	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	17 284,81	78 914,58	4,57	80 734,41
301-3524	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	19 926,37	88 083,21	4,42	90 080,19

301-3525	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-10 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	20 939,72	92 620,00	4,42	94 778,51
301-3526	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	26 022,16	115 068,21	4,42	117 716,82
301-3527	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	35 969,98	158 927,04	4,42	162 452,56
301-3528	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (400 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	32 866,67	145 277,98	4,42	148 564,46
301-3529	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	9 186,73	40 587,17	4,42	41 484,69
301-3530	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-6,3 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	9 571,62	42 291,28	4,42	43 230,24
301-3531	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	14 295,28	63 177,27	4,42	64 595,21
301-3532	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	15 455,09	68 300,36	4,42	69 830,58

301-3533	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 7,5 кВт	компл.	16 023,34	70 795,63	4,42	72 365,40
301-3534	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	18 072,28	79 865,14	4,42	81 653,10
301-3535	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 15 кВт	компл.	18 511,95	81 815,58	4,42	83 654,84
301-3536	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-8 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	21 029,66	92 927,90	4,42	95 001,65
301-3537	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	18 151,67	82 860,53	4,56	84 759,25
301-3538	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	20 925,31	92 487,46	4,42	94 572,50
301-3539	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-10 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	21 990,27	97 251,78	4,42	99 502,87
301-3540	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	27 327,16	120 821,83	4,42	123 585,46

301-3541	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	37 772,04	166 872,10	4,42	170 556,48
301-3542	Вентиляторы крышные дымоудаления ВКР-12,5 ДУ (600 °С), электродвигатель мощностью 18,5 кВт	компл.	34 514,18	130 229,70	3,77	133 159,45
301-8002	Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов ВО-06-300-4P	шт.	1 582,86	8 115,05	5,13	8 293,67
301-8003	Вентиляторы осевые взрывозащищенные из разных металлов ВО-06-300-6.3P	шт.	2 433,19	12 487,49	5,13	12 774,94
301-0059	Вентиляторы осевые В-06-300 из разнородных металлов N 8И1А, тип электродвигателя АИМ100S4	компл.	5 988,26	23 559,20	3,93	24 088,75
301-0060	Вентиляторы осевые В-06-300 из разнородных металлов N 10И1А, тип электродвигателя АИМ100D6	компл.	9 561,74	37 602,07	3,93	38 433,45
301-0061	Вентиляторы осевые В-06-300 из разнородных металлов N 12.5И1А, тип электродвигателя 2В1356	компл.	13 769,36	54 359,72	3,95	55 778,03
301-0062	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя АВЕ-071	компл.	867,95	3 413,15	3,93	3 488,50
301-0063	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 8А, тип электродвигателя 4АМ-100S4	компл.	2 445,44	9 636,74	3,94	9 870,18
301-0064	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 10А, тип электродвигателя 4АМ-100D6	компл.	3 432,32	13 526,76	3,94	13 855,52
301-0065	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 12.5А, тип электродвигателя 4АМ-112МВ8	компл.	4 430,53	17 467,65	3,94	17 899,28

301-0086	Вентиляторы осевые ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 5.6А, тип электродвигателя 4АПА80-06	компл.	2 554,07	10 922,67	4,28	11 156,77
301-0087	Вентиляторы осевые ВО-Ф с автоматическим выключателем АЕ-2016 N 7.1А, тип электродвигателя 4АПА80-А6	компл.	2 808,74	12 012,71	4,28	12 273,39
301-3554	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,18 кВт	компл.	1 553,51	4 505,94	2,90	4 598,76
301-3555	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	1 667,07	5 517,59	3,31	5 631,61
301-3556	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	1 667,07	5 517,59	3,31	5 631,61
301-3557	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 2,5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	1 894,36	6 269,99	3,31	6 399,70
301-3558	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,18 кВт	компл.	1 677,96	4 868,61	2,90	4 970,65
301-3559	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	1 791,49	5 931,42	3,31	6 056,11



301-3560	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	2 018,42	6 683,85	3,31	6 825,45
301-3561	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	2 018,26	6 683,85	3,31	6 825,99
301-3562	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 4, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	2 169,42	7 185,43	3,31	7 339,24
301-3563	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	2 166,00	6 233,04	2,88	6 365,35
301-3564	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	2 203,80	7 298,24	3,31	7 453,40
301-3565	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	2 354,58	7 799,85	3,31	7 967,97
301-3566	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	2 411,45	7 987,97	3,31	8 159,86
301-3567	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	2 619,97	7 917,65	3,02	8 087,06

301-3568	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	2 695,09	8 146,51	3,02	8 322,71
301-3569	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	2 903,61	9 618,17	3,31	9 825,07
301-3570	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	2 903,51	9 618,17	3,31	9 825,41
301-3571	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	3 111,80	10 307,83	3,31	10 529,60
301-3572	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	3 605,43	10 902,33	3,02	11 142,33
301-3573	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	3 768,07	12 486,24	3,31	12 759,49
301-3574	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	4 010,31	13 292,33	3,31	13 586,67
301-3575	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	3 819,08	12 665,39	3,32	12 952,88

301-3576	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	4 235,57	14 044,77	3,32	14 361,70
301-3577	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 5,5 кВт	компл.	4 234,92	14 044,77	3,32	14 363,91
301-3578	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 8, электродвигатель мощностью 11 кВт	компл.	5 181,45	17 179,80	3,32	17 566,04
301-3579	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	6 594,28	20 111,92	3,05	20 555,74
301-3580	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	6 696,63	22 195,74	3,31	22 686,72
301-3581	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 10, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	6 694,46	22 195,74	3,32	22 694,07
301-3582	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	9 155,20	26 596,09	2,91	27 186,34
301-3583	Вентиляторы осевые ВО-06-300 из углеродистой стали N 12,5, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	9 456,99	27 475,29	2,91	28 087,61

301-3584	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 3,15, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	2 478,21	8 201,13	3,31	8 369,47
301-3585	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	2 633,14	10 968,01	4,17	11 194,99
301-3586	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 4, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	2 689,30	11 544,89	4,29	11 786,76
301-3587	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,25 кВт	компл.	3 068,65	9 604,56	3,13	9 803,93
301-3588	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,37 кВт	компл.	3 257,88	12 676,75	3,89	12 940,64
301-3589	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,55 кВт	компл.	3 257,77	12 676,75	3,89	12 941,08
301-3590	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	3 256,90	12 675,53	3,89	12 943,29
301-3591	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	3 503,34	11 599,46	3,31	11 843,58

301-3592	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 5, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	4 489,07	14 051,03	3,13	14 343,51
301-3593	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 0,75 кВт	компл.	3 957,58	13 104,25	3,31	13 380,87
301-3594	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 1,1 кВт	компл.	4 203,63	13 919,36	3,31	14 213,56
301-3595	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 1,5 кВт	компл.	4 203,91	13 919,36	3,31	14 212,62
301-3596	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 6,3, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	5 189,44	17 179,80	3,31	17 538,99
301-3597	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 8, электродвигатель мощностью 2,2 кВт	компл.	8 085,93	25 315,64	3,13	25 848,88
301-3598	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 8, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	8 311,74	27 525,26	3,31	28 109,92
301-3599	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	12 535,20	41 507,32	3,31	42 384,47

301-3600	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 10, электродвигатель мощностью 4 кВт	компл.	12 533,03	41 507,32	3,31	42 391,81
301-3601	Вентиляторы осевые ВО-06-300 алюминиевые взрывозащищенные N 12,5, электродвигатель мощностью 3 кВт	компл.	15 562,47	42 867,99	2,75	43 780,64
301-2861	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=0,18 кВт	шт.	4 700,29	13 898,49	2,96	14 181,41
301-2862	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=0,25 кВт	шт.	3 864,64	11 429,33	2,96	11 663,14
301-2863	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=0,37 кВт	шт.	4 391,92	12 988,87	2,96	13 254,74
301-2864	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=0,55 кВт	шт.	4 699,73	13 899,33	2,96	14 183,95
301-2865	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=0,75 кВт	шт.	4 853,09	14 353,49	2,96	14 648,04
301-2866	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=1,1 кВт	шт.	5 931,21	17 541,49	2,96	17 900,80
301-2867	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 035, P=1,5 кВт	шт.	5 957,14	17 619,34	2,96	17 981,42
301-2868	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=0,18 кВт	шт.	4 941,49	14 612,80	2,96	14 911,48
301-2869	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=0,25 кВт	шт.	4 172,16	12 339,85	2,96	12 593,35

301-2870	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=0,37 кВт	шт.	4 941,11	14 613,79	2,96	14 913,63
301-2871	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=0,55 кВт	шт.	4 940,93	14 613,79	2,96	14 914,17
301-2872	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=0,75 кВт	шт.	5 097,38	15 077,09	2,96	15 387,60
301-2873	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=1,1 кВт	шт.	5 218,07	15 434,81	2,96	15 753,44
301-2874	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=1,5 кВт	шт.	5 297,20	15 669,93	2,96	15 994,50
301-2875	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 040, P=2,2 кВт	шт.	5 508,18	16 295,99	2,96	16 635,51
301-2876	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=0,18 кВт	шт.	5 267,75	15 580,49	2,96	15 900,81
301-2877	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=0,25 кВт	шт.	5 267,66	15 580,49	2,96	15 901,08
301-2878	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=0,37 кВт	шт.	5 542,40	16 393,49	2,96	16 731,21
301-2879	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=0,55 кВт	шт.	5 421,19	16 035,73	2,96	16 366,85
301-2880	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=0,75 кВт	шт.	5 541,94	16 393,49	2,96	16 732,60

301-2881	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=1,1 кВт	шт.	5 623,85	16 636,59	2,96	16 981,58
301-2882	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=1,5 кВт	шт.	5 623,45	16 636,59	2,96	16 982,79
301-2883	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=2,2 кВт	шт.	5 913,96	17 497,78	2,96	17 863,63
301-2884	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=3 кВт	шт.	6 462,46	19 121,42	2,96	19 523,29
301-2885	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 050, P=4 кВт	шт.	7 612,64	22 526,14	2,96	22 999,65
301-2886	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=0,18 кВт	шт.	6 612,05	19 560,76	2,96	19 967,24
301-2887	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=0,25 кВт	шт.	6 611,96	19 560,76	2,96	19 967,51
301-2888	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=0,37 кВт	шт.	6 886,68	20 373,76	2,96	20 797,67
301-2889	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=0,55 кВт	шт.	6 886,51	20 373,76	2,96	20 798,19
301-2890	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=0,75 кВт	шт.	7 023,56	20 779,70	2,96	21 213,10
301-2891	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=1,1 кВт	шт.	7 023,23	20 779,70	2,96	21 214,10



301-2892	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=1,5 кВт	шт.	7 022,83	20 779,70	2,96	21 215,31
301-2893	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=2,2 кВт	шт.	7 857,19	23 248,59	2,96	23 736,04
301-2894	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=3 кВт	шт.	7 856,02	23 248,59	2,96	23 739,57
301-2895	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=4 кВт	шт.	9 086,10	26 888,26	2,96	27 455,58
301-2896	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=5,5 кВт	шт.	9 386,20	27 797,64	2,96	28 405,91
301-2897	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 063, P=7,5 кВт	шт.	9 807,33	29 065,85	2,96	29 723,34
301-2898	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=0,37 кВт	шт.	7 000,69	20 712,03	2,96	21 144,02
301-2899	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=0,55 кВт	шт.	7 000,51	20 712,03	2,96	21 144,56
301-2900	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=0,75 кВт	шт.	7 000,23	20 712,03	2,96	21 145,40
301-2901	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=1,1 кВт	шт.	7 080,60	20 950,59	2,96	21 389,75
301-2902	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=1,5 кВт	шт.	8 591,89	25 419,30	2,96	25 949,03

301-2903	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=2,2 кВт	шт.	10 933,73	32 344,37	2,96	33 015,02
301-2904	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=3 кВт	шт.	7 952,95	23 536,38	2,96	24 034,43
301-2905	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 071, P=4 кВт	шт.	9 160,92	27 110,71	2,96	27 683,77
301-2906	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=0,75 кВт	шт.	7 769,91	22 994,02	2,96	23 479,92
301-2907	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=1,1 кВт	шт.	8 670,71	25 657,86	2,96	26 198,02
301-2908	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=1,5 кВт	шт.	8 670,31	25 657,86	2,96	26 199,23
301-2909	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=2,2 кВт	шт.	11 568,40	34 227,29	2,96	34 942,52
301-2910	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=3 кВт	шт.	12 012,56	35 543,72	2,96	36 288,83
301-2911	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=4 кВт	шт.	12 329,87	36 485,15	2,96	37 252,59
301-2912	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=5,5 кВт	шт.	11 132,65	32 973,87	2,96	33 699,54
301-2913	Вентиляторы осевые серии "АКСИПАЛ" тип FTDA № 080, P=7,5 кВт	шт.	11 544,04	34 217,03	2,96	34 997,55

301-7647	Вентиляторы осевые канальные марки ТВ 10, производительность 80 м3/час, мощность двигателя 15 Вт	шт.	280,32	1 475,96	5,27	1 505,65
301-7399	Вентилятор осевой DECOR 100С	компл.	160,10	1 666,93	10,41	1 700,77
301-0066	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 2И1-01А, тип электродвигателя АИМ80А2	компл.	5 660,85	14 072,56	2,49	14 364,76
301-0067	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 2.5И1-01А, тип электродвигателя АИМ71А4	компл.	5 854,32	15 184,82	2,59	15 499,45
301-0068	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 3.15И1-01А, тип электродвигателя АИМ71В6	компл.	7 070,11	18 337,77	2,59	18 717,17
301-0069	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 4И1-01А, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	8 583,61	22 271,91	2,59	22 741,45
301-0070	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 5И1-01А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.	14 427,19	37 453,60	2,60	38 262,97
301-0071	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 6.3И1-01А, тип электродвигателя В16S8	компл.	23 610,77	61 285,89	2,60	62 601,38
301-0072	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из алюминиевых сплавов N 8И1-01А, тип электродвигателя ВРП200М8	компл.	48 310,56	130 590,33	2,70	133 366,11

301-0073	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из разнородных металлов N 2.5И1-01А, тип электродвигателя АИИ100S2	компл.	4 806,41	19 817,73	4,12	20 258,95
301-0074	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из разнородных металлов N 3.15И1-01А, тип электродвигателя АИМ80В4	компл.	4 808,70	19 811,77	4,12	20 237,12
301-0075	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из разнородных металлов N 4И1-03А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.	8 142,70	33 564,36	4,12	34 301,96
301-0076	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из разнородных металлов N 5И1-02А, тип электродвигателя 2В132S6	компл.	11 033,00	45 481,47	4,12	46 484,22
301-0077	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из разнородных металлов N 6.3И1-02А, тип электродвигателя В160S8	компл.	19 333,69	79 711,21	4,12	81 480,64
301-0078	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из разнородных металлов N 8И1-02А, тип электродвигателя ВРП-200М8	компл.	57 517,14	236 763,33	4,12	241 636,16
301-0079	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из разнородных металлов N 5ВК-01, тип электродвигателя В160М4	компл.	22 083,63	91 008,39	4,12	92 987,12
301-0080	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из разнородных металлов N 6.3 ВК-01, тип электродвигателя В160М6	компл.	35 192,40	144 967,91	4,12	148 055,74

301-0081	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц14-46 из разнородных металлов N 8BK-01, тип электродвигателя 2B250M6	компл.	87 014,14	235 019,54	2,70	240 029,61
301-3423	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.	3 083,80	13 664,27	4,43	13 951,75
301-3424	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт.	3 083,80	12 699,82	4,12	12 967,02
301-3425	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт.	3 083,71	12 699,82	4,12	12 967,39
301-3426	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт.	3 266,12	13 454,87	4,12	13 742,25
301-3427	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.	3 452,12	14 219,67	4,12	14 521,93
301-3428	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт.	3 452,04	14 219,67	4,12	14 522,27
301-3429	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.	3 603,74	14 845,04	4,12	15 161,40

301-3430	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.	3 603,74	14 845,04	4,12	15 161,40
301-3431	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт.	3 937,10	16 216,49	4,12	16 560,26
301-3432	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт.	3 960,93	16 316,53	4,12	16 664,37
301-3433	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт.	4 100,14	16 890,22	4,12	17 250,50
301-3434	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.	4 117,14	16 962,77	4,12	17 327,19
301-3435	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.	4 117,14	16 962,77	4,12	17 327,19
301-3436	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт.	4 612,70	19 003,54	4,12	19 410,83
301-3437	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт.	5 271,66	21 720,23	4,12	22 187,67

301-3438	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт.	5 586,11	23 015,90	4,12	23 511,31
301-3439	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт.	5 585,88	24 476,11	4,38	25 003,99
301-3440	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ90L4	шт.	6 363,38	26 223,83	4,12	26 793,81
301-3441	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт.	7 147,67	29 454,83	4,12	30 093,90
301-3442	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт.	8 627,38	35 554,15	4,12	36 327,18
301-3443	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт.	9 146,56	37 690,60	4,12	38 506,91
301-3444	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт.	10 090,89	41 584,34	4,12	42 487,46
301-3445	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт.	10 090,89	41 584,34	4,12	42 487,46

301-3446	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт.	10 090,89	41 584,34	4,12	42 487,46
301-3447	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт.	11 016,86	45 395,55	4,12	46 376,65
301-3448	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт.	12 045,41	49 632,65	4,12	50 704,18
301-3449	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132S8	шт.	13 731,01	56 601,60	4,12	57 847,57
301-3450	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М8	шт.	14 370,12	59 235,80	4,12	60 539,47
301-3451	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ132М6	шт.	14 487,91	59 720,75	4,12	61 034,46
301-3452	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 8, тип электродвигателя АИМ160S6	шт.	17 522,17	72 212,94	4,12	73 785,77
301-3453	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ132М8	шт.	22 971,30	94 661,72	4,12	96 714,95



301-3454	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160S8	шт.	23 985,96	98 845,50	4,12	100 992,04
301-3455	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160S6	шт.	24 904,34	102 623,78	4,12	104 845,84
301-3456	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ160M6	шт.	25 563,09	105 333,91	4,12	107 610,18
301-3457	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ180M6	шт.	27 539,63	113 500,46	4,12	115 975,82
301-3458	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из разнородных металлов № 10, тип электродвигателя АИМ200M6	шт.	34 090,15	149 359,93	4,38	152 565,43
301-3459	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63A4	шт.	3 664,93	16 670,52	4,55	17 017,95
301-3460	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63A2	шт.	3 702,58	16 841,65	4,55	17 192,49
301-3461	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ63B2	шт.	3 702,50	16 841,65	4,55	17 192,86

301-3462	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт.	3 966,67	16 410,02	4,14	16 752,47
301-3463	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.	4 033,30	18 349,54	4,55	18 735,47
301-3464	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт.	4 033,22	18 349,54	4,55	18 735,85
301-3465	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.	4 266,85	19 416,71	4,55	19 829,77
301-3466	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.	4 266,85	19 416,71	4,55	19 829,77
301-3467	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт.	4 354,30	19 810,12	4,55	20 226,91
301-3468	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт.	4 561,37	20 753,41	4,55	21 191,33
301-3469	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт.	4 718,22	21 467,28	4,55	21 920,49

301-3470	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.	5 056,59	23 007,91	4,55	23 494,77
301-3471	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.	5 056,59	23 007,91	4,55	23 494,77
301-3472	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт.	5 480,87	24 938,37	4,55	25 466,00
301-3473	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт.	6 779,39	30 846,03	4,55	31 497,95
301-3474	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт.	7 091,03	32 255,53	4,55	32 928,61
301-3475	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт.	7 088,82	32 255,53	4,55	32 938,87
301-3476	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ90L4	шт.	7 769,44	35 358,70	4,55	36 114,17
301-3477	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт.	9 346,35	42 530,26	4,55	43 433,90

301-3478	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт.	10 161,83	46 248,97	4,55	47 239,64
301-3479	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт.	10 826,87	44 811,31	4,14	45 767,77
301-3480	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт.	12 115,05	55 135,98	4,55	56 314,42
301-3481	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МВ6	шт.	12 115,05	55 135,98	4,55	56 314,42
301-3482	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт.	12 115,05	55 135,98	4,55	56 314,42
301-3483	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт.	13 404,08	60 996,38	4,55	62 293,93
301-3484	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР 80-75 из алюминиевых сплавов № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт.	13 798,75	62 796,02	4,55	64 135,61
301-0082	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц4-76 N 5В1, тип электродвигателя АИМ80В4	компл.	5 526,88	17 225,64	3,12	17 607,09

301-0083	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц4-76 N 6.3В1, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	5 317,22	16 582,43	3,12	16 961,41
301-0084	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц4-76 N 5В1Ж2, М80В4 тип электродвигателя АИМ80В4	компл.	5 348,43	16 671,70	3,12	17 044,48
301-0085	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные В-Ц4-76 N 6.3В1Ж2, тип электродвигателя АИМ90L6	компл.	7 106,48	22 168,89	3,12	22 682,12
301-0088	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-35 N 3.55В1-01, тип электродвигателя АИМ71А2	компл.	14 201,96	33 829,87	2,38	34 524,48
301-0089	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-35 N 4В1-01, тип электродвигателя АИМ80В2	компл.	16 581,78	39 499,76	2,38	40 313,85
301-0030	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-35 N 8В1-01, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	72 584,62	172 909,71	2,38	176 478,05
301-0091	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-35 N 8В1-02, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	72 651,87	173 069,81	2,38	176 641,34
301-0092	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-35 N 8.5В1-02, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	81 351,51	193 781,01	2,38	197 766,77

301-0093	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-45 N 4.25В1-01, тип электродвигателя В100S2	компл.	20 207,23	48 146,40	2,38	49 149,30
301-0094	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-45 N 8В1-01, тип электродвигателя 2В132М4	компл.	75 428,04	179 690,74	2,38	183 403,15
301-0095	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-45 N 8.5В1-01, тип электродвигателя В160S4	компл.	103 526,59	246 604,16	2,38	251 678,09
301-0096	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-50 N 8В1-01, тип электродвигателя В160S4	компл.	73 823,48	175 899,69	2,38	179 569,32
301-0097	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-50 N ВВ1-02, тип электродвигателя В160М4	компл.	75 452,38	179 786,50	2,38	183 542,96
301-0098	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные среднего давления В-Ц5-50 N 9В1-01, тип электродвигателя В180М4	компл.	144 942,73	345 170,49	2,38	352 275,29
301-3735	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР56В4 (0.18 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	1 407,98	6 399,32	4,55	6 536,90
301-3736	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63А4 (0.25 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	1 482,67	6 539,52	4,41	6 681,06

301-3737	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63В4 (0.37 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	1 496,03	6 598,36	4,41	6 741,08
301-3738	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А2 (1.5 кВт. 3000 об/мин.)	компл.	1 830,86	8 077,11	4,41	8 253,80
301-3739	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В2 (2.2 кВт. 3000 об/мин.)	компл.	2 122,93	9 363,40	4,41	9 565,98
301-3740	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А4 (0.55 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	1 768,05	7 797,70	4,41	7 965,91
301-3741	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В4 (0.75 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	1 891,74	8 341,87	4,41	8 520,46
301-3742	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт. 3000 об/мин.)	компл.	2 760,77	12 172,52	4,41	12 431,64
301-3743	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт. 3000 об/мин.)	компл.	3 117,51	13 744,90	4,41	14 036,95

301-3744	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L2 (5.5 кВт. 3000 об/мин.)	компл.	2 938,67	13 353,98	4,54	13 638,72
301-3745	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А6 (0.37 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	1 884,50	8 313,81	4,41	8 495,75
301-3746	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В6 (0.55 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	1 995,92	8 804,47	4,41	8 996,22
301-3747	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А6 (0.75 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	2 010,78	8 876,71	4,41	9 076,91
301-3748	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В4 (1.5 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	2 172,71	9 585,34	4,41	9 795,11
301-3749	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L4 (2.2 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	2 310,63	10 193,67	4,41	10 416,63
301-3750	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В6 (1.1 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	2 911,93	11 784,06	4,05	12 043,06



301-3751	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L6 (1.5 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	3 180,01	14 029,69	4,41	14 337,19
301-3752	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L6 (2.2 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	3 356,53	14 813,22	4,41	15 142,76
301-3753	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	3 561,78	15 717,03	4,41	16 064,62
301-3754	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР112M4 (5.5 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	4 056,16	17 896,49	4,41	18 290,14
301-3755	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя АИР132S4 (7.5 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	4 557,27	20 107,97	4,41	20 550,79
301-3756	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А112MB6 (4 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	5 775,84	25 480,18	4,41	26 036,78
301-3757	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132S6 (5.5 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	6 194,69	27 334,68	4,41	27 938,64

301-3758	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132М6 (7.5 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	7 098,38	31 321,76	4,41	32 013,29
301-3759	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	7 599,77	33 549,31	4,41	34 305,47
301-3760	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	8 159,13	36 033,53	4,42	36 860,98
301-3761	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160М4 (18.5 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	8 921,86	36 142,00	4,05	36 974,02
301-3762	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	11 205,48	49 472,26	4,42	50 592,92
301-3763	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180М4 (30 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	12 418,61	54 819,17	4,41	56 051,72
301-3764	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А132М8 (5.5 кВт. 750 об/мин.)	компл.	8 658,83	38 206,26	4,41	39 048,68

301-3765	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S8 (7.5 кВт. 750 об/мин.)	компл.	9 563,03	42 208,04	4,41	43 151,07
301-3766	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт. 750 об/мин.)	компл.	10 180,63	44 939,66	4,41	45 949,59
301-3767	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	8 717,63	38 491,05	4,42	39 365,68
301-3768	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160M6 (15 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	9 839,56	43 470,29	4,42	44 484,24
301-3769	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180M6 (18.5 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	12 127,16	53 559,69	4,42	54 791,58
301-3770	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200M6 (22 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	13 346,28	58 964,02	4,42	60 340,77
301-3771	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	14 788,84	65 324,58	4,42	66 836,84

301-3772	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт. 750 об/мин.)	компл.	13 215,03	58 320,96	4,41	59 618,05
301-3773	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А180М8 (15 кВт. 750 об/мин.)	компл.	14 773,30	65 197,22	4,41	66 646,51
301-3774	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200М8 (18.5 кВт. 750 об/мин.)	компл.	16 933,92	74 747,57	4,41	76 424,65
301-3775	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт. 750 об/мин.)	компл.	17 496,94	77 294,34	4,42	79 091,55
301-3776	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт. 750 об/мин.)	компл.	19 874,23	92 325,43	4,65	94 407,39
301-3777	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	17 162,54	75 766,29	4,41	77 475,99
301-3778	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт. 750 об/мин.)	компл.	25 171,39	111 166,34	4,42	113 719,80

301-3779	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	19 627,55	86 717,38	4,42	88 744,82
301-3780	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт. 750 об/мин.)	компл.	28 086,60	124 027,51	4,42	126 862,65
301-3781	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	23 575,53	104 162,76	4,42	106 600,80
301-3782	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР56В4 (0.18 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	2 321,06	12 322,06	5,31	12 582,61
301-3783	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63А4 (0.25 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	1 962,16	10 420,59	5,31	10 644,92
301-3784	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР63В4 (0.37 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	2 397,56	12 729,44	5,31	12 999,96
301-3785	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А2 (1.5 кВт. 3000 об/мин.)	компл.	2 701,14	14 344,43	5,31	14 652,49

301-3786	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В2 (2.2 кВт. 3000 об/мин.)	компл.	2 843,84	15 101,17	5,31	15 424,40
301-3787	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А4 (0.55 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	3 262,76	17 319,89	5,31	17 684,68
301-3788	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В4 (0.75 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	3 219,83	17 094,40	5,31	17 456,91
301-3789	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт. 3000 об/мин.)	компл.	3 562,48	18 915,47	5,31	19 318,52
301-3790	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт. 3000 об/мин.)	компл.	3 930,28	20 865,30	5,31	21 306,73
301-3791	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L2 (5.5 кВт. 3000 об/мин.)	компл.	4 292,83	22 787,80	5,31	23 267,73
301-3792	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71А6 (0.37 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	4 294,72	22 801,45	5,31	23 284,54

301-3793	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР71В6 (0.55 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	4 366,97	23 183,83	5,31	23 674,58
301-3794	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80А6 (0.75 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	4 467,14	23 716,77	5,31	24 219,98
301-3795	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В4 (1.5 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	4 594,97	24 394,63	5,31	24 911,40
301-3796	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L4 (2.2 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	5 184,42	27 523,09	5,31	28 105,21
301-3797	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР80В6 (1.1 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	6 445,03	34 217,89	5,31	34 944,08
301-3798	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР90L6 (1.5 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	6 405,00	34 008,48	5,31	34 733,41
301-3799	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L6 (2.2 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	6 707,78	35 625,04	5,31	36 393,48

301-3800	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	6 815,58	36 196,67	5,31	36 976,57
301-3801	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР112М4 (5.5 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	7 096,59	37 690,87	5,31	38 504,75
301-3802	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя АИР132S4 (7.5 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	7 763,20	41 239,61	5,31	42 138,64
301-3803	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	10 654,77	56 580,59	5,31	57 794,06
301-3804	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132S6 (5.5 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	10 895,87	57 879,89	5,31	59 140,61
301-3805	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132М6 (7.5 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	12 282,75	65 234,88	5,31	66 643,28
301-3806	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	11 423,42	60 697,57	5,31	62 035,28



301-3807	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	13 141,79	69 818,21	5,31	71 344,17
301-3808	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160M4 (18.5 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	14 741,24	78 310,48	5,31	80 019,83
301-3809	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	13 666,50	72 626,87	5,31	74 238,57
301-3810	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А180M4 (30 кВт. 1500 об/мин.)	компл.	14 954,22	79 460,10	5,31	81 213,20
301-3811	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А132M8 (5.5 кВт. 750 об/мин.)	компл.	16 789,08	89 165,78	5,31	91 088,08
301-3812	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160S8 (7.5 кВт. 750 об/мин.)	компл.	17 473,92	92 815,89	5,31	94 830,13
301-3813	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт. 750 об/мин.)	компл.	17 837,07	94 756,05	5,31	96 823,87

301-3814	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	16 155,72	85 829,66	5,31	87 708,26
301-3815	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160M6 (15 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	17 638,89	93 706,23	5,31	95 754,19
301-3816	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А180M6 (18.5 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	19 894,53	105 693,45	5,31	108 007,65
301-3817	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200M6 (22 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	20 723,88	110 127,68	5,31	112 567,73
301-3818	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	22 140,65	117 650,37	5,31	120 250,93
301-3819	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт. 750 об/мин.)	компл.	24 912,99	132 339,01	5,31	135 220,38
301-3820	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А180M8 (15 кВт. 750 об/мин.)	компл.	26 346,88	139 965,80	5,31	143 023,26

301-3821	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200М8 (18.5 кВт. 750 об/мин.)	компл.	28 340,66	150 558,56	5,31	153 848,40
301-3822	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт. 750 об/мин.)	компл.	28 869,00	153 389,29	5,31	156 759,40
301-3823	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт. 750 об/мин.)	компл.	31 043,74	164 964,71	5,31	168 616,56
301-3824	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	28 574,17	151 829,69	5,31	155 178,65
301-3825	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт. 750 об/мин.)	компл.	35 951,85	190 952,31	5,31	195 083,58
301-3826	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт. 1000 об/мин.)	компл.	30 750,77	163 411,14	5,31	167 031,93
301-3827	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт. 750 об/мин.)	компл.	37 664,24	200 132,72	5,31	204 549,76

301-3828	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	33 933,19	180 359,56	5,32	184 393,53
301-3829	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 536,93	10 813,51	4,26	11 042,58
301-3830	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 650,68	11 297,80	4,26	11 536,53
301-3831	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 061,87	13 052,55	4,26	13 330,62
301-3832	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 061,87	13 052,55	4,26	13 330,62

301-3833	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 117,91	13 288,97	4,26	13 569,55
301-3834	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 117,50	13 105,49	4,20	13 383,96
301-3835	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	4 301,78	18 081,15	4,20	18 462,38
301-3836	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	4 278,33	17 982,21	4,20	18 360,99
301-3837	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	5 007,06	21 044,11	4,20	21 484,11

301-3838	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	3 237,35	13 613,73	4,21	13 907,46
301-3839	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	3 182,65	13 384,02	4,21	13 673,14
301-3840	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	3 394,63	14 275,47	4,21	14 583,84
301-3841	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 394,63	14 275,47	4,21	14 583,84
301-3842	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 832,29	16 115,22	4,21	16 462,56

301-3843	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	4 021,59	16 917,92	4,21	17 289,42
301-3844	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	5 065,28	21 302,34	4,21	21 763,82
301-3845	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	5 249,79	22 085,76	4,21	22 571,79
301-3846	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	5 867,23	24 678,19	4,21	25 216,07
301-3847	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	6 562,17	27 599,27	4,21	28 198,85

301-3848	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	8 891,47	37 390,28	4,21	38 196,83
301-3849	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	8 315,13	34 976,33	4,21	35 740,67
301-3850	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	10 656,93	44 825,35	4,21	45 803,51
301-3851	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	11 237,69	47 264,24	4,21	48 291,65
301-3852	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	11 237,80	47 269,08	4,21	48 296,13



301-3853	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	13 542,34	56 960,90	4,21	58 202,76
301-3854	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	16 731,30	70 360,91	4,21	71 881,44
301-3855	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	17 288,63	72 713,35	4,21	74 293,57
301-3856	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	19 813,30	83 317,40	4,21	85 113,45
301-3857	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	11 115,28	46 777,64	4,21	47 823,34

301-3858	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	15 255,64	64 176,51	4,21	65 585,14
301-3859	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	16 673,03	70 139,15	4,21	71 678,69
301-3860	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	14 786,13	62 208,34	4,21	63 580,81
301-3861	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	15 049,88	63 324,89	4,21	64 729,07
301-3862	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	19 699,33	82 867,13	4,21	84 683,12

301-3863	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	26 957,60	113 371,35	4,21	115 826,76
301-3864	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	27 810,47	116 960,06	4,21	119 495,16
301-3865	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	24 909,49	104 769,66	4,21	107 050,79
301-3866	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	26 839,47	112 891,36	4,21	115 353,56
301-3867	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	32 522,58	136 769,05	4,21	139 725,04

301-3868	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	32 208,74	135 483,30	4,21	138 432,29
301-3869	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	34 598,04	145 540,48	4,21	148 730,35
301-3870	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	31 936,84	134 332,61	4,21	137 263,27
301-3871	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.	48 168,84	202 554,65	4,21	206 919,67
301-3872	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	34 598,04	145 540,48	4,21	148 730,35

301-3873	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.	51 179,13	215 224,52	4,21	219 874,13
301-3874	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из разнородных материалов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	49 672,09	208 889,59	4,21	213 405,06
301-3875	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 286,69	10 882,80	3,31	11 108,53
301-3876	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 423,74	12 137,70	3,55	12 389,09
301-3877	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 913,40	12 959,66	3,31	13 230,26

301-3878	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 913,37	12 959,66	3,31	13 230,36
301-3879	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 001,75	13 249,50	3,31	13 523,32
301-3880	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 001,75	13 249,50	3,31	13 523,32
301-3881	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	5 412,39	17 919,84	3,31	18 289,99
301-3882	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	5 386,84	17 836,40	3,31	18 205,99

301-3883	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	6 256,63	20 714,32	3,31	21 141,47
301-3884	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	4 447,90	14 616,36	3,29	14 920,36
301-3885	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	4 448,87	14 731,78	3,31	15 038,18
301-3886	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	4 627,35	15 327,46	3,31	15 651,01
301-3887	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 628,36	15 327,46	3,31	15 647,59

301-3888	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	5 151,11	17 057,86	3,31	17 413,35
301-3889	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	5 449,32	18 049,22	3,31	18 429,29
301-3890	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	6 695,32	22 173,02	3,31	22 636,70
301-3891	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	6 916,63	22 909,96	3,31	23 393,12
301-3892	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	7 653,88	25 349,34	3,31	25 881,31



301-3893	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	8 628,79	28 576,93	3,31	29 175,27
301-3894	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	11 265,50	37 304,79	3,31	38 081,38
301-3895	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	10 712,04	35 478,16	3,31	36 223,00
301-3896	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	13 509,48	44 741,80	3,31	45 679,60
301-3897	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	14 201,37	47 036,87	3,31	48 026,47

301-3898	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	14 196,91	47 036,87	3,31	48 041,56
301-3899	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	17 070,39	53 011,05	3,11	54 146,34
301-3900	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	20 754,64	68 759,67	3,31	70 224,14
301-3901	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	21 420,99	70 973,45	3,31	72 491,39
301-3902	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	14 261,12	47 244,30	3,31	48 247,98

301-3903	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	19 377,02	64 186,69	3,31	65 544,63
301-3904	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	21 069,26	69 794,93	3,31	71 274,23
301-3905	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	18 816,53	62 336,49	3,31	63 661,87
301-3906	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	19 124,81	63 385,67	3,31	64 761,84
301-3907	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	29 237,00	96 845,26	3,31	98 891,27

301-3908	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	31 032,66	102 786,67	3,31	104 951,50
301-3909	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	35 549,57	117 759,07	3,31	120 250,93
301-3910	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	38 443,22	127 384,18	3,31	130 120,39
301-3911	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	40 244,98	133 325,64	3,31	136 160,05
301-3912	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	38 442,12	127 384,18	3,31	130 124,12

301-3913	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.	50 656,44	167 785,89	3,31	171 320,87
301-3914	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из алюминиевых сплавов среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.	54 152,55	179 431,13	3,31	183 278,17
301-3915	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 765,39	15 975,85	4,24	16 308,10
301-3916	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 913,62	16 605,72	4,24	16 950,55
301-3917	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	4 290,76	18 208,83	4,24	18 589,91

301-3918	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	4 290,76	18 208,83	4,24	18 589,91
301-3919	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 783,40	20 295,43	4,24	20 716,07
301-3920	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 782,99	20 295,43	4,24	20 717,84
301-3921	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	6 104,56	25 901,94	4,24	26 439,75
301-3922	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	6 950,16	29 486,67	4,24	30 095,70

301-3923	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	6 950,16	29 486,67	4,24	30 095,70
301-3924	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	5 788,21	24 562,45	4,24	25 075,32
301-3925	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	5 788,21	24 562,45	4,24	25 075,32
301-3926	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	6 173,94	26 199,30	4,24	26 746,37
301-3927	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	6 094,37	25 861,92	4,24	26 402,22

301-3928	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	6 599,86	28 007,30	4,24	28 592,71
301-3929	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	8 911,07	37 814,52	4,24	38 604,24
301-3930	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР90L6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	8 371,83	35 526,76	4,24	36 273,04
301-3931	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	9 499,34	40 319,80	4,24	41 170,90
301-3932	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	9 451,01	40 114,86	4,24	40 961,89



301-3933	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	10 409,80	44 183,22	4,24	45 114,91
301-3934	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	12 877,36	54 656,45	4,24	55 808,88
301-3935	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	13 590,60	57 686,44	4,24	58 905,57
301-3936	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	16 107,54	68 374,56	4,24	69 824,44
301-3937	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	16 710,38	70 931,02	4,24	72 432,51

301-3938	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	16 474,15	69 928,95	4,24	71 409,91
301-3939	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	17 596,78	74 709,48	4,25	76 307,24
301-3940	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	19 097,25	81 081,90	4,25	82 817,94
301-3941	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	20 746,10	88 085,29	4,25	89 974,15
301-3942	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	22 137,68	93 989,11	4,25	95 999,85

301-3943	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А132М8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	18 941,22	80 417,11	4,25	82 136,58
301-3944	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	23 535,06	99 909,22	4,25	102 033,60
301-3945	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	24 951,32	105 916,20	4,24	108 172,49
301-3946	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	22 165,43	94 105,35	4,25	96 116,96
301-3947	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	23 296,96	98 912,12	4,25	101 029,29

301-3948	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	25 118,86	106 657,49	4,25	108 950,77
301-3949	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	30 793,34	130 745,59	4,25	133 550,26
301-3950	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200Л6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	31 459,87	133 579,44	4,25	136 448,82
301-3951	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	30 550,61	129 715,05	4,25	132 497,69
301-3952	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	32 521,27	138 087,99	4,25	141 056,08

301-3953	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	38 168,40	162 047,17	4,25	165 510,85
301-3954	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	38 984,36	165 525,18	4,25	169 077,25
301-3955	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	40 190,37	170 677,74	4,25	174 373,03
301-3956	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	39 590,15	168 101,46	4,25	171 713,10
301-3957	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.	52 046,53	220 914,91	4,24	225 582,70

301-3958	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	42 529,74	180 596,37	4,25	184 490,03
301-3959	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.	54 670,89	232 121,71	4,25	237 095,28
301-3960	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из нержавеющей стали среднего давления взрывозащищенный, тип электродвигателя А250S6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	52 025,44	220 895,03	4,25	225 653,84
301-3961	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200М8 АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	1 756,27	6 690,43	3,81	6 832,29
301-3962	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	1 850,41	7 049,85	3,81	7 200,15

301-3963	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	1 797,45	6 848,37	3,81	6 994,63
301-3964	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	2 120,80	8 082,52	3,81	8 257,37
301-3965	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80В2 (2,2 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	2 066,12	7 874,49	3,81	8 045,19
301-3966	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 050,30	7 811,29	3,81	7 977,66
301-3967	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 088,37	7 956,12	3,81	8 125,39

301-3968	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90L2 (3 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	2 530,67	9 642,39	3,81	9 848,75
301-3969	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S2 (4 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	2 987,24	11 380,89	3,81	11 623,31
301-3970	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-2,5 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 641,39	13 869,89	3,81	14 162,08
301-3971	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А6 (0,37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	2 022,52	7 708,87	3,81	7 876,58
301-3972	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	2 124,73	8 097,79	3,81	8 273,26



301-3973	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	2 343,32	8 935,44	3,81	9 133,72
301-3974	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 221,51	8 468,10	3,81	8 653,09
301-3975	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-3,15 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90Л4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 450,90	9 338,58	3,81	9 541,82
301-3976	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80В6 (1,1 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	3 003,72	11 450,60	3,81	11 701,59
301-3977	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90Л6 (1,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	3 308,29	12 610,71	3,81	12 886,19

301-3978	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	4 153,12	15 830,65	3,81	16 175,99
301-3979	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L4 (4 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 638,96	13 874,27	3,81	14 180,51
301-3980	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР112М4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 542,77	17 315,35	3,81	17 692,51
301-3981	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-4,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	5 204,71	19 838,18	3,81	20 270,04
301-3982	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А112МВ6 (4 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	6 229,04	23 741,09	3,81	24 256,50

301-3983	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	7 954,46	30 314,93	3,81	30 970,66
301-3984	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132М6 (7,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	8 139,65	31 026,22	3,81	31 702,96
301-3985	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132М4 (11 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	7 040,09	27 214,36	3,87	27 819,95
301-3986	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160S4 (15 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	10 908,75	42 167,63	3,87	43 104,43
301-3987	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160М4 (18,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	10 657,83	41 210,29	3,87	42 138,72

301-3988	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180S4 (22 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	14 183,51	54 819,72	3,87	56 030,98
301-3989	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-5,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180M4 (30 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	15 994,46	61 808,96	3,86	63 164,32
301-3990	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А132M8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	8 952,04	34 557,22	3,86	35 316,88
301-3991	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	11 814,85	45 655,85	3,86	46 655,54
301-3992	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	14 084,05	54 418,88	3,86	55 604,51

301-3993	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160S6 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	11 211,21	43 332,60	3,87	44 290,99
301-3994	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	12 329,10	47 961,47	3,89	49 339,19
301-3995	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А180M6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	16 371,61	63 284,62	3,87	64 690,97
301-3996	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200M6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	18 638,74	72 300,53	3,88	74 166,04
301-3997	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-6,3 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	19 540,07	75 544,27	3,87	77 235,23

301-3998	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	21 360,71	82 546,57	3,86	84 356,93
301-3999	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	22 043,63	85 239,79	3,87	87 164,60
301-4000	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	24 912,53	96 281,92	3,86	98 403,43
301-4001	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А200L6 (30 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	21 658,50	83 758,54	3,87	85 658,09
301-4002	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250S8 (37 кВт, 750 об/мин.)	компл.	33 602,28	129 812,24	3,86	132 617,58

301-4003	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А225М6 (37 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	24 478,23	94 665,99	3,87	96 815,89
301-4004	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250М8 (45 кВт, 750 об/мин.)	компл.	33 578,88	129 812,24	3,87	132 710,00
301-4005	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВЦ-14-46-8,0 из оцинкованной стали среднего давления теплостойкие, тип электродвигателя А250С6 (45 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	29 456,99	114 969,65	3,90	117 582,41
301-4006	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56А4 (0,12 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	1 495,40	8 502,10	5,69	8 687,90
301-4007	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	1 505,41	7 751,19	5,15	7 920,49

301-4008	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	1 545,27	7 957,20	5,15	8 131,77
301-4009	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63А2 (0,37 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	1 580,60	8 141,30	5,15	8 322,14
301-4010	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	1 621,88	8 350,47	5,15	8 532,42
301-4011	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.	1 939,79	9 989,04	5,15	10 208,51
301-4012	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	1 908,60	9 826,68	5,15	10 040,81



301-4013	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	1 997,97	10 285,51	5,15	10 508,27
301-4014	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	2 144,74	11 518,97	5,37	11 773,17
301-4015	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	2 457,67	12 656,01	5,15	12 934,24
301-4016	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 745,69	14 144,76	5,15	14 461,38
301-4017	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 879,28	14 831,40	5,15	15 161,74

301-4018	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 960,65	15 251,21	5,15	15 591,66
301-4019	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 993,68	20 574,19	5,15	21 034,96
301-4020	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	4 258,91	21 941,19	5,15	22 433,24
301-4021	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	3 895,59	20 073,23	5,15	20 527,25
301-4022	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	4 015,81	20 692,78	5,15	21 160,92

301-4023	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 348,55	22 406,29	5,15	22 912,12
301-4024	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 793,21	24 700,21	5,15	25 260,67
301-4025	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	5 525,03	28 497,06	5,16	29 169,95
301-4026	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	6 499,42	33 493,92	5,15	34 255,28
301-4027	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	6 233,03	32 147,14	5,16	32 904,52

301-4028	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	7 065,49	36 426,20	5,16	37 269,69
301-4029	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя А112МА6 (3 кВт, 750 об/мин.)	компл.	11 375,83	58 611,01	5,15	59 930,14
301-4030	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А112МВ6 (4 кВт, 750 об/мин.)	компл.	12 009,17	61 877,26	5,15	63 273,12
301-4031	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	11 867,10	61 155,99	5,15	62 546,59
301-4032	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	12 232,45	63 058,34	5,16	64 512,16

301-4033	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	15 584,46	80 358,50	5,16	82 232,15
301-4034	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160M6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	16 046,96	82 746,75	5,16	84 679,68
301-4035	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	18 914,99	97 476,08	5,15	99 691,93
301-4036	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	19 705,31	101 561,55	5,15	103 883,18
301-4037	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160M8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	21 054,67	108 510,69	5,15	110 985,57

301-4038	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	21 652,90	95 181,32	4,40	97 359,43
301-4039	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	20 611,43	106 235,40	5,15	108 667,67
301-4040	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	20 192,81	104 100,62	5,16	106 507,38
301-4041	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	26 245,41	135 250,53	5,15	138 323,08
301-4042	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	28 880,99	148 836,62	5,15	152 222,02

301-4043	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	32 584,71	167 914,21	5,15	171 723,99
301-4044	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	33 435,79	172 392,95	5,16	176 399,52
301-4045	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	35 649,76	183 797,03	5,16	188 057,39
301-4046	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИР56В4 (0,18 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 287,00	15 738,63	4,79	16 066,67
301-4047	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 333,33	15 553,49	4,67	15 878,57

301-4048	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 484,47	16 255,66	4,67	16 592,25
301-4049	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 397,80	15 857,86	4,67	16 192,86
301-4050	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 043,68	18 867,05	4,67	19 260,33
301-4051	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 289,11	20 010,75	4,67	20 426,44
301-4052	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	4 531,71	21 145,32	4,67	21 587,33



301-4053	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	4 865,39	22 701,91	4,67	23 176,07
301-4054	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	6 332,33	29 547,46	4,67	30 165,44
301-4055	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	6 505,66	30 355,12	4,67	30 988,90
301-4056	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	6 633,27	30 951,74	4,67	31 599,12
301-4057	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	7 629,41	35 615,42	4,67	36 376,29

301-4058	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	7 927,10	37 003,23	4,67	37 791,87
301-4059	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	9 420,23	43 966,33	4,67	44 896,46
301-4060	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	9 942,88	46 407,33	4,67	47 390,80
301-4061	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	9 898,13	47 412,20	4,79	48 419,54
301-4062	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	9 989,76	46 622,89	4,67	47 607,60

301-4063	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	10 130,35	47 281,32	4,67	48 282,31
301-4064	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	13 926,37	65 015,18	4,67	66 408,68
301-4065	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	14 978,68	69 910,90	4,67	71 391,95
301-4066	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	14 688,69	68 583,36	4,67	70 062,82
301-4067	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	15 856,94	74 026,06	4,67	75 610,69

301-4068	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	33 108,16	154 523,89	4,67	157 793,62
301-4069	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	33 458,22	156 161,85	4,67	159 470,46
301-4070	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	37 150,57	173 430,10	4,67	177 139,96
301-4071	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	42 009,21	196 080,78	4,67	200 243,65
301-4072	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	42 851,48	200 028,69	4,67	204 292,26

301-4073	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	44 382,75	207 180,09	4,67	211 599,65
301-4074	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	45 746,76	213 528,88	4,67	218 065,02
301-4075	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	43 908,26	204 968,04	4,67	209 343,36
301-4076	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	43 378,26	202 514,92	4,67	206 859,32
301-4077	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	49 875,22	226 749,81	4,55	231 609,03

301-4078	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	65 420,04	305 434,42	4,67	312 002,66
301-4079	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	70 410,83	328 746,61	4,67	335 827,49
301-4080	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	72 178,85	336 989,00	4,67	344 234,71
301-4081	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	74 763,32	349 060,46	4,67	356 570,90
301-4082	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 994,51	14 348,27	4,79	14 649,61

301-4083	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 104,42	14 096,01	4,54	14 389,11
301-4084	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 169,67	14 398,13	4,54	14 703,47
301-4554	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 124,73	14 192,42	4,54	14 491,79
301-4555	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 239,59	14 713,12	4,54	15 022,45
301-4556	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 656,43	16 607,84	4,54	16 958,62

301-4557	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 767,18	17 111,26	4,54	17 473,09
301-4558	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 160,31	18 901,54	4,54	19 305,90
301-4559	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 160,39	18 901,54	4,54	19 305,53
301-4560	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 373,30	19 869,18	4,54	20 294,20
301-4561	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	5 309,01	24 133,79	4,55	24 663,74



301-4562	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	6 037,59	27 439,46	4,54	28 035,55
301-4563	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	5 423,84	24 656,91	4,55	25 199,53
301-4564	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	5 647,52	27 071,25	4,79	27 669,48
301-4565	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	6 453,02	29 332,93	4,55	29 975,68
301-4566	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	6 165,90	28 025,17	4,55	28 636,59

301-4567	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	7 487,34	34 023,58	4,54	34 757,96
301-4568	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	7 642,32	34 770,21	4,55	35 563,99
301-4569	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	8 967,68	40 766,24	4,55	41 662,24
301-4570	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	8 962,45	40 766,24	4,55	41 686,55
301-4571	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	11 307,78	51 403,75	4,55	52 533,17

301-4572	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	17 097,30	77 743,06	4,55	79 472,54
301-4573	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	17 649,74	80 255,40	4,55	82 041,09
301-4574	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	20 171,49	91 750,05	4,55	93 820,12
301-4575	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	29 221,37	132 867,45	4,55	135 818,22
301-4576	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	33 086,05	150 365,49	4,54	153 628,88

301-4577	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	34 416,53	156 414,33	4,54	159 811,30
301-4578	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	35 316,13	142 935,82	4,05	146 045,01
301-4579	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	31 584,78	143 566,40	4,55	146 706,42
301-4580	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	35 318,58	160 524,29	4,55	164 021,11
301-4581	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	42 541,26	193 331,35	4,54	197 522,07

301-4582	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	45 801,38	208 243,45	4,55	212 855,86
301-4583	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	52 983,73	240 874,70	4,55	246 184,85
301-4584	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	54 027,74	245 611,50	4,55	251 016,36
301-4585	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из разнородных материалов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	55 453,55	252 102,63	4,55	257 659,89
301-4586	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 846,61	15 953,02	4,15	16 284,51

301-4587	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 984,44	16 522,01	4,15	16 862,66
301-4588	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.	4 216,03	17 487,28	4,15	17 852,91
301-4589	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 383,45	18 179,44	4,15	18 557,22
301-4590	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 520,53	18 747,11	4,15	19 135,82
301-4591	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	5 013,07	20 791,46	4,15	21 224,29

301-4592	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	5 145,31	21 340,33	4,15	21 785,03
301-4593	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	5 653,96	22 833,82	4,04	23 313,89
301-4594	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	5 654,04	23 454,27	4,15	23 947,03
301-4595	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	5 907,94	24 507,93	4,15	25 023,31
301-4596	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	7 025,99	29 158,86	4,15	29 785,20

301-4597	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	7 895,34	32 761,52	4,15	33 459,91
301-4598	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	7 244,23	30 065,22	4,15	30 711,70
301-4599	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	7 512,39	31 175,10	4,15	31 842,30
301-4600	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	7 705,10	31 981,01	4,15	32 671,85
301-4601	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	8 091,31	33 576,88	4,15	34 294,91



301-4602	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	9 677,85	40 154,39	4,15	41 006,69
301-4603	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	10 579,63	43 931,13	4,15	44 899,56
301-4604	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	12 262,98	50 891,40	4,15	51 982,89
301-4605	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	12 155,68	50 468,43	4,15	51 573,65
301-4606	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	14 954,78	60 424,45	4,04	61 723,02

301-4607	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	25 356,31	105 235,70	4,15	107 499,80
301-4608	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	26 017,96	107 973,48	4,15	110 288,03
301-4609	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	29 256,79	121 453,75	4,15	124 097,38
301-4610	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	29 212,53	121 322,56	4,15	124 017,05
301-4611	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	31 674,82	131 493,31	4,15	134 357,08

301-4612	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	32 354,74	134 322,23	4,15	137 254,09
301-4613	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	34 674,37	143 948,60	4,15	147 086,80
301-4614	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	32 837,07	136 321,08	4,15	139 292,93
301-4615	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	36 473,79	151 407,85	4,15	154 697,50
301-4616	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	41 287,27	171 389,33	4,15	175 113,15

301-4617	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	48 333,05	200 698,04	4,15	205 120,72
301-4618	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	51 981,68	215 774,52	4,15	220 453,70
301-4619	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	55 162,81	229 041,77	4,15	234 072,54
301-4620	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из алюминиевых сплавов низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	59 319,85	252 810,45	4,26	258 349,66
301-4621	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 887,50	21 587,60	4,42	22 032,61

301-4622	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	5 025,33	22 193,69	4,42	22 648,40
301-4623	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.	5 256,92	23 221,87	4,42	23 703,19
301-4624	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	6 106,32	26 969,58	4,42	27 524,05
301-4625	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	6 243,39	27 574,21	4,42	28 140,32
301-4626	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	6 826,06	30 149,66	4,42	30 770,75

301-4627	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	6 958,30	30 734,30	4,42	31 368,04
301-4628	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	8 076,58	35 677,07	4,42	36 416,22
301-4629	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	8 076,66	35 677,07	4,42	36 415,86
301-4630	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	8 332,16	36 806,51	4,42	37 569,48
301-4631	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	9 586,55	42 362,40	4,42	43 255,64

301-4632	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	10 455,25	46 197,07	4,42	47 166,98
301-4633	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	11 092,82	49 013,51	4,42	50 041,87
301-4634	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	11 377,13	49 840,28	4,38	50 889,03
301-4635	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	11 570,15	51 126,90	4,42	52 204,00
301-4636	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	11 930,19	52 711,25	4,42	53 814,94

301-4637	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	13 498,00	59 634,81	4,42	60 879,90
301-4638	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	15 976,61	70 618,27	4,42	72 126,24
301-4639	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	17 661,62	78 039,52	4,42	79 678,73
301-4640	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	17 631,82	77 931,08	4,42	79 591,72
301-4641	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	20 557,23	90 841,14	4,42	92 756,48



301-4642	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	38 908,56	171 918,12	4,42	175 526,14
301-4643	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	39 216,12	173 281,45	4,42	176 922,58
301-4644	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	41 317,83	182 610,72	4,42	186 491,36
301-4645	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	44 317,42	195 907,25	4,42	200 110,66
301-4646	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	46 779,71	206 740,96	4,42	211 124,80

301-4647	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	47 459,62	209 754,27	4,42	214 210,63
301-4648	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	50 012,71	222 958,24	4,46	227 695,79
301-4649	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	47 941,63	211 881,95	4,42	216 380,86
301-4650	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	51 578,68	227 953,56	4,42	232 791,05
301-4651	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	57 060,27	252 186,67	4,42	257 545,59

301-4652	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ180М8 (15 кВт, 750 об/мин.)	компл.	80 356,18	355 137,89	4,42	362 675,64
301-4653	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200М8 (18,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	85 645,72	378 530,20	4,42	386 579,75
301-4654	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	86 410,86	381 907,69	4,42	390 024,77
301-4655	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из нержавеющей стали низкого давления взрывозащищенный, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	87 454,49	386 536,14	4,42	394 767,86
301-4657	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ56В4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 218,42	9 594,80	4,33	9 799,68

301-4658	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В2 (0,55 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	2 223,13	9 612,87	4,32	9 815,75
301-4659	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-2,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А2 (0,75кВт, 3000 об/мин.)	компл.	2 152,65	9 314,23	4,33	9 517,07
301-4660	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63А4 (0,25 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 353,35	10 179,38	4,33	10 397,73
301-4661	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ63В4 (0,37 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 376,72	10 279,88	4,33	10 499,82
301-4662	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В2 (1,1 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	2 854,39	12 346,45	4,33	12 611,12

301-4663	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-3,15 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А2 (1,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	2 881,01	12 462,31	4,33	12 730,20
301-4664	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71А4 (0,55кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 714,79	11 750,64	4,33	12 010,73
301-4665	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В4 (0,75 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	2 714,22	12 054,31	4,44	12 320,78
301-4666	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А4 (1,1 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	3 091,51	13 379,02	4,33	13 672,92
301-4667	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (4,0 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 752,13	16 250,78	4,33	16 620,87

301-4668	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-4,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S2 (5,5 кВт, 3000 об/мин.)	компл.	3 972,46	17 202,45	4,33	17 591,54
301-4669	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ71В6 (0,55 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	4 648,78	20 125,75	4,33	20 575,39
301-4670	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80А6 (0,75 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	5 027,75	21 766,74	4,33	22 253,40
301-4671	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ80В4 (1,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	4 869,95	21 087,22	4,33	21 562,40
301-4672	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ90L4 (2,2 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	5 281,99	22 862,14	4,33	23 367,87

301-4673	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-5,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	5 623,14	24 338,47	4,33	24 876,61
301-4674	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100L6 (2,2 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	6 735,23	29 183,29	4,33	29 860,66
301-4675	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ100S4 (3 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	7 610,96	32 949,44	4,33	33 685,28
301-4676	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ112M4 (5,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	7 609,93	32 967,61	4,33	33 726,96
301-4677	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-6,3 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132S4 (7,5 кВт, 1500 об/мин.)	компл.	8 268,77	35 810,02	4,33	36 622,77

301-4678	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя 4А132S6 (5,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	11 080,20	48 021,75	4,33	49 148,64
301-4679	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ132М6 (7,5кВт, 1000 об/мин.)	компл.	11 369,94	49 278,81	4,33	50 436,54
301-4680	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-8,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S5 (11 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	13 337,30	57 827,15	4,34	59 207,78
301-4681	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (5,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	19 291,09	83 598,02	4,33	85 549,66
301-4682	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160S8 (7,5 кВт, 750 об/мин.)	компл.	21 627,47	91 201,78	4,22	93 263,40



301-4683	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160М8 (11 кВт, 750 об/мин.)	компл.	22 177,72	96 043,40	4,33	98 220,28
301-4684	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ160М6 (15 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	21 944,88	95 037,71	4,33	97 194,51
301-4685	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М6 (18,5 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	23 629,13	102 328,94	4,33	104 648,34
301-4686	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-10,0 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ180М6 (22 кВт, 1000 об/мин.)	компл.	24 756,05	107 231,77	4,33	109 685,32
301-4687	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ200L8 (22 кВт, 750 об/мин.)	компл.	33 712,94	146 076,47	4,33	149 467,53

301-4688	Вентиляторы радиальные взрывозащищенные ВР-80-75-12,5 из оцинкованной стали низкого давления теплостойкие, тип электродвигателя АИМ225М8 (30 кВт, 750 об/мин.)	компл.	36 094,61	152 288,12	4,22	155 812,11
301-8020	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 10-26-2.5	шт.	3 387,70	7 003,14	2,07	7 151,24
301-8021	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 10-26-3.15	шт.	4 348,52	8 990,69	2,07	9 182,39
301-8022	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 10-28-8	шт.	18 913,10	39 156,83	2,07	40 038,41
301-8285	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ВР 12-26-2,5	шт.	4 665,24	9 525,30	2,04	9 719,90
301-8023	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ЦП 7-40-5	шт.	9 648,80	21 721,39	2,25	22 199,52
301-8024	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ЦП 7-40-6.3	шт.	14 071,99	31 682,91	2,25	32 379,48
301-8025	Вентиляторы радиальные высокого давления, марка ЦП 7-40-8	шт.	20 007,64	40 440,15	2,02	41 345,08
301-0111	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц12-49 N 8-01, тип электродвигателя 4АМХ280М4	компл.	54 540,83	112 934,48	2,07	115 567,80
301-0113	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 8-01, тип электродвигателя 4АМ225М4	компл.	51 973,91	109 048,16	2,10	111 447,29
301-0115	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 8-02	компл.	14 780,08	31 022,74	2,10	31 717,70
301-0114	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 10-01, тип электродвигателя 4АМ250S4	компл.	65 604,21	137 657,23	2,10	140 696,91
301-0116	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 10-02	компл.	9 965,80	20 971,10	2,10	21 495,53

301-0112	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-Ц6-28 N 10-03, тип электродвигателя 4AM200L4	компл.	21 027,02	44 273,05	2,11	45 406,62
301-0117	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-ЦПВ-600 N 2-01, тип электродвигателя 2В132М2	компл.	58 551,27	122 707,60	2,10	125 263,60
301-0118	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-ЦПВ-600 N 5-01, тип электродвигателя В160М2	компл.	78 337,56	164 179,74	2,10	167 605,13
301-0119	Вентиляторы радиальные высокого давления, В-ЦПВ-600 N 10-01, тип электродвигателя ВРП200М2	компл.	98 203,61	203 019,85	2,07	207 295,20
301-8008	Вентиляторы радиальные низкого давления из разных металлов, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3	шт.	7 916,99	23 603,88	2,98	24 130,19
301-8004	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-2.5	шт.	1 472,53	4 389,56	2,98	4 487,60
301-8005	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-3.15	шт.	1 920,69	5 725,71	2,98	5 854,52
301-8006	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-4	шт.	2 143,64	6 389,97	2,98	6 533,35
301-8007	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-5, с электродвигателем P=0,55 кВт	шт.	4 178,99	12 455,81	2,98	12 733,92
301-8009	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3, с электродвигателем P=1,1 кВт	шт.	4 384,18	13 063,59	2,98	13 351,40

301-8010	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-6.3, с электродвигателем Р=7,5 кВт	шт.	5 551,80	16 558,39	2,98	16 939,17
301-8011	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-8	шт.	8 065,27	24 068,49	2,98	24 635,91
301-8012	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВЦ (ВР) 4-75-12.5	шт.	16 054,96	47 983,65	2,99	49 188,93
301-8096	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56А4	шт.	1 819,70	9 097,28	5,00	9 292,76
301-8097	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР56В4	шт.	1 820,00	9 097,73	5,00	9 291,68
301-8098	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А4	шт.	1 915,80	9 577,85	5,00	9 783,27
301-8099	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63А2	шт.	1 935,84	9 677,90	5,00	9 885,32
301-8100	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР63В2	шт.	1 935,30	9 677,90	5,00	9 888,08
301-8101	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-2.5, тип электродвигателя АИР71А2	шт.	2 117,70	10 585,99	5,00	10 811,79

301-8102	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63А4	шт.	2 215,21	11 077,53	5,00	11 318,56
301-8103	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР63В4	шт.	2 215,16	11 078,11	5,00	11 319,41
301-8104	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР71В2	шт.	2 399,31	11 998,33	5,00	12 258,97
301-8105	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80А2	шт.	2 481,53	12 410,38	5,00	12 680,88
301-8106	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-3.15, тип электродвигателя АИР80В2	шт.	2 567,03	12 842,51	5,00	13 127,07
301-8107	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71А4	шт.	2 801,66	14 018,66	5,00	14 331,64
301-8108	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР71В4	шт.	2 827,30	14 145,98	5,00	14 461,49
301-8109	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР80А4	шт.	2 946,37	14 742,82	5,00	15 072,01

301-8277	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-4, тип электродвигателя АИР100L2	шт.	3 923,66	19 620,72	5,00	20 046,37
301-8110	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР71В6	шт.	3 596,51	19 795,02	5,50	20 232,09
301-8111	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80А6	шт.	3 678,75	20 247,37	5,50	20 695,11
301-8112	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В6	шт.	3 734,38	20 554,68	5,50	21 010,37
301-8113	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР80В4	шт.	3 865,27	21 272,93	5,50	21 742,28
301-8114	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР90L4	шт.	3 964,05	21 818,68	5,50	22 302,27
301-8115	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-5, тип электродвигателя АИР100S4	шт.	4 311,90	23 734,66	5,50	24 260,83
301-8116	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР80В6	шт.	5 027,67	27 679,51	5,51	28 299,64

301-8117	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР90L6	шт.	5 029,11	27 690,47	5,51	28 313,92
301-8118	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР100L6	шт.	5 659,25	31 154,48	5,51	31 850,27
301-8119	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МА6	шт.	6 080,68	33 474,16	5,51	34 221,41
301-8120	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112МВ6	шт.	6 080,26	33 474,16	5,51	34 223,77
301-8121	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР112М4	шт.	6 080,17	33 474,16	5,51	34 224,28
301-8122	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132S4	шт.	6 574,87	36 198,76	5,51	37 011,01
301-8123	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-6.3, тип электродвигателя АИР132М4	шт.	6 909,98	38 045,84	5,51	38 899,81
301-8278	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР112МВ6	шт.	7 571,83	41 755,61	5,51	42 760,15

301-8124	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132S8	шт.	8 675,56	46 197,86	5,33	47 259,78
301-8125	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132S6	шт.	8 646,14	46 072,74	5,33	47 164,12
301-8126	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР132M6	шт.	8 837,98	45 471,35	5,14	46 547,32
301-8127	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-8, тип электродвигателя АИР160S6	шт.	11 387,13	60 624,75	5,32	62 005,63
301-8128	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР132M8	шт.	13 972,10	71 851,16	5,14	73 515,42
301-8129	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя 5А160S8	шт.	16 141,58	81 025,00	5,02	82 854,31
301-8130	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160M8	шт.	16 704,01	83 853,82	5,02	85 752,73
301-8131	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР160M6	шт.	16 816,21	84 415,60	5,02	86 325,72



301-8132	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя АИР180М6	шт.	19 306,48	94 585,64	4,90	96 710,80
301-8133	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-10, тип электродвигателя 5А200М6	шт.	21 041,40	105 617,93	5,02	107 999,95
301-8279	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР180М8	шт.	21 522,40	105 569,82	4,91	108 070,20
301-8134	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя 5А200М8	шт.	28 819,68	141 174,66	4,90	144 324,97
301-8135	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР200L8	шт.	29 837,96	146 151,47	4,90	149 401,31
301-8136	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя 5А225М8	шт.	32 898,02	161 142,64	4,90	164 728,35
301-8137	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-12.5, тип электродвигателя АИР250S8	шт.	39 639,01	194 129,75	4,90	198 421,87
301-8280	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А200М8	шт.	65 751,23	322 552,10	4,91	330 227,37

301-8281	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А200L6	шт.	72 232,24	354 254,30	4,90	362 590,47
301-8282	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марка ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А250S6	шт.	75 852,75	372 002,57	4,90	380 748,06
301-8283	Вентиляторы радиальные низкого давления из углеродистой стали, марки ВР 80-75-16, тип электродвигателя 5А250M6	шт.	79 278,56	388 842,85	4,90	398 034,09
301-8013	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-4, с электродвигателем Р=1,1 КВТ	шт.	3 055,18	12 799,17	4,19	13 102,31
301-8015	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-4, с электродвигателем Р=4,0 КВТ	шт.	3 415,84	14 309,93	4,19	14 649,68
301-8018	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-4, с электродвигателем Р=7,5 КВТ	шт.	7 274,34	30 437,83	4,18	31 123,17
301-8014	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-5, с электродвигателем Р=3,0 КВТ	шт.	4 792,28	20 088,28	4,19	20 572,81
301-8016	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-5, с электродвигателем Р=11 КВТ	шт.	4 395,12	18 435,93	4,19	18 897,72

301-8017	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-6.3, с электродвигателем P=4,0 КВТ	шт.	7 100,79	29 733,84	4,19	30 426,01
301-8019	Вентиляторы радиальные среднего давления из углеродистой стали, марка ВЦ 14-46-8, с электродвигателем P=11 КВТ	шт.	11 042,22	46 308,05	4,19	47 460,41
301-0099	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали N 5К-01, тип электродвигателя 4АМ132S6	компл.	10 062,13	45 380,56	4,51	46 363,21
301-0100	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали N 5К-02, тип электродвигателя 4АМ160М4	компл.	14 867,97	62 898,74	4,23	64 270,82
301-0101	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали N 6.3К-01, тип электродвигателя 4АМ160S8	компл.	16 707,99	75 100,21	4,49	76 729,96
301-0102	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали N 6.3К-02А, тип электродвигателя 4АМ180М6	компл.	22 003,70	92 543,23	4,21	94 547,17
301-0103	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали N 8К-01А, тип электродвигателя 4АМ200М6	компл.	44 101,33	158 283,10	3,59	161 637,13
301-0104	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц14-46, из коррозионной стали N 8К-02А, тип электродвигателя 4АМ250S6	компл.	20 093,15	82 408,56	4,10	84 386,51

301-0105	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц4-76 (из пластмасс) N 2.5, тип электродвигателя 4ААМ63В2	компл.	4 361,67	18 949,64	4,34	19 345,52
301-0106	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц4-76 (из пластмасс) N 3, тип электродвигателя 4АА2М63А4	компл.	4 880,63	21 201,99	4,34	21 642,92
301-0107	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц4-76 (из пластмасс) N 4, тип электродвигателя 4АМ80А4	компл.	7 550,36	32 798,17	4,34	33 478,82
301-0108	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц4-76 (из пластмасс) N 5, тип электродвигателя 4АМ100L	компл.	12 550,40	54 527,86	4,34	55 669,61
301-0109	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц4-75 (из титановых сплавов) N 5К, тип электродвигателя 4АМХ80В4	компл.	22 820,57	77 331,11	3,39	78 907,10
301-0110	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие В-Ц4-75 (из титановых сплавов) N 6.3К, тип электродвигателя 4АМХ112М4	компл.	36 060,89	122 221,90	3,39	124 724,57
301-0592	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.	4 287,48	15 665,16	3,65	15 990,15
301-0593	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63А2	шт.	4 343,58	15 871,32	3,65	16 200,43

301-0594	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ63В2	шт.	4 342,78	15 871,32	3,65	16 203,42
301-0646	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 2.5, тип электродвигателя АИМ71А2	шт.	4 469,00	16 330,69	3,65	16 670,46
301-0650	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63А4	шт.	5 927,60	22 559,77	3,81	23 027,48
301-0656	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ63В4	шт.	5 927,52	22 562,42	3,81	23 030,49
301-0657	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.	5 988,13	22 794,10	3,81	23 267,97
301-0702	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.	5 988,13	22 794,10	3,81	23 267,97
301-0703	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ71В2	шт.	6 196,48	23 586,56	3,81	24 076,26
301-0705	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80А2	шт.	6 421,19	24 443,12	3,81	24 951,88

301-0713	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 3.15, тип электродвигателя АИМ80В2	шт.	6 459,43	24 589,46	3,81	25 102,04
301-0714	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71А4	шт.	8 030,29	30 563,20	3,81	31 197,74
301-0722	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ71В4	шт.	8 030,29	30 566,83	3,81	31 201,44
301-0736	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 4, тип электродвигателя АИМ80А4	шт.	8 347,16	31 773,92	3,81	32 434,54
301-0759	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ71В6	шт.	10 399,71	35 591,84	3,42	36 331,11
301-0760	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80А6	шт.	10 687,73	36 578,49	3,42	37 339,20
301-0762	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ80В6	шт.	10 687,50	36 578,49	3,42	37 340,00
301-0764	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ90Л4	шт.	11 633,29	39 820,58	3,42	40 654,80

301-0770	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 5, тип электродвигателя АИМ100S4	шт.	12 404,76	42 466,63	3,42	43 357,47
301-0771	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ90L6	шт.	18 859,48	71 790,04	3,81	73 283,05
301-0779	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ100L6	шт.	19 411,49	73 890,19	3,81	75 425,74
301-0791	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МА6	шт.	19 695,47	74 978,38	3,81	76 543,92
301-0792	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112МАВ6	шт.	19 695,47	74 978,38	3,81	76 543,92
301-0793	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ112М4	шт.	19 695,47	74 978,38	3,81	76 543,92
301-0815	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ132S4	шт.	21 390,79	81 428,30	3,81	83 124,45
301-0821	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 6.3, тип электродвигателя АИМ132М4	шт.	21 756,97	82 816,58	3,81	84 545,77

301-0822	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132S8	шт.	24 797,67	94 423,57	3,81	96 417,31
301-0824	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132S6	шт.	24 797,67	94 423,57	3,81	96 417,31
301-0826	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ132M6	шт.	27 591,36	105 054,49	3,81	107 265,75
301-0832	Вентиляторы радиальные коррозионно-стойкие ВР 80-75 из нержавеющей стали № 8, тип электродвигателя АИМ160S6	шт.	30 626,40	116 672,87	3,81	119 125,15
301-1764	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали, ВКР N 6-30-45, тип электродвигателя 4A100L6	шт.	3 659,51	14 689,55	4,01	15 001,44
301-1765	Вентиляторы радиальные крышные из углеродистой стали, КЦ4-84в N 8, тип электродвигателя 4A80B4Y3	шт.	6 643,23	26 642,76	4,01	27 200,66
301-1766	Вентиляторы крышные производительностью воздуха 355 м3/ч, марка TKS 300 B	шт.	1 769,78	6 232,43	3,52	6 358,68
301-1767	Вентиляторы крышные производительностью воздуха 465 м3/ч, марка TKS 300 C	шт.	1 859,25	6 548,00	3,52	6 681,13
301-1768	Вентиляторы крышные производительностью воздуха 700 м3/ч, марка TKS 400 A	шт.	2 251,38	7 928,56	3,52	8 089,29
301-1769	Вентиляторы крышные производительностью воздуха 1240 м3/ч, марка ТКК 400 D	шт.	3 326,67	11 715,38	3,52	11 952,92



301-8026	Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали, марка В-Ц14-46-3, 15К1-01А	шт.	6 617,87	23 282,79	3,52	23 770,41
301-8027	Вентиляторы радиальные из нержавеющей стали, марка В-Ц14-46-4К1-01А	шт.	10 933,96	38 451,35	3,52	39 232,68
301-0120	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 2А, тип электродвигателя 4АМ80А2	компл.	1 388,60	5 113,53	3,68	5 229,71
301-0121	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 2.5Л, тип электродвигателя 4АМ100S2	компл.	2 121,24	7 457,31	3,52	7 629,85
301-0122	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 3.15Л, тип электродвигателя 4АМ80В4	компл.	2 225,47	7 819,53	3,51	7 996,16
301-0123	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл.	3 271,86	11 509,51	3,52	11 783,12
301-0124	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 5-01А, тип электродвигателя 4АМ132S6	компл.	8 190,36	28 762,41	3,51	29 396,06
301-0125	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 6.3-01А, тип электродвигателя 4АМ160S8	компл.	5 806,20	20 450,80	3,52	20 963,81
301-0126	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 8-01А, тип электродвигателя 4АМ200М8	компл.	15 433,43	54 270,82	3,52	55 540,78
301-0127	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 5-02А, тип электродвигателя 4АМ160S4	компл.	8 858,09	31 133,85	3,51	31 846,92
301-0128	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 6.3-02А, тип электродвигателя 4АМ160М6	компл.	6 585,72	23 204,53	3,52	23 794,92

301-0129	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 из углеродистой стали N 8-02А, тип электродвигателя 4АМ250S6	компл.	23 570,10	82 898,14	3,52	84 853,53
301-0130	Вентиляторы радиальные В-Ц4-75 из углеродистой стали N 5, тип электродвигателя 4АМ80В4	компл.	3 324,05	12 694,12	3,82	12 987,68
301-0131	Вентиляторы радиальные В-Ц4-75 из углеродистой стали N 6.3, тип электродвигателя 4АМ112М4	компл.	5 647,64	19 868,66	3,52	20 342,86
301-0132	Вентиляторы радиальные В-Ц4-76 из углеродистой стали N 10 Ж-02, тип электродвигателя 4АМ225М4	компл.	28 686,69	114 761,97	4,00	117 628,47
301-0133	Вентиляторы радиальные пылевые В-ЦП6-45 N 8-01, тип электродвигателя 4АМ180М4	компл.	33 372,98	117 273,96	3,51	119 936,13
301-0134	Вентиляторы радиальные пылевые ВПЗ N 9.6/1200, тип электродвигателя 4АМ250S2	компл.	150 927,47	512 163,07	3,39	522 665,08
301-0135	Вентиляторы радиальные пылевые ВПЗ N 3.6/650, тип электродвигателя 4АМ100S2	компл.	65 768,87	230 626,17	3,51	235 363,15
301-0136	Вентиляторы радиальные пылевые ВПЗ N 0.72/1000, тип электродвигателя 4АМ112М2	компл.	72 301,59	253 476,06	3,51	258 623,37
301-0137	Вентиляторы радиальные пылевые ВПЗ N 0.3/700, тип электродвигателя 4АМ90L2	компл.	67 357,93	236 126,79	3,51	240 903,74
301-0138	Вентиляторы радиальные пылевые В-Ц6-30 N 8А, тип электродвигателя 4АМ200L2	компл.	46 434,65	163 059,17	3,51	166 644,11
301-8028	Вентиляторы радиальные пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-5.1-01	шт.	10 841,65	33 682,40	3,11	34 408,36

301-8029	Вентиляторы радиальные пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-6.3,1-01	шт.	14 263,65	50 086,68	3,51	51 186,52
301-8030	Вентиляторы радиальные пылеулавливающие, марка ВРП 115-45-8,1-01	шт.	21 014,79	61 783,57	2,94	63 152,73
301-7531	Вентиляторы канальные радиальные "Инновент" УНИВЕНТ-2,5-2-2-02	шт.	2 647,87	15 135,42	5,72	15 453,98
301-7532	Вентиляторы канальные радиальные "Инновент" УНИВЕНТ-4-4-2-02	шт.	4 738,49	25 699,74	5,42	26 243,84
301-7533	Вентиляторы канальные радиальные "Инновент" УНИВЕНТ-5-4-2-02	шт.	7 260,07	39 617,22	5,46	40 453,10
301-4689	Вентиляторы канальные ВК-100Б, мощностью 0,08 кВт	компл.	483,36	3 228,54	6,68	3 295,33
301-4690	Вентиляторы канальные ВК-125Б, мощностью 0,08 кВт	компл.	483,65	3 230,76	6,68	3 297,76
301-4691	Вентиляторы канальные ВК-160Б, мощностью 0,1 кВт	компл.	558,19	3 729,27	6,68	3 807,17
301-4692	Вентиляторы канальные ВК-200Б, мощностью 0,18 кВт	компл.	625,81	4 181,21	6,68	4 268,73
301-4693	Вентиляторы канальные ВК-250Б, мощностью 0,18 кВт	компл.	674,40	4 505,53	6,68	4 599,53
301-4694	Вентиляторы канальные ВК-315Б, мощностью 0,32 кВт	компл.	984,00	6 574,91	6,68	6 713,09
301-4695	Вентиляторы канальные ВК-355Б, мощностью 0,27 кВт	компл.	2 031,60	13 572,84	6,68	13 856,71
301-4696	Вентиляторы канальные ВКП-40-20-4Е, мощностью 0,33 кВт	компл.	1 830,41	10 313,11	5,63	10 525,63
301-4697	Вентиляторы канальные ВКП-40-20-4, мощностью 0,33 кВт	компл.	1 815,62	10 230,84	5,63	10 442,94
301-4698	Вентиляторы канальные ВКП-50-25-4Е, мощностью 0,48 кВт	компл.	2 098,14	11 826,01	5,64	12 074,41

301-4699	Вентиляторы канальные ВКП-50-25-4, мощностью 0,36 кВт	компл.	1 803,61	10 167,55	5,64	10 382,78
301-4700	Вентиляторы канальные ВКП 50-25-6Е, мощностью 0,48 кВт	компл.	1 987,63	11 203,74	5,64	11 439,69
301-4701	Вентиляторы канальные ВКП 50-25-6, мощностью 0,37 кВт	компл.	1 853,42	10 448,00	5,64	10 668,87
301-4702	Вентиляторы канальные ВКП 50-30-4Е, мощностью 0,81 кВт	компл.	2 277,98	12 839,86	5,64	13 109,79
301-4703	Вентиляторы канальные ВКП-50-30-4, мощностью 0,83 кВт	компл.	2 036,03	11 482,33	5,64	11 730,08
301-4704	Вентиляторы канальные ВКП 50-30-6Е, мощностью 0,32 кВт	компл.	2 185,08	12 316,76	5,64	12 576,22
301-4705	Вентиляторы канальные ВКП 50-30-6, мощностью 0,36 кВт	компл.	2 050,73	11 562,90	5,64	11 809,80
301-4706	Вентиляторы канальные ВКП 60-30-4Е, мощностью 1,25 кВт	компл.	3 804,73	21 444,79	5,64	21 894,96
301-4707	Вентиляторы канальные ВКП-60-30-4, мощностью 1,0 кВт	компл.	3 670,84	20 690,85	5,64	21 125,94
301-4708	Вентиляторы канальные ВКП 60-30-6Е, мощностью 0,38 кВт	компл.	3 022,28	17 038,91	5,64	17 400,97
301-4709	Вентиляторы канальные ВКП 60-30-6, мощностью 0,66 кВт	компл.	2 888,38	16 284,91	5,64	16 631,88
301-4710	Вентиляторы канальные ВКП 60-35-4Е, мощностью 1,65 кВт	компл.	4 277,79	24 108,49	5,64	24 611,93
301-4711	Вентиляторы канальные ВКП 60-35-4, мощностью 1,13 кВт	компл.	4 135,55	23 310,01	5,64	23 799,94
301-4712	Вентиляторы канальные ВКП 60-35-6Е, мощностью 0,472 кВт	компл.	3 889,75	21 923,53	5,64	22 383,28
301-4713	Вентиляторы канальные ВКП 60-35-6, мощностью 0,82 кВт	компл.	3 755,18	21 171,26	5,64	21 621,62
301-4714	Вентиляторы канальные ВКП 70-40-4, мощностью 2,0 кВт	компл.	4 909,57	27 681,87	5,64	28 272,99
301-4715	Вентиляторы канальные ВКП 70-40-6, мощностью 1,15 кВт	компл.	4 558,06	25 693,39	5,64	26 235,38

301-4716	Вентиляторы канальные ВКП 70-40-8, мощностью 1,86 кВт	компл.	5 336,88	30 078,79	5,64	30 708,51
301-4717	Вентиляторы канальные ВКП 80-50-4, мощностью 6,72 кВт	компл.	6 736,84	37 984,48	5,64	38 795,49
301-4718	Вентиляторы канальные ВКП 80-50-6, мощностью 3,9 кВт	компл.	5 878,77	33 152,81	5,64	33 867,16
301-4719	Вентиляторы канальные ВКП 80-50-8, мощностью 2,16 кВт	компл.	6 204,52	34 975,42	5,64	35 714,33
301-4720	Вентиляторы канальные ВКП 100-50-6, мощностью 5,88 кВт	компл.	7 995,50	45 080,60	5,64	46 041,64
301-4721	Вентиляторы канальные ВКП 100-50-8, мощностью 3,76 кВт	компл.	7 567,06	42 667,28	5,64	43 580,05
301-6604	Вентиляторы канальные фирмы "Арктика" марки RK 600x300 F1	шт.	8 752,26	47 660,83	5,45	55 420,02
301-6605	Вентиляторы канальные фирмы "Арктика" марки RK 600x350 C3	шт.	9 813,46	53 439,63	5,45	62 139,59
301-6606	Вентиляторы канальные фирмы "Арктика" марки СК 250 С	шт.	2 027,83	11 042,95	5,45	12 840,74
301-6607	Вентиляторы канальные фирмы "Арктика" марки СК 160 С	шт.	1 470,97	8 010,21	5,45	9 314,30
301-6608	Вентиляторы канальные фирмы "Арктика" марки СК 125 А	шт.	1 134,74	5 616,69	4,95	6 531,06
301-8673	Вентиляторы канальные "Systemair" для круглых воздуховодов К 100 М, с консолью М100 и двумя муфтами F100, производительность 195 м3/час	компл.	1 442,87	3 752,11	2,60	3 827,52
301-7502	Вентиляторы канальные "Systemair" для круглых воздуховодов К 160 М, производительность 488 м3/час	шт.	1 457,89	3 791,17	2,60	3 867,36

301-8674	Вентиляторы канальные "Systemair" для круглых воздуховодов К 160 М, с консолью М160 и двумя муфтами F160, производительность 488 м3/час	компл.	1 601,61	4 164,90	2,60	4 248,74
301-7676	Вентиляторы канальные "Systemair" для круглых воздуховодов К 160 XL, производительность 770 м3/час	шт.	1 700,72	4 422,63	2,60	4 511,91
301-8675	Вентиляторы канальные "Systemair" для круглых воздуховодов К 200 М, с консолью М200 и двумя муфтами F200, производительность 776 м3/час	компл.	1 890,44	4 915,99	2,60	5 014,99
301-7677	Вентиляторы канальные "Systemair" для круглых воздуховодов К 315 L, производительность 1728 м3/час	шт.	3 158,87	8 214,48	2,60	8 380,39
301-8676	Вентиляторы канальные "Systemair" для круглых воздуховодов К 315 М, с консолью М315 и двумя муфтами F315, производительность 1249 м3/час	компл.	3 038,86	7 902,40	2,60	8 061,73
301-8680	Вентиляторы канальные "Systemair" для круглых воздуховодов KV 125 XL, с консолью М125 и двумя муфтами F125, производительность 352 м3/час	компл.	1 685,02	4 381,81	2,60	4 470,27
301-8681	Вентиляторы канальные "Systemair" для круглых воздуховодов KV 315 L, производительность 1660 м3/час	шт.	3 277,02	8 521,72	2,60	8 693,58

301-8682	Вентиляторы канальные "Systemair" для круглых воздуховодов KV 315 M, производительность 1340 м3/час	шт.	2 925,22	7 606,88	2,60	7 760,28
301-7678	Вентиляторы канальные "Systemair" для прямоугольных воздуховодов KT 50-25-4, производительность 1958 м3/час	шт.	6 011,08	15 631,50	2,60	15 947,27
301-7842	Вентиляторы канальные "Systemair" для прямоугольных воздуховодов KE 50-25-4, производительность 1724 м3/час	шт.	6 222,55	16 181,42	2,60	16 508,45
301-7843	Вентиляторы канальные "Systemair" для прямоугольных воздуховодов RS 80-50 L3, производительность 9370 м3/час	шт.	19 164,04	49 835,09	2,60	50 844,06
301-7844	Вентиляторы канальные "Systemair" для прямоугольных воздуховодов RSI 80-50 M3, производительность 7020 м3/час	шт.	25 805,36	67 105,50	2,60	68 466,36
301-8677	Вентиляторы канальные "Systemair" KVK 250, производительность 1140 м3/ч	шт.	4 916,74	12 785,73	2,60	13 045,23
301-8678	Вентиляторы канальные "Systemair" KVK 315 L, производительность 1728 м3/час	шт.	11 811,01	30 713,92	2,60	31 335,40
301-8679	Вентиляторы канальные "Systemair" KVK 500 M, производительность 5370 м3/ч	шт.	16 107,11	41 885,70	2,60	42 738,00
301-2416	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 300x150 C1, производительность 540 м3/час	шт.	3 264,16	8 350,82	2,56	8 519,11

301-2417	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 400x200 A1, производительность 910 м3/час	шт.	3 551,14	9 264,06	2,61	9 451,48
301-2418	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 400x200 B1, производительность 1110 м3/час	шт.	4 164,76	10 864,81	2,61	11 084,57
301-2419	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 400x200 C1, производительность 1000 м3/час	шт.	4 125,55	10 872,11	2,64	11 092,16
301-2420	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 400x200 C3, производительность 1260 м3/час	шт.	5 953,58	15 530,94	2,61	15 844,61
301-2421	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 400x200 E1, производительность 1500 м3/час	шт.	4 464,89	11 648,18	2,61	11 884,21
301-2422	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x250 B1, производительность 1050 м3/час	шт.	6 501,78	16 961,40	2,61	17 304,37
301-2423	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 500x250 C1, производительность 1440 м3/час	шт.	4 830,26	12 601,81	2,61	12 857,59
301-2424	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x250 D1, производительность 1500 м3/час	шт.	6 854,27	18 042,98	2,63	18 407,88



301-2425	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x250 D3, производительность 1800 м3/час	шт.	6 762,85	17 642,56	2,61	17 999,41
301-2426	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x300 A1, производительность 1760 м3/час	шт.	7 154,43	18 664,33	2,61	19 042,09
301-2427	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 500x300 B3, производительность 2300 м3/час	шт.	7 546,02	19 686,14	2,61	20 084,82
301-3010	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RKB 600x300 B1, производительность 2850 м3/час	шт.	9 466,65	24 920,72	2,63	25 425,70
301-2428	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x300 D1, производительность 2100 м3/час	шт.	9 712,94	25 339,89	2,61	25 853,74
301-2429	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x300 D3, производительность 2500 м3/час	шт.	9 869,65	25 981,87	2,63	26 508,64
301-2430	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x300 F1, производительность 2700 м3/час	шт.	10 874,98	28 371,15	2,61	28 946,12
301-2431	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x300 F3, производительность 3300 м3/час	шт.	10 874,98	28 371,15	2,61	28 946,12

301-2432	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x350 C1, производительность 3200 м3/час	шт.	12 141,14	31 674,89	2,61	32 317,33
301-2433	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x350 C3, производительность 3500 м3/час	шт.	12 193,37	31 811,13	2,61	32 456,28
301-2434	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x350 E1, производительность 3750 м3/час	шт.	13 250,76	34 569,88	2,61	35 271,16
301-2435	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 600x350 E3, производительность 4200 м3/час	шт.	12 963,47	33 820,58	2,61	34 506,85
301-2436	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 700x400 A3, производительность 4200 м3/час	шт.	14 686,77	38 316,37	2,61	39 093,75
301-2437	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 700x400 B3, производительность 5250 м3/час	шт.	14 960,39	39 031,63	2,61	39 824,95
301-2438	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 700x400 D3, производительность 5500 м3/час	шт.	18 289,80	47 716,67	2,61	48 685,11
301-2439	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 800x500 C3, производительность 4800 м3/час	шт.	17 740,45	46 286,19	2,61	47 228,35

301-2440	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 800x500 E3, производительность 6100 м3/час	шт.	19 672,42	51 326,93	2,61	52 371,81
301-2441	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 800x500 F3, производительность 6750 м3/час	шт.	21 839,88	56 980,74	2,61	58 139,41
301-2442	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 1000x500 G3, производительность 6500 м3/час	шт.	23 993,76	62 600,47	2,61	63 873,63
301-2443	Вентиляторы канальные для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки RK 1000x500 H3, производительность 7950 м3/час	шт.	23 954,58	63 064,50	2,63	64 347,14
301-7951	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки RKC 250 D3, производительность 1800 м3/час	шт.	6 739,45	17 047,16	2,53	17 391,41
301-7952	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки RKC 315 B3, производительность 2300 м3/час	шт.	7 520,12	19 025,93	2,53	19 410,14
301-7953	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки RKC 355 C1, производительность 3200 м3/час	шт.	12 100,68	30 606,05	2,53	31 221,86
301-2444	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 100 А, производительность 250 м3/час	шт.	1 410,07	3 737,75	2,65	3 813,22

301-2445	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 100 С, производительность 320 м3/час	шт.	1 475,37	3 910,43	2,65	3 989,33
301-2446	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 125 А, производительность 360 м3/час	шт.	1 410,07	3 737,38	2,65	3 812,84
301-2447	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 125 С, производительность 430 м3/час	шт.	1 475,37	3 910,43	2,65	3 989,33
301-2448	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 160 В, производительность 500 м3/час	шт.	1 566,76	4 152,68	2,65	4 236,49
301-2449	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 160 С, производительность 860 м3/час	шт.	1 827,83	4 844,77	2,65	4 942,68
301-2450	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 200 А, производительность 900 м3/час	шт.	1 866,97	4 948,57	2,65	5 048,65
301-2451	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 200 В, производительность 1050 м3/час	шт.	2 310,91	6 125,81	2,65	6 249,55
301-2452	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 250 А, производительность 900 м3/час	шт.	1 971,43	5 225,38	2,65	5 331,01

301-2453	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 250 С, производительность 1100 м3/час	шт.	2 519,84	6 678,85	2,65	6 813,71
301-2454	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 315 В, производительность 1400 м3/час	шт.	2 820,12	7 474,77	2,65	7 625,72
301-2455	Вентиляторы канальные для круглых воздуховодов OSTBERG марки СК 315 С, производительность 1620 м3/час	шт.	3 329,37	8 825,33	2,65	9 003,38
301-7430	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки IRE 50x25 В, производительность 1950 м3/час	шт.	15 335,72	39 108,30	2,55	39 897,54
301-7534	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки IRE 60x35 С, производительность 4500 м3/час	шт.	22 944,79	58 916,40	2,57	60 107,91
301-7431	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки IRE 60x35 D, производительность 3750 м3/час	шт.	28 764,67	74 153,40	2,58	75 649,17
301-7432	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки IRE 60x35 F, производительность 5800 м3/час	шт.	32 022,15	82 178,22	2,57	83 836,92

301-7433	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для прямоугольных воздуховодов OSTBERG марки IRE 80x50 D, производительность 7920 м3/час	шт.	35 714,04	91 422,00	2,56	93 269,07
301-2456	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 125 А, производительность 230 м3/час	шт.	4 268,87	11 297,41	2,65	11 526,85
301-2457	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 125 В, производительность 340 м3/час	шт.	4 347,22	11 503,32	2,65	11 736,90
301-2458	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 125 С, производительность 450 м3/час	шт.	4 386,39	11 606,94	2,65	11 842,58
301-2459	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 160 В, производительность 340 м3/час	шт.	4 360,16	11 537,85	2,65	11 772,41
301-2460	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 160 С, производительность 430 м3/час	шт.	4 399,34	11 641,50	2,65	11 878,15
301-2461	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 160 D, производительность 540 м3/час	шт.	4 451,58	11 779,68	2,65	12 019,08

301-2462	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 200 В, производительность 665 м3/час	шт.	6 200,44	16 408,61	2,65	16 743,25
301-2463	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 200 D, производительность 795 м3/час	шт.	6 553,03	17 341,34	2,65	17 694,62
301-2464	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 200 С, производительность 700 м3/час	шт.	5 156,62	13 645,04	2,65	13 922,03
301-2465	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 А, производительность 900 м3/час	шт.	7 492,70	19 828,53	2,65	20 233,03
301-2466	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 В, производительность 950 м3/час	шт.	11 201,01	29 639,14	2,65	30 240,74
301-2467	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 С, производительность 1010 м3/час	шт.	6 057,23	16 028,64	2,65	16 354,49
301-2468	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 D, производительность 1260 м3/час	шт.	10 965,97	29 017,37	2,65	29 606,50

301-2469	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 250 E, производительность 1135 м3/час	шт.	7 466,58	19 759,44	2,65	20 162,56
301-2470	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 315 A, производительность 1450 м3/час	шт.	12 427,65	32 892,10	2,65	33 561,10
301-2471	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 315 B, производительность 1950 м3/час	шт.	13 028,13	34 475,38	2,65	35 176,63
301-2472	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 315 C, производительность 1450 м3/час	шт.	10 809,25	28 602,80	2,65	29 183,66
301-2473	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 355 C, производительность 1700 м3/час	шт.	13 198,88	34 924,47	2,65	35 632,07
301-2474	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 400 C, производительность 1700 м3/час	шт.	13 251,10	35 062,62	2,65	35 772,97
301-2475	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 400 D, производительность 2100 м3/час	шт.	17 192,73	45 495,04	2,65	46 419,62



301-2476	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 400 F, производительность 2500 м3/час	шт.	17 963,19	47 533,20	2,65	48 498,54
301-2477	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 A, производительность 4150 м3/час	шт.	22 622,38	59 865,53	2,65	61 084,87
301-2478	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 B, производительность 3000 м3/час	шт.	22 832,31	60 418,28	2,65	61 646,02
301-2479	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 C, производительность 4500 м3/час	шт.	23 170,95	61 316,41	2,65	62 564,47
301-2480	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 D, производительность 3750 м3/час	шт.	25 156,18	66 567,15	2,65	67 919,34
301-2481	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 E, производительность 4200 м3/час	шт.	25 221,48	66 739,89	2,65	68 095,51
301-2482	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 500 F, производительность 2800 м3/час	шт.	28 275,68	74 823,30	2,65	76 344,71

301-2483	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 А, производительность 5040 м3/час	шт.	42 130,75	111 475,01	2,65	113 729,74
301-2484	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 В, производительность 6480 м3/час	шт.	33 823,40	89 504,70	2,65	91 325,63
301-2485	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 С, производительность 6150 м3/час	шт.	33 824,60	89 504,70	2,65	91 322,39
301-2486	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 D, производительность 7920 м3/час	шт.	35 364,32	93 580,95	2,65	95 483,38
301-2487	Вентиляторы канальные в изолированном корпусе для круглых воздуховодов OSTBERG марки IRE 630 Е, производительность 6480 м3/час	шт.	35 430,59	93 767,24	2,65	95 670,76
301-2488	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 400 D, производительность 1240 м3/час	шт.	4 360,67	11 541,67	2,65	11 774,93
301-2489	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 560 А1, производительность 1580 м3/час	шт.	7 742,01	20 490,81	2,65	20 905,34
301-2490	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 560 В1, производительность 2450 м3/час	шт.	10 248,07	27 125,30	2,65	27 675,74

301-2491	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 560 В3, производительность 2340 м3/час	шт.	10 483,11	27 747,25	2,65	28 310,13
301-2492	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 660 В1, производительность 3000 м3/час	шт.	12 193,03	32 273,91	2,65	32 929,37
301-2493	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 660 В3, производительность 3000 м3/час	шт.	12 428,08	32 895,87	2,65	33 563,78
301-2494	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 760 А1, производительность 3000 м3/час	шт.	13 250,23	35 072,80	2,65	35 785,71
301-2495	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 760 А3, производительность 3400 м3/час	шт.	13 354,70	35 349,24	2,65	36 067,67
301-2496	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 760 В1, производительность 4450 м3/час	шт.	13 471,80	35 661,63	2,65	36 387,50
301-2497	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 760 В3, производительность 4750 м3/час	шт.	13 589,65	35 971,22	2,65	36 702,39
301-2498	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 А1, производительность 4900 м3/час	шт.	18 353,77	48 583,64	2,65	49 573,22
301-2499	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 А3, производительность 4425 м3/час	шт.	16 776,22	44 402,53	2,65	45 301,60
301-2500	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 В1, производительность 5760 м3/час	шт.	20 288,85	53 697,68	2,65	54 783,00
301-2501	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 В3, производительность 5940 м3/час	шт.	20 406,17	54 008,69	2,65	55 100,79

301-2502	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 С1, производительность 7200 м3/час	шт.	21 620,22	57 222,27	2,65	58 379,75
301-2503	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 С3, производительность 8250 м3/час	шт.	21 724,97	57 498,71	2,65	58 660,96
301-2504	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 960 D3, производительность 9400 м3/час	шт.	23 957,43	63 407,50	2,65	64 689,41
301-2505	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКК 1060 В3, производительность 9150 м3/час	шт.	25 666,74	67 936,89	2,65	69 313,06
301-7434	Вентиляторы крышные OSTBERG марки ТКС 400 В, производительность 865 м3/час	шт.	3 626,88	7 618,50	2,10	7 771,67
301-7990	Вентиляторы крышные "Systemair" DVS 190EZ, производительность 558 м3/час	шт.	3 710,15	11 306,31	3,05	11 533,92
301-7526	Вентиляторы крышные "Systemair" DVS 225EZ, производительность 820 м3/час	шт.	3 802,90	11 588,96	3,05	11 822,63
301-7991	Вентиляторы крышные "Systemair" DVS 225EV, производительность 510 м3/час	шт.	5 113,96	15 584,28	3,05	15 897,65
301-7525	Вентиляторы крышные "Systemair" DVS 311EV, производительность 1656 м3/час	шт.	6 973,99	21 252,54	3,05	21 679,69
301-7527	Вентиляторы крышные "Systemair" DVS 355E4, производительность 2790 м3/час	шт.	9 278,95	28 276,67	3,05	28 847,48
301-7528	Вентиляторы крышные "Systemair" DVS 400DV, производительность 3800 м3/час	шт.	10 127,09	30 861,29	3,05	31 484,43

301-7529	Вентиляторы крышные "Systemair" DVS 400E4, производительность 3600 м3/час	шт.	10 218,10	31 138,64	3,05	31 767,53
301-7992	Вентиляторы крышные "Systemair" DVS 450E4, производительность 5700 м3/час	шт.	12 914,31	39 355,07	3,05	40 150,62
301-7530	Вентиляторы крышные "Systemair" DVS 560DV, производительность 10500 м3/час	шт.	22 305,29	67 973,14	3,05	69 344,84
301-7993	Вентиляторы крышные "Systemair" DHS 225EZ, производительность 820 м3/час	шт.	3 802,90	11 588,96	3,05	11 822,63
301-7671	Вентиляторы крышные "Systemair" TOV 355-4, производительность 3095 м3/час	шт.	13 854,57	42 220,42	3,05	43 069,48
301-7672	Вентиляторы крышные "Systemair" TOV 560-4, производительность 10980 м3/час	шт.	32 080,85	97 763,18	3,05	99 725,40
301-7674	Вентиляторы крышные "Systemair" TOE 355-4, производительность 2915 м3/час	шт.	14 784,24	45 053,49	3,05	45 960,46
301-7675	Вентиляторы крышные "Systemair" TOE 400-4, производительность 4070 м3/час	шт.	16 457,69	50 153,16	3,05	51 163,83
301-7673	Вентиляторы крышные "Systemair" TFSK 315 M, производительность 1040 м3/час	шт.	4 031,46	12 285,47	3,05	12 532,34
301-7994	Вентиляторы крышные "Systemair" DVV 800D4-K/F400, производительность 25500 м3/час	шт.	73 308,93	223 401,63	3,05	227 918,03
301-3337	Вентиляторы вытяжные настенного типа OSTBERG марки KVFU 100 A, производительность 260 м3/час	шт.	1 689,35	4 470,88	2,65	4 561,02

301-7503	Вентиляторы центробежные Compac 100 с электродвигателем мощностью 0,45 кВт	компл.	690,62	3 100,77	4,49	3 163,18
301-7504	Вентиляторы центробежные Compac 200 с электродвигателем мощностью 0,76 кВт	компл.	1 095,17	4 917,13	4,49	5 016,04
301-7505	Вентиляторы центробежные Compac 300 с электродвигателем мощностью 0,95 кВт	компл.	1 262,87	5 670,08	4,49	5 784,21
301-8328	Воздуходувка для бассейна Novum 180 мощностью 1,1 кВт	шт.	10 005,28	44 922,07	4,49	45 824,48
301-6194	Градирни ГРД-4 из нержавеющей стали	шт.	19 455,39	52 798,02	2,71	53 870,27
301-6195	Градирни ГРД-4 из углеродистой стали	шт.	14 024,03	35 237,89	2,51	35 957,73
301-6196	Градирни ГРД-8 из нержавеющей стали	шт.	25 392,03	63 792,32	2,51	65 085,55
301-6197	Градирни ГРД-8 из углеродистой стали	шт.	17 407,14	43 737,26	2,51	44 629,39
301-6198	Градирни ГРД-12 из нержавеющей стали	шт.	33 801,47	84 918,81	2,51	86 639,80
301-6199	Градирни ГРД-12 из углеродистой стали	шт.	21 815,91	52 381,46	2,40	53 450,68
301-6200	Градирни ГРД-16 из нержавеющей стали	шт.	35 450,77	89 061,23	2,51	90 865,05
301-6201	Градирни ГРД-16 из углеродистой стали	шт.	24 173,12	60 736,00	2,51	61 973,33
301-6202	Градирни ГРД-24 из нержавеющей стали	шт.	43 596,06	109 540,74	2,51	111 776,17
301-6203	Градирни ГРД-24 из углеродистой стали	шт.	29 396,39	73 876,47	2,51	75 398,64
301-6204	Градирни ГРД-32 из нержавеющей стали	шт.	47 966,19	120 516,88	2,51	122 971,83
301-6205	Градирни ГРД-32 из углеродистой стали	шт.	32 535,64	81 761,10	2,51	83 440,95

301-6206	Градирни ГРД-50 из нержавеющей стали	шт.	68 204,75	168 049,70	2,46	171 468,09
301-6207	Градирни ГРД-50 из углеродистой стали	шт.	45 668,42	114 759,36	2,51	117 113,10
301-6208	Градирни ГРД-100 из нержавеющей стали	шт.	101 487,31	255 000,45	2,51	260 204,79
301-6209	Градирни ГРД-100 из углеродистой стали	шт.	66 073,60	166 054,44	2,51	169 479,89
301-6210	Градирни ГРД-150 из нержавеющей стали	шт.	150 003,94	376 899,82	2,51	384 586,76
301-6211	Градирни ГРД-150 из углеродистой стали	шт.	95 082,75	238 958,29	2,51	243 886,45
301-6212	Градирни ГРД-350 из нержавеющей стали	шт.	278 825,18	700 669,29	2,51	715 054,84
301-6213	Градирни ГРД-350 из углеродистой стали	шт.	178 898,13	454 293,04	2,54	463 754,98
301-7887	Короб крышный для вентиляторов дымоудаления FDS 190/225	шт.	2 170,81	10 165,55	4,68	10 371,83
301-7888	Короб крышный для вентиляторов дымоудаления FDS 310/311	шт.	2 550,86	11 945,26	4,68	12 188,07
301-7889	Короб крышный для вентиляторов дымоудаления FDS 355/400	шт.	3 111,78	14 571,96	4,68	14 864,73
301-7890	Короб крышный для вентиляторов дымоудаления FDS 450/500	шт.	3 552,01	16 633,49	4,68	16 967,75
301-7891	Короб крышный для вентиляторов дымоудаления FDS 560/630	шт.	4 382,48	20 522,44	4,68	20 935,00
301-7892	Короб крышный для вентиляторов дымоудаления FDS 710	шт.	4 892,46	22 910,60	4,68	23 372,33
301-7893	Короб крышный для вентиляторов дымоудаления FDS 800/900	шт.	9 774,99	45 774,69	4,68	46 697,07
301-7917	Пластина накрывающая для крышного короба TG 400 плоская TB 400 P	шт.	778,22	3 644,28	4,68	3 717,42

301-7918	Пластина накрывающая для крышного короба TG 400 профилированная ТВ 400 S	шт.	705,96	3 305,90	4,68	3 373,19
301-7894	Переходник на всасывании для крышных вентиляторов ASK 190/225	шт.	1 270,80	5 950,95	4,68	6 070,18
301-7895	Переходник на всасывании для крышных вентиляторов ASK 310/311	шт.	1 390,87	6 513,22	4,68	6 643,73
301-7896	Переходник на всасывании для крышных вентиляторов ASK 355/400	шт.	1 530,93	7 169,10	4,68	7 312,86
301-7897	Переходник на всасывании для крышных вентиляторов ASK 450/500	шт.	1 580,94	7 403,29	4,68	7 551,78
301-7898	Переходник на всасывании для крышных вентиляторов ASK 560/630	шт.	2 321,37	10 870,60	4,68	11 088,77
301-7899	Переходник на всасывании для крышных вентиляторов ASK 710	шт.	2 381,36	11 151,52	4,68	11 375,55
301-7900	Переходник на всасывании для крышных вентиляторов ASK/F 400	шт.	1 901,00	8 902,08	4,68	9 081,33
301-7901	Переходник на всасывании для крышных вентиляторов ASK/F 450	шт.	4 502,56	21 084,76	4,68	21 508,42
301-7902	Переходник на всасывании для крышных вентиляторов ASK/F 560	шт.	4 502,56	21 084,76	4,68	21 508,42
301-7903	Переходник на всасывании для крышных вентиляторов ASK/F 630	шт.	4 191,98	19 630,36	4,68	20 026,72
301-7904	Переходник на всасывании для крышных вентиляторов ASK/F 800	шт.	4 191,98	19 630,36	4,68	20 026,72
301-7905	Переходник на всасывании для крышных вентиляторов ASK/F 1000	шт.	5 982,94	28 017,14	4,68	28 582,22



301-7906	Переходник для монтажа дополнительных принадлежностей со стороны всасывания TDA DV 310/311	шт.	580,30	2 717,45	4,68	2 772,24
301-7907	Переходник для монтажа дополнительных принадлежностей со стороны всасывания TDA DV 355/400	шт.	730,38	3 420,25	4,68	3 489,18
301-7908	Переходник для монтажа дополнительных принадлежностей со стороны всасывания TDA DV 450/500	шт.	870,44	4 076,13	4,68	4 158,31
301-7909	Переходник для монтажа дополнительных принадлежностей со стороны всасывания TDA DV 560/630	шт.	1 180,64	5 528,75	4,68	5 640,01
301-7853	Рама откидная монтажная для крышных вентиляторов FTG 400 (310/311)	шт.	1 320,69	6 184,58	4,68	6 309,14
301-7854	Рама откидная монтажная для крышных вентиляторов FTG 540 (355/400)	шт.	1 600,76	7 496,10	4,68	7 647,40
301-7855	Рама откидная монтажная для крышных вентиляторов FTG 640 (450/499/500)	шт.	1 800,82	8 432,95	4,68	8 603,36
301-7856	Рама откидная монтажная для крышных вентиляторов FTG 940 (560/630)	шт.	2 641,31	12 368,83	4,68	12 618,19
<b>Группа</b>	<b>Виброизоляторы, вставки, глушители шума, пластины шумопоглощающие, сетки</b>					
301-0144	Виброизоляторы пружинные до № 38	шт.	26,22	114,14	4,35	116,49
301-0145	Виброизоляторы пружинные до № 39	шт.	34,36	149,64	4,36	152,77

301-0146	Виброизоляторы пружинные до № 40	шт.	39,22	171,06	4,36	174,86
301-0147	Виброизоляторы пружинные до № 41	шт.	57,97	225,60	3,89	230,42
301-0148	Виброизоляторы пружинные до № 42	шт.	91,96	357,89	3,89	365,60
301-0149	Виброизоляторы пружинные до № 43	шт.	118,71	462,05	3,89	472,06
301-0150	Виброизоляторы пружинные до № 44	шт.	156,56	682,74	4,36	697,70
301-0151	Виброизоляторы пружинные до № 45	шт.	214,62	936,00	4,36	956,97
301-1148	Вставки виброизолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	компл.	638,53	1 979,73	3,10	2 026,57
301-1149	Вставки виброизолирующие на давление 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	компл.	834,89	3 086,07	3,70	3 161,07
301-1150	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	компл.	362,84	1 411,25	3,89	1 443,88
301-1151	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	компл.	486,17	1 795,75	3,69	1 838,04
301-1152	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	компл.	521,61	1 927,26	3,69	1 973,26
301-1153	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	компл.	667,37	2 598,12	3,89	2 659,91
301-1154	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	компл.	999,19	3 694,26	3,70	3 784,92

301-1155	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	компл.	1 349,94	4 992,77	3,70	5 117,07
301-1156	Вставки виброизолирующие на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	компл.	1 860,15	7 258,76	3,90	7 451,88
301-6134	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 222,99	3 014,45	2,46	3 075,19
301-6135	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 256,55	3 097,72	2,47	3 160,21
301-6136	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 376,88	3 394,36	2,47	3 462,82
301-6137	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 606,29	3 960,08	2,47	4 040,11
301-6138	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 939,33	4 781,12	2,47	4 877,71
301-6139	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	2 395,54	5 905,68	2,47	6 024,85
301-6140	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	3 352,56	8 265,20	2,47	8 432,18
301-6141	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	4 312,44	10 631,60	2,47	10 846,38
301-6142	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	5 988,65	14 764,22	2,47	15 062,67

301-6143	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	8 983,34	22 146,28	2,47	22 593,01
301-6144	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	11 353,76	27 989,89	2,47	28 554,38
301-6145	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 0,8 МПа (8 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 350 мм	шт.	17 079,40	42 105,55	2,47	42 955,25
301-6146	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 0,8 МПа (8 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	22 184,20	54 689,60	2,47	55 792,53
301-6147	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 0,8 МПа (8 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 450 мм	шт.	26 040,65	64 196,64	2,47	65 491,22
301-6148	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 0,8 МПа (8 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	шт.	31 142,12	76 773,81	2,47	78 322,81
301-6149	Вставки гибкие фланцевые ZKB на давление 0,8 МПа (8 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	шт.	53 041,30	130 731,64	2,46	133 360,73
301-1871	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-17 и ВН10	шт.	10,76	32,60	3,03	33,57
301-1872	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-19 и ВН12	шт.	28,53	81,73	2,86	84,13
301-1873	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-20 и ВН13	шт.	48,63	139,31	2,86	143,37
301-1874	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-21 и ВН14	шт.	75,91	217,44	2,86	223,77

301-1875	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-22 и ВН15	шт.	112,48	295,55	2,63	304,17
301-1876	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-34 и ВН16	шт.	176,55	505,76	2,86	520,51
301-1877	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-24 и ВН17	шт.	276,98	793,46	2,86	816,61
301-1878	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-28 и ВН21	шт.	441,69	1 265,30	2,86	1 302,20
301-1879	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВВ-30 и ВН23	шт.	508,09	1 493,06	2,94	1 536,58
301-4722	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-2 и ВВ-2	шт.	91,84	404,37	4,40	412,61
301-4723	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-2,5 и ВВ-2,5	шт.	113,95	534,91	4,69	545,80
301-4724	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-3,15 и ВВ-3,15	шт.	139,19	653,46	4,69	666,84
301-4725	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-4 и ВВ-4	шт.	161,28	757,19	4,69	772,73
301-4726	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-5 и ВВ-5	шт.	186,54	787,78	4,22	803,87
301-4727	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-6,3 и ВВ-6,3	шт.	227,87	1 069,76	4,69	1 091,64
301-4728	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-7,1 и ВВ-7,1	шт.	253,38	1 189,65	4,70	1 214,06
301-4729	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-8 и ВВ-8	шт.	283,54	1 331,15	4,69	1 358,38

301-4730	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-9 и ВВ-9	шт.	314,54	1 476,66	4,69	1 506,80
301-4731	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-10 и ВВ-10	шт.	346,37	1 626,18	4,69	1 659,51
301-4732	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки В-12,5 и ВВ-12,5	шт.	383,95	2 095,71	5,46	2 138,78
301-4733	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-2 и ВН-2	шт.	120,54	379,22	3,15	386,93
301-4734	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-2,5 и ВН-2,5	шт.	134,90	463,74	3,44	473,16
301-4735	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-3,15 и ВН-3,15	шт.	155,27	533,79	3,44	544,69
301-4736	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-4 и ВН-4	шт.	180,25	619,67	3,44	632,28
301-4737	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-5 и ВН-5	шт.	207,79	714,36	3,44	728,94
301-4738	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-6,3 и ВН-6,3	шт.	245,38	843,60	3,44	860,83
301-4739	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-8 и ВН-8	шт.	303,34	1 131,48	3,73	1 154,65
301-4740	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-10 и ВН-10	шт.	363,60	1 250,15	3,44	1 275,76
301-4741	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки Н-12,5 и ВН-12,5	шт.	431,89	1 484,98	3,44	1 515,44
301-4742	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-40-20	шт.	187,42	947,25	5,05	966,46
301-4743	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-50-25	шт.	216,43	1 093,84	5,05	1 116,03
301-4744	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-50-30	шт.	226,17	1 011,20	4,47	1 031,73

301-4745	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-60-25	шт.	250,30	1 264,98	5,05	1 290,60
301-4746	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-60-30	шт.	250,28	1 264,98	5,05	1 290,70
301-4747	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-60-35	шт.	256,88	1 298,39	5,05	1 324,82
301-4748	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-70-40	шт.	286,15	1 446,31	5,05	1 475,67
301-4749	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-80-50	шт.	328,05	1 658,22	5,05	1 692,04
301-4750	Вставки гибкие из брезента и сортовой стали марки ВГ-90-50	шт.	377,13	1 686,19	4,47	1 720,53
301-0231	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и сортовой стали	м2	238,76	1 248,19	5,23	1 274,12
301-1314	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-2,5, диаметром 250 мм	шт.	100,53	342,27	3,40	349,29
301-1315	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-3,2, диаметром 315 мм	шт.	122,92	418,59	3,41	427,20
301-1316	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-4, диаметром 400 мм	шт.	151,57	516,12	3,41	526,71
301-1317	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-5, диаметром 500 мм	шт.	184,91	629,60	3,40	642,51
301-1318	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-6,3, диаметром 630 мм	шт.	227,10	773,27	3,40	789,10

301-1319	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-8, диаметром 800 мм	шт.	407,40	1 386,97	3,40	1 415,19
301-1320	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-10, диаметром 1000 мм	шт.	494,90	1 684,90	3,40	1 719,21
301-1321	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-12,5, диаметром 1250 мм	шт.	788,25	2 683,42	3,40	2 737,89
301-1322	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-16, диаметром 1400 мм	шт.	907,51	3 089,60	3,40	3 152,51
301-1323	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа В-20, диаметром 1800 мм	шт.	1 138,36	3 875,28	3,40	3 953,92
301-1324	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-2,5, размером 200х200 мм	шт.	71,86	244,73	3,41	249,81
301-1325	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-3,2, размером 250х250 мм	шт.	87,50	298,00	3,41	304,17
301-1326	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-4, размером 300х300 мм	шт.	102,60	349,41	3,41	356,63



301-1327	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-5, размером 400х400 мм	шт.	132,80	452,26	3,41	461,63
301-1328	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-6.3, размером 500х500 мм	шт.	167,19	569,35	3,41	581,14
301-1329	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-8, размером 600х600 мм	шт.	306,81	1 044,66	3,40	1 066,08
301-1330	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-10, размером 800х800 мм	шт.	402,13	1 369,16	3,40	1 397,18
301-1331	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-12,5, размером 1000х1000 мм	шт.	603,25	2 053,86	3,40	2 095,77
301-1332	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-16, размером 1200х1200 мм	шт.	722,04	2 458,24	3,40	2 508,39
301-1333	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и оцинкованной стали типа Н-20, размером 1600х1600 мм	шт.	951,72	3 239,97	3,40	3 306,18
301-1334	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 300х150 мм	шт.	329,14	589,85	1,79	601,79

301-1335	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 400x200 мм	шт.	394,95	707,67	1,79	722,02
301-1336	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 500x250 мм	шт.	460,77	825,62	1,79	842,37
301-1337	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 500x300 мм	шт.	460,76	825,62	1,79	842,39
301-1338	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 600x300 мм	шт.	526,59	943,74	1,79	962,88
301-1339	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 600x350 мм	шт.	526,58	943,55	1,79	962,71
301-1340	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 700x400 мм	шт.	592,40	1 061,52	1,79	1 083,10
301-1341	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 800x500 мм	шт.	724,07	1 297,41	1,79	1 323,74
301-1342	Вставки гибкие к канальным вентиляторам из оцинкованной стали с тканевой лентой типа DS (АРКТОС), размером 1000x500 мм	шт.	789,89	1 415,65	1,79	1 444,40

301-7919	Вставки гибкие соединительные к крышным вентиляторам из оцинкованной стали и ткани с неопреновым покрытием типа ASS 190/225	шт.	707,95	2 337,19	3,30	2 384,10
301-7920	Вставки гибкие соединительные к крышным вентиляторам из оцинкованной стали и ткани с неопреновым покрытием типа ASS 310/311	шт.	930,90	3 073,23	3,30	3 135,19
301-7921	Вставки гибкие соединительные к крышным вентиляторам из оцинкованной стали и ткани с неопреновым покрытием типа ASS 355/500	шт.	1 076,39	3 553,54	3,30	3 625,01
301-7922	Вставки гибкие соединительные к крышным вентиляторам из оцинкованной стали и ткани с неопреновым покрытием типа ASS 560/630	шт.	1 473,97	4 866,09	3,30	4 964,04
301-7923	Вставки гибкие соединительные к крышным вентиляторам из оцинкованной стали и ткани с неопреновым покрытием типа ASS 710	шт.	2 094,77	6 915,57	3,30	7 054,13
301-7924	Вставки гибкие соединительные к крышным вентиляторам из оцинкованной стали и ткани с неопреновым покрытием типа ASS 800/900	шт.	3 084,03	10 181,46	3,30	10 385,32
301-7925	Вставки гибкие соединительные к крышным вентиляторам из оцинкованной стали и ткани с неопреновым покрытием типа ASS-EX 310/311	шт.	1 154,06	3 809,96	3,30	3 886,32

301-7926	Вставки гибкие соединительные к крышным вентиляторам из оцинкованной стали и ткани с неопреновым покрытием типа ASS-EX 355/500	шт.	1 280,09	4 226,03	3,30	4 310,87
301-7927	Вставки гибкие соединительные к крышным вентиляторам из оцинкованной стали и ткани с неопреновым покрытием типа ASS-EX 560/630	шт.	1 687,33	5 570,47	3,30	5 682,51
301-0232	Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК-1-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 1,16 кг	шт.	336,11	1 702,54	5,07	1 739,98
301-0233	Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК-1-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 1,64 кг	шт.	403,74	2 045,46	5,07	2 090,86
301-0234	Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт.	463,87	2 350,45	5,07	2 403,00
301-0235	Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-4, диаметр обечайки 315 мм, масса наполнителя 2,94 кг	шт.	594,11	3 011,03	5,07	3 078,94
301-0236	Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 4,76 кг	шт.	689,00	3 493,81	5,07	3 574,53
301-0237	Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 1-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 5,38 кг	шт.	789,14	4 002,06	5,07	4 095,02

301-0238	Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-1, диаметр обечайки 125 мм, масса наполнителя 0,5 кг	шт.	249,43	1 262,88	5,06	1 290,12
301-0239	Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-2, диаметр обечайки 200 мм, масса наполнителя 0,72 кг	шт.	283,47	1 435,66	5,06	1 467,06
301-0240	Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-3, диаметр обечайки 250 мм, масса наполнителя 0,84 кг	шт.	300,94	1 524,59	5,07	1 558,38
301-0241	Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-4, диаметр обечайки 315 мм, масса наполнителя 1,28 кг	шт.	378,59	1 918,44	5,07	1 961,41
301-0242	Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-5, диаметр обечайки 400 мм, масса наполнителя 2,05 кг	шт.	496,30	2 515,62	5,07	2 572,70
301-0243	Глушители шума круглого сечения на бандажном соединении марка ГТК 2-6, диаметр обечайки 500 мм, масса наполнителя 2,32 кг	шт.	500,53	2 538,33	5,07	2 597,10
301-0244	Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 1,96 кг	шт.	616,97	2 373,60	3,85	2 426,00
301-0245	Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-2, сечение обечайки 300x200 мм, масса наполнителя 2,74 кг	шт.	691,87	2 663,30	3,85	2 723,47

301-0246	Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-3, сечение обечайки 400x200 мм, масса наполнителя 3 кг	шт.	772,06	2 972,07	3,85	3 039,32
301-0247	Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-4, сечение обечайки 400x300 мм, масса наполнителя 3,53 кг	шт.	830,42	3 197,19	3,85	3 270,00
301-0248	Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-5, сечение обечайки 400x400 мм, масса наполнителя 3,92 кг	шт.	904,72	3 483,46	3,85	3 562,97
301-0841	Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 1-6, сечение обечайки 500x500 мм	шт.	1 407,92	5 420,76	3,85	5 539,54
301-0249	Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-1, сечение обечайки 200x100 мм, масса наполнителя 0,96 кг	шт.	466,70	1 794,31	3,84	1 833,14
301-0250	Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-2, сечение обечайки 300x200 мм, масса наполнителя 1,34 кг	шт.	511,63	1 968,51	3,85	2 011,99
301-0251	Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-3, сечение обечайки 400x200 мм, масса наполнителя 1,54 кг	шт.	574,29	2 209,74	3,85	2 258,72

301-0252	Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-4, сечение обечайки 400х300 мм, масса наполнителя 1,73 кг	шт.	599,27	2 306,26	3,85	2 357,75
301-0253	Глушители шума прямоугольного сечения на бандажном соединении марка ГТП 2-5, сечение обечайки 400х400 мм, масса наполнителя 1,92 кг	шт.	648,29	2 495,08	3,85	2 550,85
301-5611	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 30-15-60, сечение обечайки 300х150 мм	шт.	418,47	1 591,14	3,80	1 624,60
301-5612	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 30-15-90, сечение обечайки 300х150 мм	шт.	486,64	1 850,72	3,80	1 889,97
301-5613	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 40-20-60, сечение обечайки 400х200 мм	шт.	501,60	1 907,45	3,80	1 947,76
301-5614	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 40-20-90, сечение обечайки 400х200 мм	шт.	602,44	2 291,33	3,80	2 340,17
301-5615	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 50-25-60, сечение обечайки 500х250 мм	шт.	602,51	2 291,33	3,80	2 339,89
301-5616	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 50-25-90, сечение обечайки 500х250 мм	шт.	713,07	2 712,32	3,80	2 770,37

301-5617	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 50-30-60, сечение обечайки 500х300 мм	шт.	635,76	2 417,82	3,80	2 469,12
301-5618	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 50-30-90, сечение обечайки 500х300 мм	шт.	793,96	3 019,86	3,80	3 084,33
301-5619	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 60-30-60, сечение обечайки 600х300 мм	шт.	713,76	2 714,49	3,80	2 772,10
301-5620	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 60-30-90, сечение обечайки 600х300 мм	шт.	775,43	2 950,01	3,80	3 013,66
301-5621	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 60-35-60, сечение обечайки 600х350 мм	шт.	674,66	2 566,17	3,80	2 621,06
301-5622	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 60-35-90, сечение обечайки 600х350 мм	шт.	795,17	3 025,27	3,80	3 090,71
301-5623	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 70-40-60, сечение обечайки 700х400 мм	шт.	1 125,54	4 279,45	3,80	4 369,22
301-5624	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 70-40-90, сечение обечайки 700х400 мм	шт.	1 037,83	3 947,88	3,80	4 032,67



301-5625	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 80-50-60, сечение обечайки 800x500 мм	шт.	954,79	3 631,69	3,80	3 709,32
301-5626	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 80-50-90, сечение обечайки 800x500 мм	шт.	1 129,50	4 303,49	3,81	4 402,93
301-5627	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 100-50-60, сечение обечайки 1000x500 мм	шт.	1 078,00	4 100,61	3,80	4 188,56
301-5628	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТПи 100-50-90, сечение обечайки 1000x500 мм	шт.	1 260,86	4 797,49	3,80	4 901,70
301-5629	Глушители шума прямоугольного сечения трубчатые марка ГТП 2-б, сечение обечайки 500x500 мм	шт.	1 393,67	5 300,18	3,80	5 412,79
301-2835	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000 ГП 1-1, размером 800x500x1000 мм	шт.	1 952,63	5 971,78	3,06	6 105,52
301-2836	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-02 ГП 1-3, размером 1600x500x1000 мм	шт.	2 727,20	8 345,52	3,06	8 538,33
301-2837	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-03 ГП 2-1, размером 800x1000x1000 мм	шт.	2 992,00	9 149,65	3,06	9 354,72
301-2838	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-04 ГП 2-2, размером 1200x1000x1000 мм	шт.	4 137,51	12 652,59	3,06	12 936,10
301-2839	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-05 ГП 2-3, размером 1600x1000x1000 мм	шт.	5 260,68	16 087,37	3,06	16 447,94

301-2840	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-06 ГП 2-4, размером 2000x1000x1000 мм	шт.	6 384,91	19 525,41	3,06	19 963,14
301-2841	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 179.000 ГП 3-1, размером 800x1500x1000 мм	шт.	4 331,80	13 247,54	3,06	13 543,78
301-2842	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 179.000-01 ГП 3-2, размером 1200x1500x1000 мм	шт.	5 944,05	18 176,11	3,06	18 582,47
301-2843	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 179.000-02 ГП 3-3, размером 1600x1500x1000 мм	шт.	7 607,35	23 261,83	3,06	23 781,44
301-2844	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 180.000 ГП 4-1, размером 800x2000x1000 мм	шт.	5 331,90	16 304,67	3,06	16 669,60
301-2845	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 180.000-01 ГП 4-2, размером 1200x2000x1000 мм	шт.	7 311,21	22 356,90	3,06	22 856,90
301-2846	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 180.000-02 ГП 4-3, размером 1600x2000x1000 мм	шт.	9 314,96	28 486,86	3,06	29 123,52
301-2847	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 181.000 ГП 5-1, размером 800x500x1500 мм	шт.	2 942,48	8 997,28	3,06	9 197,96
301-2848	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 181.000-01 ГП 5-2, размером 1200x500x1500 мм	шт.	3 381,12	10 344,15	3,06	10 580,64
301-2849	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 181.000-02 ГП 5-3, размером 1600x500x1500 мм	шт.	5 372,57	16 429,74	3,06	16 796,37
301-2850	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-03 ГП 6-1, размером 800x1000x1500 мм	шт.	4 501,75	13 765,11	3,06	14 072,20

301-2851	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-04 ГП 6-2, размером 1200х1000х1500 мм	шт.	6 271,02	19 175,15	3,06	19 602,99
301-2852	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-05 ГП 6-3, размером 1600х1000х1500 мм	шт.	8 021,17	24 529,43	3,06	25 076,86
301-2853	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 178.000-01 ГП 1-2, размером 1200х500х1000 мм	шт.	2 245,61	6 870,59	3,06	7 028,10
301-2854	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 182.000-06 ГП 6-4, размером 2000х1000х1500 мм	шт.	9 769,25	29 871,92	3,06	30 538,57
301-2855	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 183.000 ГП 7-1, размером 800х1500х1500 мм	шт.	6 588,58	20 144,90	3,06	20 593,11
301-2856	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 183.000-01 ГП 7-2, размером 1200х1500х1500 мм	шт.	9 151,59	27 981,00	3,06	28 603,11
301-2857	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 183.000-02 ГП 7-3, размером 1600х1500х1500 мм	шт.	11 728,34	35 859,22	3,06	36 656,31
301-2858	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 184.000 ГП 8-1, размером 800х2000х1500 мм	шт.	8 108,54	24 792,74	3,06	25 344,86
301-2859	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 184.000-01 ГП 8-2, размером 1200х2000х1500 мм	шт.	11 236,94	34 357,55	3,06	35 122,04
301-2860	Глушители шума пластинчатые марки А7Е 184.000-02 ГП 8-3, размер 1600х2000х1500 мм	шт.	14 350,46	43 881,90	3,06	44 857,97
301-5695	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 1-1 без обтекателя, сечение обечайки 800х500 мм	шт.	1 904,56	5 912,87	3,10	6 041,59

301-5696	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 1-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x500 мм	шт.	2 676,97	8 309,69	3,10	8 490,54
301-5697	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 1-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x500 мм	шт.	3 455,15	10 725,26	3,10	10 958,66
301-5698	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x1000 мм	шт.	2 976,83	9 240,33	3,10	9 441,25
301-5699	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x1000 мм	шт.	4 153,20	12 891,64	3,10	13 171,68
301-5700	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x1000 мм	шт.	5 358,29	16 631,93	3,10	16 992,95
301-5701	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-4 без обтекателя, сечение обечайки 2000x1000 мм	шт.	6 511,97	20 215,89	3,10	20 654,70
301-5702	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 3-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x1500 мм	шт.	4 220,79	13 101,65	3,10	13 386,51
301-5703	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 3-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x1500 мм	шт.	5 927,87	18 399,76	3,10	18 798,98

301-5704	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 3-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x1500 мм	шт.	7 588,13	23 552,81	3,10	24 063,56
301-5705	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 4-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x2000 мм	шт.	5 284,20	16 402,35	3,10	16 758,75
301-5706	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 4-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x2000 мм	шт.	7 392,09	22 944,29	3,10	23 441,81
301-5707	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 4-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x2000 мм	шт.	9 461,22	29 366,08	3,10	30 002,24
301-5708	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 5-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x500 мм	шт.	3 104,63	9 635,38	3,10	9 843,22
301-5709	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 5-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x500 мм	шт.	4 469,84	13 872,08	3,10	14 170,97
301-5710	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 5-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x500 мм	шт.	5 825,02	18 077,65	3,10	18 466,98
301-5711	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x1000 мм	шт.	4 398,09	13 651,43	3,10	13 947,67

301-5712	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x1000 мм	шт.	6 248,48	19 397,16	3,10	19 817,48
301-5713	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x1000 мм	шт.	8 046,09	24 973,70	3,10	25 514,67
301-5714	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-4 без обтекателя, сечение обечайки 2000x1000 мм	шт.	9 850,58	30 574,31	3,10	31 236,35
301-5715	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x1500 мм	шт.	6 678,08	20 726,30	3,10	21 173,91
301-5716	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x1500 мм	шт.	9 477,72	29 414,09	3,10	30 048,01
301-5717	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x1500 мм	шт.	12 198,97	37 864,45	3,10	38 680,10
301-5718	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-1 без обтекателя, сечение обечайки 800x2000 мм	шт.	7 973,86	24 749,49	3,10	25 285,58
301-5719	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-2 без обтекателя, сечение обечайки 1200x2000 мм	шт.	11 322,45	35 141,09	3,10	35 900,40

301-5720	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-3 без обтекателя, сечение обечайки 1600x2000 мм	шт.	14 438,19	44 817,59	3,10	45 785,82
301-5721	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 1-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x500 мм	шт.	2 004,71	7 475,99	3,73	7 638,18
301-5722	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 1-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x500 мм	шт.	2 818,19	10 510,49	3,73	10 738,51
301-5723	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 1-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x500 мм	шт.	3 637,41	13 564,54	3,73	13 858,78
301-5724	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x1000 мм	шт.	3 133,83	11 687,47	3,73	11 940,81
301-5725	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x1000 мм	шт.	4 371,90	16 304,50	3,73	16 657,60
301-5726	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x1000 мм	шт.	5 640,69	21 035,91	3,73	21 491,11
301-5727	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 2-4 с обтекателем, сечение обечайки 2000x1000 мм	шт.	6 855,25	25 565,33	3,73	26 118,42

301-5728	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 3-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x1500 мм	шт.	4 443,18	16 569,29	3,73	16 928,48
301-5729	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 3-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x1500 мм	шт.	6 240,37	23 272,31	3,73	23 775,88
301-5730	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 3-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x1500 мм	шт.	7 987,88	29 789,01	3,73	30 433,24
301-5731	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 4-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x2000 мм	шт.	5 562,56	20 745,16	3,73	21 194,67
301-5732	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 4-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x2000 мм	шт.	7 781,79	29 017,82	3,73	29 645,29
301-5733	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 4-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x2000 мм	шт.	9 959,97	37 142,66	3,73	37 945,10
301-5734	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 5-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x500 мм	шт.	3 268,19	11 621,48	3,56	11 871,53
301-5735	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 5-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x500 мм	шт.	4 705,45	16 730,00	3,56	17 089,60



301-5736	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 5-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x500 мм	шт.	6 132,09	21 802,11	3,56	22 270,46
301-5737	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x1000 мм	шт.	4 629,66	16 462,92	3,56	16 819,19
301-5738	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x1000 мм	шт.	6 577,91	23 390,18	3,56	23 895,72
301-5739	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x1000 мм	шт.	8 469,93	30 117,71	3,56	30 768,39
301-5740	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 6-4 с обтекателем, сечение обечайки 2000x1000 мм	шт.	10 369,70	36 876,82	3,56	37 673,20
301-5741	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x1500 мм	шт.	7 029,89	24 995,62	3,56	25 534,05
301-5742	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x1500 мм	шт.	9 977,07	35 473,16	3,56	36 235,74
301-5743	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 7-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x1500 мм	шт.	12 841,80	45 658,17	3,56	46 639,26

301-5744	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-1 с обтекателем, сечение обечайки 800x2000 мм	шт.	8 393,98	29 847,55	3,56	30 492,30
301-5745	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-2 с обтекателем, сечение обечайки 1200x2000 мм	шт.	11 919,06	42 380,07	3,56	43 293,41
301-5746	Глушители шума прямоугольного сечения пластинчатые марка ГП 8-3 с обтекателем, сечение обечайки 1600x2000 мм	шт.	15 198,95	54 048,03	3,56	55 212,66
301-6609	Глушители шума прямоугольного сечения канальные пластинчатые марка KORF SG 30-15, размер 300x150x1014 мм	шт.	724,11	2 784,34	3,85	2 844,25
301-6610	Глушители шума прямоугольного сечения канальные пластинчатые марка KORF SG 50-25, размер 500x250x1014 мм	шт.	1 084,96	4 172,62	3,85	4 263,23
301-6611	Глушители шума прямоугольного сечения канальные пластинчатые марка KORF SG 60-30, размер 600x300x1014 мм	шт.	1 231,96	4 738,25	3,85	4 841,44
301-6612	Глушители шума прямоугольного сечения канальные пластинчатые марка KORF SG 60-35, размер 600x350x1014 мм	шт.	1 367,77	5 260,99	3,85	5 376,00
301-6613	Глушители шума прямоугольного сечения канальные пластинчатые марка KORF SG 70-40, размер 700x400x1014 мм	шт.	1 870,58	7 194,33	3,85	7 350,90

301-6614	Глушители шума прямоугольного сечения канальные пластинчатые марка KORF SG 80-50, размер 800x500x1014 мм	шт.	2 026,19	7 794,36	3,85	7 965,55
301-6615	Глушители шума прямоугольного сечения канальные пластинчатые марка KORF SG 90-50, размер 900x500x1016 мм	шт.	2 435,11	9 365,90	3,85	9 570,10
301-6616	Глушители шума прямоугольного сечения канальные пластинчатые марка KORF SG 100-50, размер 1000x500x1016 мм	шт.	2 591,23	9 967,01	3,85	10 184,83
301-0520	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП1-1, ВП1-1, сечение 100x500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 0.71 кг	шт.	198,49	834,11	4,20	853,14
301-0521	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП1-2, ВП1-2, сечение 100x500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 0.94 кг	шт.	229,28	963,58	4,20	985,86
301-0522	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП1-3, ВП1-3, сечение 100x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1.88 кг	шт.	387,96	1 630,54	4,20	1 668,70

301-0523	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП2-1, ВП2-1, сечение 200х500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 1.45 кг	шт.	240,16	1 159,97	4,83	1 187,46
301-0524	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП2-2, ВП2-2, сечение 200х500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 1.94 кг	шт.	281,82	1 362,23	4,83	1 395,44
301-0525	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП2-3, ВП2-3, сечение 200х1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3.88 кг	шт.	495,87	2 395,08	4,83	2 451,55
301-0526	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП3-1, ВП3-1, сечение 400х500 мм, длиной 0,75 м, масса наполнителя 2.96 кг	шт.	350,45	2 193,69	6,26	2 244,96
301-0527	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ПП3-2, ВП3-2, сечение 400х500 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 3.94 кг	шт.	418,75	2 621,51	6,26	2 683,11

301-0528	Пластины шумопоглощающие, при звукопоглощающем материале из супертонкого волокна БСТ марки 111 марка пластины ППЗ-3, ВПЗ-3, сечение 400x1000 мм, длиной 1 м, масса наполнителя 7.88 кг	шт.	771,41	4 829,22	6,26	4 942,65
301-3067	Сетки металлические в рамках площадью в свету до 0,2 м2	м2	83,74	352,45	4,21	359,64
301-3068	Сетки металлические в рамках площадью в свету до 0,3 м2	м2	77,47	326,16	4,21	332,85
301-3069	Сетки металлические в рамках площадью в свету до 0,5 м2	м2	71,65	301,79	4,21	308,11
301-3070	Сетки металлические в рамках площадью в свету более 0,5 м2	м2	67,17	282,72	4,21	288,65
301-6695	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-100/600 АРКТОС	шт.	380,53	1 096,06	2,88	1 118,44
301-6696	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-100/900 АРКТОС	шт.	532,72	1 534,60	2,88	1 566,00
301-6697	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-125/600 АРКТОС	шт.	418,57	1 205,76	2,88	1 230,45
301-6698	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-125/900 АРКТОС	шт.	608,81	1 753,84	2,88	1 789,76
301-6699	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-160/600 АРКТОС	шт.	532,71	1 534,60	2,88	1 566,03
301-6700	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-160/900 АРКТОС	шт.	761,00	2 192,28	2,88	2 237,22
301-6701	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-200/600 АРКТОС	шт.	646,87	1 863,44	2,88	1 901,58

301-6702	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-200/900 АРКТОС	шт.	875,12	2 521,12	2,88	2 572,89
301-6703	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-250/600 АРКТОС	шт.	799,07	2 301,92	2,88	2 349,07
301-6704	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-250/900 АРКТОС	шт.	1 103,42	3 178,80	2,88	3 244,06
301-6705	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-315/600 АРКТОС	шт.	1 103,46	3 178,80	2,88	3 243,94
301-6706	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-315/900 АРКТОС	шт.	1 521,94	4 384,56	2,88	4 474,59
301-6707	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-400/600 АРКТОС	шт.	1 483,85	4 274,96	2,88	4 362,89
301-6708	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки CSA-400/900 АРКТОС	шт.	1 940,37	5 589,71	2,88	5 704,83
301-6709	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 300x150/1000 АРКТОС	шт.	951,14	2 621,40	2,76	2 675,44
301-6710	301	шт.	1 141,43	3 145,90	2,76	3 210,59
301-6711	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 500x250/1000 АРКТОС	шт.	1 598,06	4 404,27	2,76	4 494,66
301-6712	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 500x300/1000 АРКТОС	шт.	1 788,41	4 928,77	2,76	5 029,64
301-6713	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 600x300/1000 АРКТОС	шт.	1 864,40	5 129,51	2,75	5 234,83

301-6714	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 600x350/1000 АРКТОС	шт.	2 092,81	5 767,30	2,76	5 885,39
301-6715	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 700x400/1000 АРКТОС	шт.	3 006,15	8 284,02	2,76	8 453,25
301-6716	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 800x500/1000 АРКТОС	шт.	3 310,23	9 122,55	2,76	9 309,90
301-6717	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки RSA 1000x500/1000 АРКТОС	шт.	4 375,14	12 037,49	2,75	12 285,99
301-6718	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 100-600 SYSTEMAIR	шт.	396,61	1 182,87	2,98	1 207,15
301-6719	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 100-900 SYSTEMAIR	шт.	538,37	1 606,12	2,98	1 639,29
301-6720	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 125-600 SYSTEMAIR	шт.	453,44	1 352,54	2,98	1 380,25
301-6721	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 125-900 SYSTEMAIR	шт.	623,22	1 859,29	2,98	1 897,75
301-6722	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 160-600 SYSTEMAIR	шт.	495,77	1 478,90	2,98	1 509,33
301-6723	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 160-900 SYSTEMAIR	шт.	665,67	1 986,10	2,98	2 027,34
301-6724	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 200-600 SYSTEMAIR	шт.	580,76	1 732,49	2,98	1 768,16

301-6725	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 200-900 SYSTEMAIR	шт.	793,28	2 366,49	2,98	2 415,30
301-6726	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 250-900 SYSTEMAIR	шт.	949,12	2 831,44	2,98	2 889,85
301-6727	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 315-900 SYSTEMAIR	шт.	1 218,20	3 634,10	2,98	3 709,00
301-6728	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 355-900 SYSTEMAIR	шт.	2 904,58	8 663,38	2,98	8 840,49
301-6729	Шумоглушители для круглых воздуховодов марки LDC 400-900 SYSTEMAIR	шт.	2 393,63	7 141,26	2,98	7 290,10
301-6730	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 30-15 SYSTEMAIR	шт.	1 331,87	4 125,22	3,10	4 209,25
301-6731	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 40-20 SYSTEMAIR	шт.	1 346,03	4 169,69	3,10	4 255,06
301-6732	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 50-25 SYSTEMAIR	шт.	1 416,59	4 388,75	3,10	4 479,12
301-6733	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 50-30 SYSTEMAIR	шт.	1 700,03	5 266,68	3,10	5 374,93
301-6734	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 60-30 SYSTEMAIR	шт.	1 770,80	5 486,13	3,10	5 599,09
301-6735	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 60-35 SYSTEMAIR	шт.	1 983,37	6 144,58	3,10	6 270,98



301-6736	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 70-40 SYSTEMAIR	шт.	2 550,25	7 900,45	3,10	8 062,59
301-6737	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 80-50 SYSTEMAIR	шт.	2 691,54	8 338,95	3,10	8 510,90
301-6738	Шумоглушители для прямоугольных воздуховодов марки LDR 100-50 SYSTEMAIR	шт.	3 258,28	10 094,46	3,10	10 302,62
301-7910	Шумоглушители крышные SSD 190/225	шт.	731,16	3 764,55	5,15	3 841,12
301-7911	Шумоглушители крышные SSD 310/311	шт.	8 641,61	44 492,04	5,15	45 383,93
301-7912	Шумоглушители крышные SSD 355/400	шт.	11 235,13	57 900,60	5,15	59 062,93
301-7913	Шумоглушители крышные SSD 450/500	шт.	12 709,51	68 058,60	5,35	69 424,80
301-7914	Шумоглушители крышные SSD 560/630	шт.	19 671,75	107 674,80	5,47	109 836,70
301-7915	Шумоглушители крышные SSD 710	шт.	25 596,37	159 480,60	6,23	162 682,81
301-7916	Шумоглушители крышные SSD 800/900	шт.	39 971,25	250 902,60	6,28	255 940,77
<b>Группа</b>	<b>Водомеры (счетчики)</b>					
301-1523	Водомеры диаметром до 65 мм (СТВ-65)	компл.	1 674,44	6 326,56	3,78	6 456,42
301-7259	Водомеры диаметром 80 мм (СТВ-80)	компл.	1 939,12	6 459,47	3,33	6 592,38
301-1524	Водомеры диаметром до 100 мм (СТВ-100)	компл.	2 679,12	10 119,52	3,78	10 327,16
301-7260	Водомеры диаметром 150 мм (СТВ-150)	компл.	3 583,24	11 435,88	3,19	11 671,60
301-3181	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 15 мм	шт.	141,18	559,02	3,96	570,35
301-3182	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 20 мм	шт.	228,35	903,95	3,96	922,20

301-3183	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 25 мм	шт.	913,92	3 617,74	3,96	3 690,57
301-3165	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 32 мм	шт.	1 308,78	3 671,85	2,81	3 745,83
301-3184	Счетчики (водомеры) крыльчатые диаметром 40 мм	шт.	1 345,47	5 325,92	3,96	5 433,03
301-3378	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 50 мм	шт.	1 674,90	7 096,96	4,24	7 240,65
301-3379	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 65 мм	шт.	1 773,12	7 513,26	4,24	7 666,18
301-3166	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 80 мм	шт.	2 093,41	8 870,36	4,24	9 050,82
301-3167	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 150 мм	шт.	3 429,55	14 534,67	4,24	14 831,72
301-3168	Счетчики (водомеры) турбинные диаметром 200 мм	шт.	4 389,59	18 601,79	4,24	18 982,21
301-2101	Счетчик воды универсальный, марка СВК-15-3-2	шт.	70,11	252,17	3,60	257,39
301-2102	Счетчик воды универсальный, марка СВК-20-5	шт.	137,44	494,46	3,60	504,75
301-2103	Счетчик воды универсальный, марка СВМ-25	шт.	519,46	1 867,97	3,60	1 906,01
301-2104	Счетчик воды универсальный, марка СВМ-32	шт.	537,32	1 932,22	3,60	1 971,60
301-2105	Счетчик воды универсальный, марка СВМ-40	шт.	635,46	2 285,12	3,60	2 331,79
301-2106	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-25	шт.	519,54	2 863,41	5,51	2 921,28
301-2107	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-32	шт.	537,40	2 962,09	5,51	3 022,00
301-2108	Счетчик воды универсальный, марка СКБ-40	шт.	635,54	3 502,94	5,51	3 574,04
301-2109	Счетчик воды универсальный, марка ВСКМ 90-25	шт.	418,55	2 307,30	5,51	2 354,27

301-2110	Счетчик воды универсальный, марка ВСКМ 90-32	шт.	489,47	2 698,30	5,51	2 753,26
301-2111	Счетчик воды универсальный, марка ВСКМ 90-40	шт.	754,80	4 161,01	5,51	4 246,02
301-3006	Водосчетчик ультразвукой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром 20 мм	шт.	3 569,64	9 953,97	2,79	10 153,32
301-3007	Водосчетчик ультразвукой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром 32 мм	шт.	3 895,11	10 859,54	2,79	11 077,03
301-3008	Водосчетчик ультразвукой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром 50 мм	шт.	5 055,47	14 094,71	2,79	14 377,11
301-3009	Водосчетчик ультразвукой энергонезависимый КАРАТ-РС диаметром 80 мм	шт.	5 989,25	16 701,80	2,79	17 036,97
301-3140	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-15	шт.	874,74	2 322,56	2,66	2 369,11
301-3151	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-25	шт.	1 635,22	5 705,90	3,49	5 820,49
301-3152	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-32	шт.	1 756,00	6 127,72	3,49	6 251,18
301-3153	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-40	шт.	2 033,42	5 392,05	2,65	5 500,64
301-3312	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-50	шт.	2 538,57	8 212,74	3,24	8 379,93
301-3313	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-65	шт.	2 640,05	9 214,86	3,49	9 402,72
301-3314	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-80	шт.	3 196,47	11 156,67	3,49	11 383,79
301-3315	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-100	шт.	3 460,66	10 041,15	2,90	10 245,82
301-3316	Счетчик холодной воды, марка ВСХ-125	шт.	3 599,68	12 565,37	3,49	12 822,56

301-3317	Счетчик холодной воды, марка BCX-150	шт.	4 769,15	16 647,62	3,49	16 988,35
301-3318	Счетчик холодной воды, марка BCX-200	шт.	6 471,40	22 589,82	3,49	23 052,34
301-3319	Счетчик холодной воды, марка BCX-250	шт.	8 831,48	25 623,73	2,90	26 145,08
301-3154	Счетчик холодной воды, марка OCBX-25	шт.	364,69	1 782,56	4,89	1 818,68
301-3155	Счетчик холодной воды, марка OCBX-32	шт.	373,98	1 305,36	3,49	1 331,99
301-3156	Счетчик холодной воды, марка OCBX-40	шт.	529,37	1 847,66	3,49	1 885,25
301-3139	Счетчик холодной воды, марка СКВ-15	шт.	146,51	542,42	3,70	553,49
301-3157	Счетчик холодной воды, марка МТК-25	шт.	484,50	1 691,18	3,49	1 725,74
301-3158	Счетчик холодной воды, марка МТК-32	шт.	484,50	2 747,73	5,67	2 803,88
301-3159	Счетчик холодной воды, марка МТК-40	шт.	804,77	2 809,39	3,49	2 867,06
301-3160	Счетчик холодной воды, марка М-VR-K-25	шт.	437,51	1 527,07	3,49	1 558,17
301-3161	Счетчик холодной воды, марка М-VR-K-32	шт.	661,97	2 797,43	4,23	2 854,14
301-3162	Счетчик холодной воды, марка М-VR-K-40	шт.	1 009,54	3 523,49	3,49	3 595,10
301-3164	Счетчик холодной воды, марка М 100 MNR-1,5-15-190	шт.	388,31	1 343,81	3,46	1 371,08
301-3169	Счетчик холодной воды, марка М 100 MNR-2,5-20-190	шт.	406,20	1 417,64	3,49	1 446,40
301-3170	Счетчик холодной воды, марка М 100 MNR-3,5-20-260	шт.	579,17	2 021,40	3,49	2 062,48
301-3171	Счетчик холодной воды, марка М 110 MPR-1,5-15-165	шт.	462,60	1 614,45	3,49	1 647,12

301-3172	Счетчик холодной воды, марка M 110 MPR-2,5-20-190	шт.	613,62	2 141,36	3,49	2 184,56
301-3173	Счетчик холодной воды, марка M 120 MTR-1,5-15-165, класс B	шт.	682,11	2 380,33	3,49	2 428,32
301-3174	Счетчик холодной воды, марка M 120 MTR-2,5-20-190, класс B	шт.	694,78	2 421,17	3,48	2 469,99
301-3175	Счетчик холодной воды, марка M 120 MTR-1,5-15-165, класс C	шт.	749,78	2 616,44	3,49	2 669,17
301-3176	Счетчик холодной воды, марка M 120 MTR-2,5-20-190, класс C	шт.	824,90	2 878,52	3,49	2 936,48
301-3177	Счетчик холодной воды, марка M 190 MTH-2,5-20-190	шт.	1 064,17	3 713,49	3,49	3 788,31
301-3178	Счетчик холодной воды, марка S 100 EVZK-DL-3-15-80	шт.	125,13	436,74	3,49	445,60
301-3179	Счетчик холодной воды, марка S 100 EVZK-DL-3-15-110	шт.	125,13	436,74	3,49	445,60
301-3180	Счетчик холодной воды, марка S 100 EVZK-DL-5-20-130	шт.	169,98	684,52	4,03	698,37
301-3185	Счетчик холодной воды, марка WFK 20 Siemens	шт.	140,24	489,44	3,49	499,39
301-3186	Счетчик холодной воды, марка WFK 25 Siemens	шт.	196,36	964,83	4,91	984,29
301-7380	Счетчик холодной воды сопряженный Sensus MEITWIN 50, диаметром 50 мм	шт.	13 633,14	47 950,84	3,52	48 911,57
301-3401	Счетчик горячей воды, марка ОСВУ-25	шт.	400,15	1 904,63	4,76	1 943,14
301-3402	Счетчик горячей воды, марка ОСВУ-32	шт.	448,51	2 008,07	4,48	2 048,91
301-3403	Счетчик горячей воды, марка ОСВУ-40	шт.	552,74	2 474,73	4,48	2 525,06
301-3419	Счетчик горячей воды, марка ВСГ-15	шт.	874,73	3 915,22	4,48	3 993,73
301-7257	Счетчик горячей воды, марка ВСГ-25	шт.	1 794,57	3 423,25	1,91	3 491,96

301-7258	Счетчик горячей воды, марка ВСГ-40	шт.	2 332,99	4 479,68	1,92	4 569,83
301-3420	Счетчик горячей воды, марка СКВГ-15	шт.	156,09	698,71	4,48	712,77
301-3404	Счетчик горячей воды, марка МТН-25	шт.	1 453,08	6 504,55	4,48	6 635,62
301-3405	Счетчик горячей воды, марка МТН-32	шт.	1 453,08	6 504,55	4,48	6 635,62
301-3406	Счетчик горячей воды, марка МТН-40	шт.	1 975,34	8 842,65	4,48	9 021,08
301-3407	Счетчик горячей воды, марка МТW-25	шт.	672,14	3 009,10	4,48	3 070,12
301-3408	Счетчик горячей воды, марка МТW-32	шт.	672,14	3 009,87	4,48	3 070,90
301-3409	Счетчик горячей воды, марка МТW-40	шт.	1 149,26	5 145,34	4,48	5 249,84
301-3410	Счетчик горячей воды, марка М-VR-W-25	шт.	852,75	3 816,85	4,48	3 893,39
301-3411	Счетчик горячей воды, марка М-VR-W-32	шт.	1 099,78	4 922,47	4,48	5 021,12
301-3412	Счетчик горячей воды, марка М-VR-W-40	шт.	1 627,12	7 282,71	4,48	7 428,53
301-3413	Счетчик горячей воды, марка М 190 МТН-1,5-15-165	шт.	914,20	4 093,30	4,48	4 176,14
301-3414	Счетчик горячей воды, марка S 100 EVZK-DL-3-15-110	шт.	125,13	560,24	4,48	571,61
301-3415	Счетчик горячей воды, марка S 100 EVZK-DL-5-20-130	шт.	169,98	760,96	4,48	776,36
301-3416	Счетчик горячей воды, марка S 140 ETN-3-15-110	шт.	749,85	3 356,31	4,48	3 423,63
301-3417	Счетчик горячей воды, марка S 140 ETN-3-20-110	шт.	749,85	3 356,31	4,48	3 423,63
301-3418	Счетчик горячей воды, марка S 140 ETN-5-20-130	шт.	749,85	3 356,31	4,48	3 423,63

301-3421	Счетчик горячей воды, марка WFW 20 Siemens	шт.	140,24	627,84	4,48	640,60
301-3422	Счетчик горячей воды, марка WFW 25 Siemens	шт.	196,36	939,27	4,78	958,22
301-6562	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТ диаметр 15 мм, с комплектом присоединителей	компл.	432,28	1 832,52	4,24	1 869,35
301-6563	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТ диаметр 20 мм, с комплектом присоединителей	компл.	535,60	2 270,40	4,24	2 315,97
301-6564	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТ диаметр 25 мм, с комплектом присоединителей	компл.	1 490,37	6 317,81	4,24	6 444,81
301-6565	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТ диаметр 32 мм, с комплектом присоединителей	компл.	1 587,87	6 731,78	4,24	6 867,65
301-6566	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 40 мм	шт.	1 789,27	7 586,56	4,24	7 740,68
301-6567	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 50 мм	шт.	2 252,60	8 968,12	3,98	9 150,30

301-6568	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 65 мм	шт.	2 459,16	9 790,45	3,98	9 989,27
301-6569	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 80 мм	шт.	2 600,48	10 354,68	3,98	10 565,56
301-6570	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 100 мм	шт.	2 750,69	10 952,11	3,98	11 175,60
301-6571	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 125 мм	шт.	2 975,87	11 850,21	3,98	12 092,32
301-6572	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 150 мм	шт.	4 892,21	19 484,20	3,98	19 885,30
301-6573	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 200 мм	шт.	6 815,71	27 143,55	3,98	27 700,98
301-6574	Счетчик горячей воды тахометрический с импульсным выходом для отопления, марка ВСТн диаметр 250 мм	шт.	8 245,82	32 839,44	3,98	33 517,59
<b>Группа</b>	<b>Воздуховоды, воздухоотводы, воздухораспределители, воздухоборники</b>					
301-0158	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром 100 мм	м2	207,68	489,77	2,36	500,05



301-0159	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром 200 мм	м2	205,72	485,16	2,36	495,35
301-0160	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром 250 мм	м2	218,86	516,16	2,36	526,98
301-0161	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром 315 и 400 мм	м2	227,53	536,68	2,36	547,91
301-0162	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ, диаметром 500 мм	м2	262,47	619,28	2,36	632,21
301-1771	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм	м2	85,57	449,32	5,25	460,50
301-1772	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм, периметром до 600 мм	м2	85,50	449,32	5,26	460,88
301-1773	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,5 мм, периметром до 1000 мм	м2	85,50	458,44	5,36	470,23
301-1774	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,6 мм, диаметром до 250 мм	м2	82,94	444,82	5,36	456,40
301-1775	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,6 мм, диаметром до 450 мм	м2	71,95	386,22	5,37	396,64
301-1776	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м2	75,49	405,49	5,37	416,67
301-1777	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, диаметром до 800 мм	м2	67,69	356,78	5,27	366,95

301-1778	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, периметром 1000 мм	м2	91,52	490,96	5,36	503,83
301-1779	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м2	85,45	458,62	5,37	470,86
301-1780	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м2	88,22	473,63	5,37	486,46
301-1781	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м2	96,17	531,39	5,53	546,26
301-1782	Воздуховоды из листовой стали толщиной 0,9 мм, периметром до 7200 мм	м2	91,59	492,35	5,38	506,33
301-1783	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м2	90,92	489,01	5,38	503,10
301-1784	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м2	92,02	494,85	5,38	509,10
301-1785	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 1600 мм	м2	115,39	637,31	5,52	655,37
301-1801	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 250 мм	м2	126,17	676,96	5,37	694,82
301-1802	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 400 мм	м2	108,88	584,75	5,37	600,75
301-8031	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм, диаметром от 250 до 450 мм	м2	84,07	453,27	5,39	467,50

301-1804	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм, диаметром до 500 мм	м2	126,42	680,24	5,38	700,20
301-1805	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм, диаметром до 800 мм	м2	116,65	628,15	5,38	647,10
301-1806	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм, диаметром до 1000 мм	м2	112,86	607,97	5,39	626,50
301-1807	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,5 мм, диаметром до 1600 мм	м2	126,65	681,45	5,38	701,47
301-1808	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,8 мм, периметром до 1000 мм	м2	192,94	1 034,19	5,36	1 060,45
301-1809	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 250 мм	м2	215,89	1 156,85	5,36	1 185,84
301-1810	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 355 мм	м2	195,27	1 076,24	5,51	1 103,79
301-1811	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 560 мм	м2	179,85	964,65	5,36	989,80
301-1812	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 800 мм	м2	169,66	910,31	5,37	934,34
301-1813	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 1000 мм	м2	168,30	903,07	5,37	927,01
301-1814	Воздуховоды из листовой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 1600 мм	м2	174,65	936,93	5,36	961,50

301-1821	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 1800 мм	м2	152,55	818,83	5,37	840,78
301-1822	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 2000 мм	м2	169,67	910,12	5,36	933,89
301-1803	Воздуховоды из листовой стали толщиной 1,2 мм, периметром до 1000 мм	м2	149,65	825,72	5,52	847,51
301-1786	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, диаметром до 200 мм	м2	107,13	478,00	4,46	489,42
301-1787	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,5 мм, периметром до 600 мм	м2	113,97	630,22	5,53	645,15
301-1789	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,6 мм, диаметром до 250 мм	м2	103,96	600,71	5,78	615,62
301-1790	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,6 мм, диаметром до 450 мм	м2	93,38	539,94	5,78	553,64
301-1791	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, диаметром от 500 до 560 мм	м2	100,71	582,01	5,78	596,98
301-1792	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, диаметром до 800 мм	м2	93,54	541,11	5,78	555,22
301-1793	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром до 1000 мм	м2	123,84	685,89	5,54	702,78
301-1794	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	м2	115,96	665,94	5,74	682,53

301-1795	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м2	121,23	695,34	5,74	712,84
301-1796	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,9 мм, периметром от 4200 до 5200 мм	м2	130,98	691,87	5,28	709,72
301-1797	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 0,9 мм, периметром до 7200 мм	м2	126,33	667,33	5,28	684,71
301-1798	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 1000 мм	м2	113,20	686,03	6,06	704,63
301-1799	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,2 мм, диаметром 1600 мм	м2	132,12	698,88	5,29	717,93
301-1820	Воздуховоды из оцинкованной стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 1250 мм	м2	121,41	1 092,73	9,00	1 121,81
301-4751	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 500 мм	м2	159,21	525,50	3,30	537,52
301-4752	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 600 мм	м2	153,09	505,29	3,30	516,91
301-4753	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 700 мм	м2	148,73	490,96	3,30	502,28
301-4754	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 800 мм	м2	145,11	479,03	3,30	490,12

301-4755	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 900 мм	м2	142,61	470,81	3,30	481,74
301-4756	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1000 мм	м2	140,60	464,21	3,30	475,00
301-4757	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1100 мм	м2	138,70	457,94	3,30	468,60
301-4758	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1200 мм	м2	137,36	453,55	3,30	464,15
301-4759	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1000 мм	м2	168,49	556,46	3,30	569,57
301-4760	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1100 мм	м2	166,66	550,42	3,30	563,43
301-4761	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1200 мм	м2	165,35	546,11	3,30	559,02
301-4762	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1300 мм	м2	164,03	541,76	3,30	554,57

301-4763	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1400 мм	м2	163,10	538,72	3,30	551,47
301-4764	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1500 мм	м2	162,11	535,45	3,30	548,14
301-4765	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1600 мм	м2	161,43	533,20	3,30	545,85
301-4766	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1700 мм	м2	160,65	530,65	3,30	543,23
301-4767	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1800 мм	м2	160,12	528,89	3,30	541,44
301-4768	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороной до 600 мм)	м2	159,07	525,50	3,30	537,99
301-4769	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2200 мм (со стороной до 600 мм)	м2	158,20	522,58	3,30	535,04
301-4770	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2400 мм (со стороной до 600 мм)	м2	157,49	520,26	3,30	532,65

301-4771	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороной от 800 мм)	м2	173,37	572,52	3,30	585,96
301-4772	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2100 мм (со стороной от 800 мм)	м2	172,71	570,34	3,30	583,75
301-4773	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2200 мм (со стороной от 800 мм)	м2	172,25	568,81	3,30	582,18
301-4774	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2400 мм (со стороной от 800 мм)	м2	171,31	565,73	3,30	579,04
301-4775	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2500 мм	м2	170,96	564,57	3,30	577,84
301-4776	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2600 мм	м2	170,64	563,52	3,30	576,76
301-4777	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2800 мм	м2	169,95	561,26	3,30	574,47
301-4778	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 3000 мм	м2	169,45	559,69	3,30	572,87



301-4779	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 3200 мм	м2	168,93	557,89	3,30	571,03
301-4780	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 3400 мм	м2	167,12	551,92	3,30	564,93
301-4781	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 3600 мм	м2	168,13	555,26	3,30	568,34
301-4782	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3000 мм	м2	190,38	629,28	3,31	644,65
301-4783	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3200 мм	м2	189,89	627,67	3,31	643,01
301-4784	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3400 мм	м2	189,44	626,17	3,31	641,51
301-4785	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3600 мм	м2	189,04	624,86	3,31	640,16
301-4786	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3800 мм	м2	188,68	623,69	3,31	638,97

301-4787	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 4000 мм	м2	188,43	622,87	3,31	638,14
301-4788	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 4400 мм	м2	187,87	621,03	3,31	636,24
301-4789	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 4800 мм	м2	187,41	619,49	3,31	634,66
301-4790	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 5200 мм	м2	187,06	618,37	3,31	633,54
301-4791	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 5600 мм	м2	186,73	617,28	3,31	632,42
301-4792	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 6000 мм	м2	186,47	616,42	3,31	631,56
301-4793	Воздуховоды из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 6400 мм	м2	186,21	615,66	3,31	630,77
301-4899	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 500 мм	м2	206,70	798,08	3,86	815,76

301-4900	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 600 мм	м2	200,60	774,59	3,86	791,81
301-4901	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 700 мм	м2	196,24	757,81	3,86	774,69
301-4902	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 800 мм	м2	192,61	743,80	3,86	760,40
301-4903	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 900 мм	м2	190,11	734,18	3,86	750,59
301-4904	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1000 мм	м2	188,10	726,45	3,86	742,71
301-4905	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1100 мм	м2	186,21	719,16	3,86	735,26
301-4906	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,55 мм, периметром 1200 мм	м2	184,87	713,98	3,86	730,00

301-4907	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1000 мм	м2	222,87	860,90	3,86	880,37
301-4908	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1100 мм	м2	221,02	853,78	3,86	873,10
301-4909	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1200 мм	м2	219,74	848,82	3,86	868,06
301-4910	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1300 мм	м2	218,41	843,72	3,86	862,85
301-4911	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1400 мм	м2	217,49	840,17	3,86	859,21
301-4912	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1500 мм	м2	216,50	836,35	3,86	855,31
301-4913	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1600 мм	м2	215,80	833,67	3,86	852,60

301-4914	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1700 мм	м2	215,02	830,64	3,86	849,49
301-4915	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 1800 мм	м2	214,49	828,62	3,86	847,43
301-4916	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороной до 600 мм)	м2	213,43	824,53	3,86	843,27
301-4917	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2200 мм (со стороной до 600 мм)	м2	212,59	821,28	3,86	839,94
301-4918	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2400 мм (со стороной до 600 мм)	м2	211,86	818,47	3,86	837,09
301-4919	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2000 мм (со стороной от 800 мм)	м2	227,75	879,70	3,86	899,55
301-4920	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2100 мм (со стороной от 800 мм)	м2	227,10	877,19	3,86	896,97

301-4921	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2200 мм (со стороной от 800 мм)	м2	226,62	875,35	3,86	895,09
301-4922	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2400 мм (со стороной от 800 мм)	м2	225,70	871,79	3,86	891,49
301-4923	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2500 мм	м2	225,34	870,39	3,86	890,05
301-4924	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2600 мм	м2	225,01	869,16	3,86	888,78
301-4925	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 2800 мм	м2	224,33	866,52	3,86	886,11
301-4926	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 3000 мм	м2	223,83	864,59	3,86	884,13
301-4927	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 3200 мм	м2	223,31	862,61	3,86	882,12

301-4928	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 3400 мм	м2	221,50	855,63	3,86	874,98
301-4929	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 0,7 мм, периметром 3600 мм	м2	222,51	859,49	3,86	878,92
301-4930	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3000 мм	м2	250,21	967,11	3,87	989,60
301-4931	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3200 мм	м2	249,70	965,17	3,87	987,63
301-4932	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3400 мм	м2	249,25	963,42	3,87	985,83
301-4933	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3600 мм	м2	248,86	961,92	3,87	984,30
301-4934	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 3800 мм	м2	248,51	960,56	3,87	982,94

301-4935	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 4000 мм	м2	248,26	959,59	3,87	981,94
301-4936	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 4400 мм	м2	247,70	957,44	3,87	979,75
301-4937	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 4800 мм	м2	247,24	955,69	3,87	977,95
301-4938	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 5200 мм	м2	246,90	954,37	3,87	976,59
301-4939	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 5600 мм	м2	246,56	953,05	3,87	975,28
301-4940	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 6000 мм	м2	246,31	952,08	3,87	974,27
301-4941	Изделия фасонные для воздуховодов из оцинкованной стали с шиной и уголками толщиной 1,0 мм, периметром 6400 мм	м2	246,04	951,02	3,87	973,21



301-6214	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 150/100 мм	шт.	19,51	63,85	3,27	65,16
301-6215	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 150/150 мм	шт.	23,30	76,27	3,27	77,84
301-6216	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 200/100 мм	шт.	23,30	76,27	3,27	77,84
301-6217	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 200/150 мм	шт.	26,53	86,83	3,27	88,59
301-6218	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 200/200 мм	шт.	30,33	99,28	3,27	101,35
301-6219	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 250/100 мм	шт.	26,53	86,83	3,27	88,59
301-6220	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 250/150 мм	шт.	30,34	99,28	3,27	101,31
301-6221	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 250/200 мм	шт.	33,58	109,91	3,27	112,17
301-6222	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 250/250 мм	шт.	36,84	120,58	3,27	123,07
301-6223	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 300/100 мм	шт.	29,79	97,53	3,27	99,56
301-6224	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 300/150 мм	шт.	33,58	109,91	3,27	112,17
301-6225	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 300/200 мм	шт.	36,84	120,58	3,27	123,07
301-6226	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 300/250 мм	шт.	40,62	132,96	3,27	135,68
301-6227	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 300/300 мм	шт.	43,88	143,63	3,27	146,58
301-6228	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 400/100 мм	шт.	36,84	120,58	3,27	123,07
301-6229	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 400/150 мм	шт.	40,62	132,96	3,27	135,68
301-6230	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 400/200 мм	шт.	43,87	143,63	3,27	146,61

301-6231	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 400/250 мм	шт.	47,66	156,01	3,27	159,22
301-6232	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 400/300 мм	шт.	50,92	166,68	3,27	170,12
301-6233	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 400/350 мм	шт.	54,71	179,10	3,27	182,76
301-6234	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 400/400 мм	шт.	57,94	189,65	3,27	193,55
301-6235	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 500/150 мм	шт.	47,66	156,01	3,27	159,22
301-6236	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 500/200 мм	шт.	50,92	166,68	3,27	170,12
301-6237	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 500/250 мм	шт.	54,71	179,10	3,27	182,76
301-6238	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 500/300 мм	шт.	57,94	189,67	3,27	193,56
301-6239	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 500/350 мм	шт.	61,20	200,36	3,27	204,48
301-6240	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 500/400 мм	шт.	64,99	212,74	3,27	217,13
301-6241	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 500/500 мм	шт.	72,04	235,83	3,27	240,67
301-6242	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 600/150 мм	шт.	54,71	179,10	3,27	182,76
301-6243	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 600/200 мм	шт.	57,94	189,65	3,27	193,55
301-6244	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 600/250 мм	шт.	61,20	200,36	3,27	204,48
301-6245	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 600/300 мм	шт.	64,99	212,74	3,27	217,13
301-6246	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 600/350 мм	шт.	68,25	223,41	3,27	228,02
301-6247	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 600/400 мм	шт.	72,04	235,83	3,27	240,67

301-6248	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 600/500 мм	шт.	79,08	258,84	3,27	264,14
301-6249	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 600/600 мм	шт.	86,12	281,92	3,27	287,72
301-6250	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 700/200 мм	шт.	64,99	212,74	3,27	217,13
301-6251	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 700/250 мм	шт.	68,24	223,41	3,27	228,06
301-6252	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 700/300 мм	шт.	72,03	235,83	3,27	240,70
301-6253	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 700/350 мм	шт.	75,27	246,42	3,27	251,53
301-6254	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 700/400 мм	шт.	79,07	258,84	3,27	264,17
301-6255	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 700/500 мм	шт.	86,11	281,92	3,27	287,75
301-6256	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 700/600 мм	шт.	92,60	303,15	3,27	309,40
301-6257	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 700/700 мм	шт.	99,65	326,23	3,27	332,98
301-6258	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 800/200 мм	шт.	72,01	235,83	3,27	240,77
301-6259	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 800/250 мм	шт.	75,25	246,42	3,27	251,59
301-6260	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 800/300 мм	шт.	79,05	258,84	3,27	264,24
301-6261	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 800/350 мм	шт.	82,29	269,51	3,28	275,20
301-6262	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 800/400 мм	шт.	86,09	281,92	3,27	287,82
301-6263	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 800/500 мм	шт.	92,57	303,15	3,27	309,50
301-6264	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 800/600 мм	шт.	99,63	326,23	3,27	333,04

301-6265	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 800/700 мм	шт.	106,65	349,25	3,27	356,58
301-6266	Врезка из оцинкованной стали, диаметром 800/800 мм	шт.	113,70	372,35	3,27	380,18
301-6267	Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром 100 мм	шт.	26,31	76,68	2,91	78,26
301-6268	Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром 125 мм	шт.	29,08	84,75	2,91	86,47
301-6269	Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром 160 мм	шт.	33,24	96,87	2,91	98,86
301-6270	Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром 200 мм	шт.	38,09	111,02	2,91	113,29
301-6271	Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром 250 мм	шт.	43,63	127,16	2,91	129,75
301-6272	Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром 315 мм	шт.	51,24	149,35	2,91	152,43
301-6273	Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром 400 мм	шт.	67,16	195,76	2,91	199,78
301-6274	Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром 500 мм	шт.	80,31	234,10	2,91	238,94
301-6275	Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром 630 мм	шт.	97,62	284,58	2,92	290,46
301-6276	Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром 800 мм	шт.	125,27	365,28	2,92	372,95
301-6277	Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром 1000 мм	шт.	188,05	548,39	2,92	559,97
301-6278	Врезка прямая из оцинкованной стали, диаметром 1250 мм	шт.	231,44	674,96	2,92	689,19
301-6279	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 100/100 мм	шт.	37,40	143,62	3,84	146,53
301-6280	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 125/100 мм	шт.	37,22	146,28	3,93	152,77

301-6281	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 125/125 мм	шт.	40,17	154,25	3,84	157,40
301-6283	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 150/100 мм	шт.	35,76	137,31	3,84	140,12
301-6284	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 150/150 мм	шт.	46,58	178,88	3,84	182,53
301-6282	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 160/100 мм	шт.	37,40	143,61	3,84	146,53
301-6285	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 160/125 мм	шт.	41,53	159,50	3,84	162,76
301-6286	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 160/160 мм	шт.	66,49	255,29	3,84	260,47
301-6287	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 200/100 мм	шт.	38,80	149,00	3,84	152,07
301-6288	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 200/125 мм	шт.	44,31	170,18	3,84	173,67
301-6289	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 200/150 мм	шт.	50,93	195,56	3,84	199,55
301-6290	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 200/160 мм	шт.	51,24	196,78	3,84	200,85
301-6291	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 200/200 мм	шт.	59,55	228,68	3,84	233,37

301-6292	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 250/100 мм	шт.	42,24	162,21	3,84	165,55
301-6293	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 250/125 мм	шт.	46,38	178,10	3,84	181,74
301-6294	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 250/150 мм	шт.	52,55	201,81	3,84	205,96
301-6295	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 250/160 мм	шт.	54,01	207,41	3,84	211,68
301-6296	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 250/200 мм	шт.	58,17	223,39	3,84	227,96
301-6297	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 250/250 мм	шт.	77,53	297,77	3,84	303,92
301-6298	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 300/100 мм	шт.	44,95	172,63	3,84	176,16
301-6299	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 300/150 мм	шт.	55,26	212,18	3,84	216,52
301-6300	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 300/200 мм	шт.	68,80	264,23	3,84	269,64
301-6301	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 300/250 мм	шт.	81,79	314,10	3,84	320,55
301-6302	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 300/300 мм	шт.	92,60	355,67	3,84	363,00

301-6303	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 315/100 мм	шт.	44,31	170,18	3,84	173,67
301-6304	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 315/125 мм	шт.	47,10	180,85	3,84	184,54
301-6305	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 315/160 мм	шт.	60,95	234,02	3,84	238,78
301-6306	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 315/200 мм	шт.	67,87	260,62	3,84	265,96
301-6307	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 315/250 мм	шт.	78,93	303,16	3,84	309,42
301-6308	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 315/315 мм	шт.	94,15	361,66	3,84	369,15
301-6309	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 400/100 мм	шт.	56,32	216,34	3,84	220,83
301-6310	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 400/125 мм	шт.	63,00	241,98	3,84	246,98
301-6311	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 400/150 мм	шт.	67,16	257,95	3,84	263,26
301-6312	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 400/160 мм	шт.	69,92	268,59	3,84	274,16
301-6313	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 400/200 мм	шт.	78,24	300,53	3,84	306,79

301-6314	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 400/250 мм	шт.	87,23	335,06	3,84	342,01
301-6315	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 400/300 мм	шт.	107,74	413,91	3,84	422,55
301-6316	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 400/315 мм	шт.	98,28	377,59	3,84	385,50
301-6320	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 400/350 мм	шт.	124,53	478,41	3,84	488,40
301-6317	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 400/400 мм	шт.	139,82	537,18	3,84	548,43
301-6321	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 500/150 мм	шт.	79,61	305,78	3,84	312,08
301-6318	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 500/160 мм	шт.	85,51	328,45	3,84	335,25
301-6319	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 500/200 мм	шт.	90,76	348,62	3,84	355,84
301-6322	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 500/250 мм	шт.	113,12	434,56	3,84	443,59
301-6323	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 500/300 мм	шт.	122,93	472,19	3,84	481,99
301-6324	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 500/315 мм	шт.	113,11	434,56	3,84	443,63



301-6325	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 500/350 мм	шт.	141,33	542,91	3,84	554,20
301-6326	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 500/400 мм	шт.	145,99	560,85	3,84	572,53
301-6327	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 500/500 мм	шт.	216,36	831,23	3,84	848,60
301-6328	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 600/150 мм	шт.	91,52	351,55	3,84	358,85
301-6329	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 600/200 мм	шт.	109,93	422,27	3,84	431,02
301-6330	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 600/250 мм	шт.	126,18	484,67	3,84	494,73
301-6331	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 600/300 мм	шт.	138,65	532,54	3,84	543,52
301-6332	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 600/350 мм	шт.	157,59	605,31	3,84	617,83
301-6333	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 600/400 мм	шт.	174,92	671,91	3,84	685,85
301-6334	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 600/500 мм	шт.	206,83	794,61	3,84	811,20
301-6335	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 600/600 мм	шт.	228,46	877,79	3,84	896,19

301-6336	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 630/200 мм	шт.	105,88	406,73	3,84	415,18
301-6337	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 630/250 мм	шт.	111,80	429,49	3,84	438,44
301-6338	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 630/315 мм	шт.	115,75	444,63	3,84	453,88
301-6339	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 630/400 мм	шт.	170,33	654,40	3,84	668,12
301-6340	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 630/500 мм	шт.	206,46	793,29	3,84	809,97
301-6341	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 630/630 мм	шт.	256,43	985,30	3,84	1 006,01
301-6342	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 700/200 мм	шт.	123,47	474,30	3,84	484,13
301-6343	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 700/250 мм	шт.	140,79	540,81	3,84	552,02
301-6344	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 700/300 мм	шт.	153,79	590,78	3,84	603,07
301-6345	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 700/350 мм	шт.	173,82	667,71	3,84	681,57
301-6346	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 700/400 мм	шт.	192,23	738,42	3,84	753,79

301-6347	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 700/500 мм	шт.	225,29	865,36	3,84	883,30
301-6348	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 700/600 мм	шт.	247,49	950,65	3,84	970,35
301-6349	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 700/700 мм	шт.	281,59	1 081,70	3,84	1 104,21
301-6350	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 800/200 мм	шт.	137,28	527,64	3,84	538,90
301-6351	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 800/250 мм	шт.	120,26	462,35	3,84	472,35
301-6352	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 800/300 мм	шт.	168,89	649,02	3,84	662,74
301-6353	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 800/315 мм	шт.	142,64	548,29	3,84	560,05
301-6354	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 800/350 мм	шт.	190,01	730,11	3,84	745,48
301-6355	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 800/400 мм	шт.	188,69	725,07	3,84	740,41
301-6356	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 800/500 мм	шт.	216,97	833,77	3,84	851,41
301-6357	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 800/600 мм	шт.	266,30	1 023,46	3,84	1 045,21

301-6358	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 800/630 мм	шт.	289,90	1 114,17	3,84	1 137,92
301-6359	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 800/700 мм	шт.	301,43	1 158,63	3,84	1 183,46
301-6360	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 800/800 мм	шт.	389,19	1 495,74	3,84	1 527,53
301-6361	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1000/315 мм	шт.	238,62	917,08	3,84	936,61
301-6362	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1000/400 мм	шт.	238,58	917,08	3,84	936,77
301-6363	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1000/500 мм	шт.	238,55	917,08	3,84	936,88
301-6364	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1000/630 мм	шт.	261,47	1 005,56	3,85	1 027,64
301-6365	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1000/800 мм	шт.	377,83	1 452,73	3,84	1 484,30
301-6366	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1000/1000 мм	шт.	688,84	2 647,81	3,84	2 704,58
301-6367	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1250/315 мм	шт.	271,38	1 043,41	3,84	1 066,06
301-6368	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1250/400 мм	шт.	271,34	1 043,41	3,85	1 066,22

301-6369	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1250/500 мм	шт.	271,31	1 043,41	3,85	1 066,34
301-6370	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1250/630 мм	шт.	324,60	1 248,07	3,84	1 275,18
301-6371	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1250/800 мм	шт.	418,53	1 609,38	3,85	1 644,53
301-6372	Врезка воротниковая из оцинкованной стали, диаметром 1250/1000 мм	шт.	730,33	2 807,32	3,84	2 867,21
301-4794	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 100 мм	м2	81,62	364,46	4,47	373,48
301-4795	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 125 мм	м2	81,17	362,37	4,46	371,25
301-4796	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 160 мм	м2	83,42	372,35	4,46	381,46
301-4797	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 200 мм	м2	83,02	370,58	4,46	379,64
301-4798	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 250 мм	м2	84,12	375,80	4,47	385,27

301-4799	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,55 мм, диаметром 315 мм	м2	84,98	379,29	4,46	388,53
301-4800	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 355 мм	м2	96,54	431,13	4,47	441,84
301-4801	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 400 мм	м2	109,79	490,00	4,46	501,92
301-4802	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 450 мм	м2	109,89	490,52	4,46	502,43
301-4803	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 500 мм	м2	109,92	490,81	4,47	502,96
301-4804	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 560 мм	м2	110,18	491,72	4,46	503,64
301-4805	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 630 мм	м2	110,20	491,82	4,46	503,74
301-4806	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 710 мм	м2	108,98	486,40	4,46	498,23

301-4807	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 0,7 мм, диаметром 800 мм	м2	108,94	486,45	4,47	498,51
301-4808	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 1,0 мм, диаметром 900 мм	м2	163,35	728,89	4,46	746,43
301-4809	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 1,0 мм, диаметром 1000 мм	м2	155,97	696,52	4,47	713,85
301-4810	Воздуховоды из оцинкованной стали жесткие (спирально-навивные) толщиной 1,0 мм, диаметром 1250 мм	м2	147,90	660,19	4,46	676,35
301-4811	Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 100 мм	м2	48,59	218,45	4,50	223,04
301-4812	Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 110 мм	м2	54,45	244,54	4,49	249,66
301-4813	Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 120 мм	м2	59,10	265,41	4,49	270,94
301-4814	Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 125 мм	м2	59,65	267,87	4,49	273,44

301-4815	Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 130 мм	м2	64,33	288,84	4,49	294,86
301-4816	Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 140 мм	м2	66,70	299,48	4,49	305,72
301-4817	Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 150 мм	м2	73,38	329,45	4,49	336,28
301-4818	Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 160 мм	м2	81,14	364,28	4,49	371,78
301-4819	Воздуховоды полужесткие (гофрированные) из алюминия толщиной 0,12-0,15 мм, диаметром 200 мм	м2	93,77	420,98	4,49	429,64
301-8032	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 0,8 мм, диаметром до 160 мм	м2	345,24	2 291,90	6,64	2 342,22
301-8033	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 0,8 мм, диаметром до 500 мм	м2	279,45	1 856,18	6,64	1 897,77
301-8034	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 0,8 мм, диаметром до 710 мм	м2	260,35	1 729,65	6,64	1 768,71



301-8035	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 160 мм	м2	396,03	2 629,60	6,64	2 687,57
301-8036	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 500 мм	м2	321,76	2 138,64	6,65	2 186,77
301-8037	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 710 мм	м2	313,27	2 081,15	6,64	2 128,12
301-8038	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 1120 мм	м2	311,15	2 067,10	6,64	2 113,81
301-8039	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, диаметром до 1600 мм	м2	313,27	2 081,15	6,64	2 128,12
301-8040	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 160 мм	м2	448,93	2 981,11	6,64	3 047,11
301-8041	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 315 мм	м2	398,00	2 644,49	6,64	2 703,76
301-8042	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 500 мм	м2	381,03	2 531,92	6,64	2 588,93

301-8043	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 710 мм	м2	372,54	2 475,62	6,65	2 531,51
301-8044	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 900 мм	м2	359,81	2 391,29	6,65	2 445,52
301-8045	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 1120 мм	м2	355,56	2 363,10	6,65	2 416,74
301-8046	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, диаметром до 1600 мм	м2	366,19	2 433,53	6,65	2 488,56
301-8047	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 160 мм	м2	514,74	3 418,08	6,64	3 492,65
301-8048	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 315 мм	м2	472,29	3 136,94	6,64	3 205,88
301-8049	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 500 мм	м2	448,92	2 981,11	6,64	3 047,18
301-8050	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 710 мм	м2	427,70	2 840,52	6,64	2 903,75

301-8051	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 900 мм	м2	427,70	2 840,52	6,64	2 903,75
301-8052	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 1120 мм	м2	417,10	2 770,26	6,64	2 832,10
301-8053	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, диаметром до 1600 мм	м2	440,44	2 924,90	6,64	2 989,85
301-8054	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 160 мм	м2	548,62	3 642,04	6,64	3 721,57
301-8055	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 315 мм	м2	493,44	3 276,41	6,64	3 348,65
301-8056	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 500 мм	м2	482,85	3 206,23	6,64	3 277,08
301-8057	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 710 мм	м2	472,22	3 135,82	6,64	3 205,21
301-8058	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 900 мм	м2	451,01	2 995,23	6,64	3 061,84

301-8059	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 1120 мм	м2	440,44	2 924,90	6,64	2 989,85
301-8060	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, диаметром до 1600 мм	м2	461,59	3 065,56	6,64	3 133,77
301-8061	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 160 мм	м2	580,41	3 852,96	6,64	3 936,93
301-8062	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 315 мм	м2	537,98	3 571,78	6,64	3 650,13
301-8063	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 500 мм	м2	527,38	3 501,53	6,64	3 578,48
301-8064	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 710 мм	м2	516,76	3 431,12	6,64	3 506,68
301-8065	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 900 мм	м2	516,76	3 431,12	6,64	3 506,68
301-8066	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 1120 мм	м2	495,53	3 290,11	6,64	3 362,81

301-8067	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, диаметром до 1600 мм	м2	506,01	3 360,86	6,64	3 435,92
301-8068	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 160 мм	м2	635,55	4 218,66	6,64	4 310,27
301-8069	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 315 мм	м2	593,11	3 937,41	6,64	4 023,38
301-8070	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 500 мм	м2	571,88	3 796,75	6,64	3 879,94
301-8071	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 710 мм	м2	561,27	3 726,42	6,64	3 808,22
301-8072	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 900 мм	м2	550,67	3 656,17	6,64	3 736,50
301-8073	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 1120 мм	м2	540,05	3 585,83	6,64	3 664,78
301-8074	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, диаметром до 1600 мм	м2	550,52	3 656,17	6,64	3 737,52

301-8075	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 0,8 мм, периметром до 640 мм	м2	326,13	2 165,54	6,64	2 213,35
301-8076	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 0,8 мм, периметром до 1000 мм	м2	294,30	1 954,62	6,64	1 998,19
301-8077	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 0,8 мм, периметром до 1600 мм	м2	287,91	1 912,39	6,64	1 955,23
301-8078	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, периметром до 640 мм	м2	396,03	2 629,60	6,64	2 687,57
301-8079	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, периметром до 1000 мм	м2	351,48	2 334,38	6,64	2 386,45
301-8080	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,0 мм, периметром более 1000 мм	м2	338,71	2 249,92	6,64	2 300,47
301-8081	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, периметром до 640 мм	м2	438,32	2 910,27	6,64	2 974,88
301-8082	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, периметром до 1000 мм	м2	398,00	2 643,65	6,64	2 702,90

301-8083	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,2 мм, периметром более 1000 мм	м2	387,39	2 573,32	6,64	2 631,18
301-8084	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, периметром до 640 мм	м2	504,13	3 346,81	6,64	3 419,97
301-8085	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, периметром до 1000 мм	м2	461,69	3 065,56	6,64	3 133,09
301-8086	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,4 мм, периметром более 1000 мм	м2	440,47	2 924,90	6,64	2 989,65
301-8087	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, периметром до 640 мм	м2	527,41	3 501,53	6,64	3 578,28
301-8088	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, периметром до 1000 мм	м2	493,44	3 276,41	6,64	3 348,65
301-8089	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,6 мм, периметром более 1000 мм	м2	472,22	3 135,82	6,64	3 205,21
301-8090	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, периметром до 640 мм	м2	559,20	3 712,37	6,64	3 793,49

301-8091	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, периметром до 1000 мм	м2	527,38	3 501,53	6,64	3 578,48
301-8092	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 1,8 мм, периметром более 1000 мм	м2	527,38	3 501,53	6,64	3 578,48
301-8093	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, периметром до 640 мм	м2	614,32	4 078,00	6,64	4 166,82
301-8094	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, периметром до 1000 мм	м2	571,88	3 796,75	6,64	3 879,94
301-8095	Воздуховоды из тонколистовой коррозионно-стойкой стали толщиной 2,0 мм, периметром более 1000 мм	м2	563,39	3 741,95	6,64	3 824,04
301-8138	Воздуховоды типа: ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 102 мм	м2	69,82	170,06	2,44	173,52
301-8139	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 127 мм	м2	74,01	180,62	2,44	184,30
301-8140	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 160 мм	м2	75,85	185,09	2,44	188,87
301-8141	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 203 мм	м2	90,07	219,84	2,44	224,38
301-8142	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 254 мм	м2	100,84	246,12	2,44	251,19



301-8143	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 315 мм	м2	112,25	273,95	2,44	279,59
301-8144	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 356 мм	м2	187,37	457,17	2,44	466,46
301-8145	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 406 мм	м2	226,20	551,88	2,44	563,07
301-8146	Воздуховоды типа ALUDUCT (POLAR BEAR) неизолированные гибкие диаметром 508 мм	м2	224,90	548,71	2,44	559,83
301-8147	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 102 мм	м2	293,28	715,63	2,44	730,15
301-8148	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 127 мм	м2	274,91	670,72	2,44	684,31
301-8149	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 160 мм	м2	259,37	632,88	2,44	645,76
301-8150	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 203 мм	м2	252,13	615,22	2,44	627,76
301-8151	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 254 мм	м2	243,92	595,17	2,44	607,30

301-8152	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 315 мм	м2	263,75	643,53	2,44	656,60
301-8153	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 356 мм	м2	286,48	698,97	2,44	713,15
301-8154	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 406 мм	м2	350,15	854,27	2,44	871,54
301-8155	Воздуховоды типа SONODUCT (POLAR BEAR) звукопоглощающие теплоизолированные гибкие диаметром 508 мм	м2	365,85	892,66	2,44	910,66
301-0163	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ10Ц, воздухораздающая поверхность 0,25 м2	шт.	272,32	1 417,32	5,20	1 449,90
301-0164	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ11Ц, ВЭПШ11ГБЦ, ВЭПШ11ГВЦ, воздухораздающая поверхность 0,5 м2	шт.	591,18	3 078,26	5,21	3 149,28
301-0165	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ12Ц, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	1 172,38	6 105,08	5,21	6 246,46

301-0166	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ12ГБЦ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	1 435,12	7 475,48	5,21	7 650,87
301-0167	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ12ГВЦ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	1 368,50	7 127,20	5,21	7 293,13
301-0168	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ13Ц, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	1 555,33	8 098,01	5,21	8 284,31
301-0169	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ13ГБЦ, ВЭПШ13ГВЦ, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	1 921,42	10 009,15	5,21	10 244,56
301-0170	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ14Ц, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	2 175,94	11 333,10	5,21	11 597,68

301-0171	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ14ГБЦ, ВЭПШ14ГВЦ, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	2 289,36	11 925,74	5,21	12 206,10
301-0172	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ21Ц, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	1 046,55	5 451,32	5,21	5 577,43
301-0173	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ22Ц, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	1 961,25	10 214,63	5,21	10 452,80
301-0174	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ22ГБЦ, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	2 672,33	13 920,56	5,21	14 247,70
301-0175	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ22ГВЦ, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	2 551,21	13 288,98	5,21	13 600,63

301-0176	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ23Ц, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	2 874,72	14 973,75	5,21	15 324,51
301-0177	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ23ГБЦ, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	3 397,98	17 701,48	5,21	18 118,39
301-0178	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ23ГВЦ, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	3 237,09	16 864,12	5,21	17 262,09
301-0179	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ24Ц, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	3 694,40	19 245,22	5,21	19 698,01
301-0180	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ24БЦ, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	3 934,20	20 496,08	5,21	20 980,01

301-0181	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ24ГВЦ, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	3 761,22	19 593,15	5,21	20 053,96
301-0182	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ-ДЦ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	591,15	3 078,26	5,21	3 149,44
301-0183	Воздухораспределители эжекционные панельные штампованные из оцинкованной стали марка ВЭПШ-ТЦ, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	879,43	4 577,82	5,21	4 682,09
301-0184	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ10, воздухораздающая поверхность 0,25 м2	шт.	110,66	837,35	7,57	860,28
301-0185	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ11, ВЭПШ11ГБ, ВЭПШ11ГВ воздухораздающая поверхность 0,5 м2	шт.	251,20	1 899,79	7,56	1 951,52

301-0186	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ12, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	470,70	3 562,10	7,57	3 661,39
301-0187	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ12ГБ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	754,61	5 703,49	7,56	5 855,11
301-0188	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ12ГВ, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	576,38	4 361,54	7,57	4 482,76
301-0189	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ13, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	766,46	5 788,93	7,55	5 938,63
301-0190	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ13ГБ, ВЭПШ13ГВ, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	808,80	6 123,67	7,57	6 297,35

301-0191	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ14, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	930,97	7 045,44	7,57	7 241,90
301-0192	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ14ГБ, ВЭПШ14ГВ, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	973,97	7 371,00	7,57	7 579,27
301-0193	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ21, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	532,89	4 025,94	7,55	4 131,18
301-0194	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ22, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	820,77	6 211,68	7,57	6 385,14
301-0195	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ22ГБ, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	1 163,55	8 806,80	7,57	9 053,70



301-0196	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ22ГВ, воздухораздающая поверхность 2 м2	шт.	1 097,63	8 307,69	7,57	8 540,51
301-0197	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ23, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	1 188,52	8 997,97	7,57	9 252,43
301-0198	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ23ГБ, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	1 507,11	11 406,81	7,57	11 726,28
301-0199	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ23ГВ, воздухораздающая поверхность 3 м2	шт.	1 440,51	10 903,59	7,57	11 209,84
301-0200	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ24, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	1 528,50	11 574,61	7,57	11 904,84

301-0201	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ24ГБ, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	1 633,56	12 372,24	7,57	12 727,30
301-0202	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШ24ГВ, воздухораздающая поверхность 4 м2	шт.	1 780,06	13 465,75	7,56	13 835,75
301-0203	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШД, воздухораздающая поверхность 1 м2	шт.	289,45	2 187,28	7,56	2 245,01
301-0204	Воздухораспределители эжекционные панельные с закручивателями из листовой и сортовой стали марка ВЭПШТ, воздухораздающая поверхность 1,5 м2	шт.	406,36	3 070,28	7,56	3 150,75
301-7435	Воздухораспределители панельные перфорированные "АРКТОС" 1СПП размером 300x300 мм, с камерой статического давления	компл.	1 105,55	1 524,72	1,38	1 555,61
301-7436	Воздухораспределители панельные перфорированные "АРКТОС" 1СПП размером 450x450 мм, с камерой статического давления	компл.	1 681,97	2 290,63	1,36	2 337,23

301-7437	Воздухораспределители панельные перфорированные "АРКТОС" 1СПП размером 600х600 мм, с камерой статического давления	компл.	2 359,32	3 138,82	1,33	3 202,84
301-0205	Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка ВСП-1, сечение патрубка 500х500 мм	шт.	1 715,36	5 814,04	3,39	5 936,60
301-0206	Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка ВСП-2, сечение патрубка 1000х1000 мм	шт.	2 689,88	9 124,94	3,39	9 323,63
301-0207	Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка ВСП-3, сечение патрубка 1200х1200 мм	шт.	3 146,55	10 682,31	3,39	10 917,92
301-0208	Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка ВСП-4, сечение патрубка 1600х1600 мм	шт.	4 279,30	14 534,24	3,40	14 863,99
301-0209	Воздухораспределители прямоструйные из углеродистой стали марка ВСП-5, сечение патрубка 2000х2000 мм	шт.	6 455,81	21 927,90	3,40	22 419,90
301-0210	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 2.5, диаметр каркаса 250 мм	шт.	1 089,80	5 429,34	4,98	5 538,99
301-0211	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 3, диаметр каркаса 315 мм	шт.	1 159,41	5 778,16	4,98	5 895,08

301-0212	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 5, диаметр каркаса 500 мм	шт.	1 364,70	6 802,23	4,98	6 940,84
301-0213	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 7, диаметр каркаса 710 мм	шт.	1 560,18	7 776,67	4,98	7 935,23
301-0214	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 10, диаметр каркаса 1000 мм	шт.	2 394,45	11 942,77	4,99	12 188,61
301-0215	Воздухораспределители прямоточные регулируемые из углеродистой стали марка ВР 14, диаметр каркаса 1400 мм	шт.	3 485,08	17 372,87	4,98	17 728,74
301-0216	Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка ВВР 3, диаметр патрубка 315 мм	шт.	558,64	2 355,62	4,22	2 404,45
301-0217	Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка ВВР 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	636,16	2 682,89	4,22	2 739,23
301-0218	Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка ВВР 10Э, диаметр патрубка 1000 мм	шт.	1 234,75	5 212,65	4,22	5 327,52
301-0219	Воздухораспределители вихревые регулируемые из углеродистой стали марка ВВР с ручным управлением	шт.	976,50	4 118,77	4,22	4 206,12

301-0220	Воздухораспределители потолочные двухструйные универсальные модернизированные ВДУМ6Д с диффузором, экраном и регулятором	шт.	1 319,12	5 571,56	4,22	5 696,84
301-1055	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКТОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 100 мм	шт.	98,69	144,90	1,47	147,82
301-1056	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКТОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 125 мм	шт.	109,81	161,24	1,47	164,50
301-1057	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКТОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 160 мм	шт.	153,60	225,54	1,47	230,09
301-1058	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКТОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 200 мм	шт.	204,58	300,40	1,47	306,47
301-1059	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКТОС" марки ДПУ универсальные ДПУ-М, диаметр 250 мм	шт.	267,99	393,46	1,47	401,40
301-1060	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКТОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 100 мм	шт.	103,28	154,50	1,50	157,62
301-1061	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКТОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 125 мм	шт.	118,31	176,97	1,50	180,54
301-1062	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКТОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 160 мм	шт.	162,10	242,47	1,50	247,36

301-1063	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКТОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 200 мм	шт.	217,02	324,61	1,50	331,16
301-1064	Диффузоры потолочные пластиковые "АРКТОС" марки ДПУ веерные ДПУ-К, диаметр 250 мм	шт.	286,95	429,18	1,50	437,84
301-1065	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS вытяжные DVS, диаметр 100 мм	шт.	204,32	353,20	1,73	360,29
301-1066	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS вытяжные DVS, диаметр 125 мм	шт.	228,66	395,25	1,73	403,16
301-1067	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS вытяжные DVS, диаметр 160 мм	шт.	312,43	540,03	1,73	550,85
301-1068	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS вытяжные DVS, диаметр 200 мм	шт.	372,35	643,60	1,73	656,49
301-1069	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS приточные DVS-P, диаметр 100 мм	шт.	204,32	353,18	1,73	360,27
301-1070	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS приточные DVS-P, диаметр 125 мм	шт.	228,66	395,25	1,73	403,16
301-1071	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS приточные DVS-P, диаметр 160 мм	шт.	312,43	540,03	1,73	550,85
301-1072	Диффузоры потолочные металлические "DEC" марки DVS приточные DVS-P, диаметр 200 мм	шт.	372,35	643,67	1,73	656,56
301-1073	Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки ДП, размером 300x300 мм	шт.	176,96	463,60	2,62	472,98

301-1074	Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки ДП, размером 450х450 мм	шт.	305,74	799,13	2,61	815,38
301-1075	Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки ДП, размером 600х600 мм	шт.	491,60	1 284,89	2,61	1 311,00
301-1076	Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки ДПР регулируемый, размером 300х300 мм	шт.	224,59	586,95	2,61	598,82
301-1077	Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки ДПР регулируемый, размером 450х450 мм	шт.	419,40	1 096,13	2,61	1 118,35
301-1078	Диффузор потолочный прямоугольный из алюминиевого профиля марки ДПР регулируемый, размером 600х600 мм	шт.	676,44	1 768,02	2,61	1 803,81
301-7997	Диффузоры конические универсальные марки ДКУ диаметром 250 мм	шт.	1 142,81	2 382,05	2,08	2 430,16
301-7998	Диффузоры конические универсальные марки ДКУ диаметром 315 мм	шт.	1 385,86	2 996,61	2,16	3 057,15
301-7999	Диффузоры конические универсальные марки ДКУ диаметром 355 мм	шт.	1 496,72	3 113,43	2,08	3 176,33
301-8000	Диффузоры конические универсальные марки ДКУ диаметром 400 мм	шт.	1 594,52	3 362,30	2,11	3 430,24

301-0221	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР 5, диаметр фланца 500 мм	шт.	560,39	2 779,68	4,96	2 839,26
301-0222	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР 8, диаметр фланца 800 мм	шт.	747,66	3 713,43	4,97	3 797,96
301-0223	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР 10, диаметр фланца 1000 мм	шт.	997,74	4 960,41	4,97	5 076,25
301-0224	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР 14, диаметр фланца 1400 мм	шт.	1 510,16	7 519,32	4,98	7 709,72
301-0225	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР 16, диаметр фланца 1600 мм	шт.	1 850,89	9 217,17	4,98	9 451,92
301-1867	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР массой до 250 кг	шт.	3 081,72	15 365,72	4,99	15 776,72
301-1868	Воздухораспределители прямоточные потолочные регулируемые из листовой стали, марка ВПР массой до 475 кг	шт.	5 110,25	25 503,03	4,99	26 210,29



301-0226	Воздухосборники проточные из стальных водопроводных и бесшовных труб, горизонтальные диаметр штуцера 25 мм, наружный диаметр корпуса 159 мм	шт.	306,79	2 333,22	7,61	2 384,33
301-0227	Воздухосборники проточные из стальных водопроводных и бесшовных труб, горизонтальные диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт.	862,74	6 570,07	7,62	6 722,76
301-0228	Воздухосборники проточные из стальных водопроводных и бесшовных труб, вертикальные диаметр штуцера 50 мм, наружный диаметр корпуса 273 мм	шт.	806,93	6 142,57	7,61	6 284,23
301-0229	Воздухосборники проточные из стальных водопроводных и бесшовных труб, вертикальные диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 325 мм	шт.	1 108,79	8 448,90	7,62	8 649,15
301-0230	Воздухосборники проточные из стальных водопроводных и бесшовных труб, вертикальные диаметр штуцера 80 мм, наружный диаметр корпуса 426 мм	шт.	1 691,41	12 891,78	7,62	13 201,84
301-1139	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 76 мм	шт.	80,20	354,86	4,42	362,78
301-1140	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 89 мм	шт.	87,98	389,20	4,42	398,05

301-1141	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 108 мм	шт.	110,17	487,51	4,43	498,79
301-1142	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 133 мм	шт.	152,53	674,64	4,42	689,94
301-1143	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 159 мм	шт.	164,62	728,80	4,43	746,02
301-1144	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 219 мм	шт.	266,69	1 181,86	4,43	1 211,02
301-1145	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 273 мм	шт.	424,53	1 881,19	4,43	1 927,45
301-1146	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт.	577,40	2 560,75	4,43	2 625,95
301-1147	Воздухосборники из стальных бесшовных и сварных труб, горизонтальные и вертикальные, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт.	851,92	3 777,95	4,43	3 872,90

301-1489	Воздухоотводчик автоматический с наружным резьбовым присоединением Pp=1,0 МПа, T max = 120 град С, D = 15 мм	шт.	67,75	299,22	4,42	305,28
301-6912	Воздухоотводчик BROEN BALLOFIX, давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 10 мм, присоединение 3/8"	шт.	134,17	499,71	3,72	509,73
301-6913	Воздухоотводчик BROEN BALLOFIX, давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр 15 мм, присоединение 1/2"	шт.	134,17	499,71	3,72	509,73
301-8336	Воздухоотводчик латунный для стояков системы отопления без обратного клапана, давление 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметр 15 мм	шт.	75,13	205,83	2,74	209,97
301-1580	Кран Маевского для чугунных радиаторов 15 мм	шт.	15,37	51,96	3,38	53,04
301-0516	Панели воздухораздающие штампованные из листовой углеродистой стали марка П-ВЭПШ10У, воздухораздающая поверхность 0,25 м2	шт.	45,90	442,61	9,64	452,83
301-0517	Панели воздухораздающие штампованные из листовой углеродистой стали марка П-ВЭПШ11У, воздухораздающая поверхность 0,5 м2	шт.	85,09	588,93	6,92	602,50
301-0518	Панели воздухораздающие штампованные из листовой оцинкованной стали марка П-ВЭПШ10УЦ, воздухораздающая поверхность 0.25 м2	шт.	57,18	526,00	9,20	537,86

301-0519	Панели воздухоподающие штампованные из листовой оцинкованной стали марка П-ВЭПШ11УЦ, воздухоподающая поверхность 0.5 м2	шт.	107,01	620,28	5,80	634,20
301-2506	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 225x75 мм	шт.	219,41	498,68	2,27	508,71
301-2507	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 325x75 мм	шт.	264,68	601,48	2,27	613,55
301-2508	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 425x75 мм	шт.	310,43	705,46	2,27	719,64
301-2509	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 525x75 мм	шт.	362,25	823,22	2,27	839,77
301-2510	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 625x75 мм	шт.	409,86	931,43	2,27	950,15
301-2511	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 825x75 мм	шт.	552,69	1 256,01	2,27	1 281,24
301-2512	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 1025x75 мм	шт.	674,55	1 533,20	2,27	1 564,00

301-2513	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 1225x75 мм	шт.	892,08	2 027,27	2,27	2 067,97
301-2514	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 225x125 мм	шт.	244,15	554,83	2,27	565,96
301-2515	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 325x125 мм	шт.	291,75	663,03	2,27	676,37
301-2516	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 425x125 мм	шт.	346,85	788,23	2,27	804,07
301-2517	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 525x125 мм	шт.	404,25	918,68	2,27	937,16
301-2518	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 625x125 мм	шт.	467,27	1 061,88	2,27	1 083,22
301-2519	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 825x125 мм	шт.	558,30	1 268,76	2,27	1 294,26
301-2520	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 1025x125 мм	шт.	684,34	1 555,46	2,27	1 586,72

301-2521	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 1225x125 мм	шт.	910,74	2 069,68	2,27	2 111,24
301-2522	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 225x225 мм	шт.	320,24	727,74	2,27	742,35
301-2523	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 325x225 мм	шт.	392,59	892,16	2,27	910,06
301-2524	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 425x225 мм	шт.	470,55	1 069,32	2,27	1 090,77
301-2525	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 525x225 мм	шт.	556,44	1 264,51	2,27	1 289,89
301-2526	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 625x225 мм	шт.	654,01	1 486,23	2,27	1 516,04
301-2527	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 825x225 мм	шт.	842,60	1 914,80	2,27	1 953,20
301-2528	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 1025x225 мм	шт.	1 027,48	2 334,92	2,27	2 381,75

301-2529	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 1225x225 мм	шт.	1 139,50	2 589,48	2,27	2 641,43
301-2530	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 325x325 мм	шт.	499,50	1 135,29	2,27	1 158,06
301-2531	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 425x325 мм	шт.	617,60	1 403,49	2,27	1 431,65
301-2532	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 525x325 мм	шт.	733,85	1 667,64	2,27	1 701,09
301-2533	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 625x325 мм	шт.	867,36	1 971,06	2,27	2 010,60
301-2534	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 825x325 мм	шт.	1 103,56	2 507,81	2,27	2 558,09
301-2535	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 1025x325 мм	шт.	1 358,92	3 088,10	2,27	3 150,02
301-2536	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 1225x325 мм	шт.	1 512,51	3 437,11	2,27	3 506,03

301-2537	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 625x425 мм	шт.	1 276,78	2 901,40	2,27	2 959,55
301-2538	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 825x425 мм	шт.	2 049,40	4 657,06	2,27	4 750,35
301-2539	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 1025x425 мм	шт.	2 170,78	4 932,90	2,27	5 031,72
301-2540	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями размером 1225x425 мм	шт.	2 290,73	5 206,34	2,27	5 310,66
301-2541	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 225x75 мм	шт.	373,92	849,73	2,27	866,77
301-2542	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 325x75 мм	шт.	442,07	1 004,61	2,27	1 024,77
301-2543	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 425x75 мм	шт.	518,16	1 177,52	2,27	1 201,16



301-2544	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 525x75 мм	шт.	598,46	1 360,00	2,27	1 387,29
301-2545	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 625x75 мм	шт.	714,70	1 624,15	2,27	1 656,76
301-2546	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 825x75 мм	шт.	966,77	2 196,98	2,27	2 241,06
301-2547	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 1025x75 мм	шт.	1 145,11	2 602,25	2,27	2 654,48
301-2548	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 1225x75 мм	шт.	1 420,07	3 227,63	2,27	3 292,38
301-2549	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 225x125 мм	шт.	380,92	865,66	2,27	883,04
301-2550	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 325x125 мм	шт.	435,53	989,74	2,27	1 009,60

301-2551	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 425x125 мм	шт.	512,57	1 164,83	2,27	1 188,21
301-2552	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 525x125 мм	шт.	600,32	1 364,24	2,27	1 391,65
301-2553	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 625x125 мм	шт.	758,56	1 723,85	2,27	1 758,46
301-2554	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 825x125 мм	шт.	893,94	2 031,50	2,27	2 072,29
301-2555	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 1025x125 мм	шт.	1 069,00	2 429,31	2,27	2 478,08
301-2556	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 1225x125 мм	шт.	1 859,83	4 226,40	2,27	4 311,16
301-2557	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 225x225 мм	шт.	493,43	1 121,31	2,27	1 143,81

301-2558	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 325x225 мм	шт.	589,12	1 339,00	2,27	1 365,87
301-2559	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 425x225 мм	шт.	697,41	1 584,87	2,27	1 616,69
301-2560	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 525x225 мм	шт.	819,27	1 861,79	2,27	1 899,18
301-2561	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 625x225 мм	шт.	1 042,88	2 369,91	2,27	2 417,45
301-2562	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 825x225 мм	шт.	1 295,89	2 944,87	2,27	3 003,93
301-2563	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 1025x225 мм	шт.	1 551,72	3 526,25	2,27	3 596,99
301-2564	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 1225x225 мм	шт.	2 181,94	4 958,34	2,27	5 057,73

301-2565	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 325x325 мм	шт.	754,85	1 715,38	2,27	1 749,81
301-2566	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 425x325 мм	шт.	918,71	2 087,76	2,27	2 129,67
301-2567	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 525x325 мм	шт.	1 084,41	2 464,29	2,27	2 513,71
301-2568	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 625x325 мм	шт.	1 378,05	3 132,12	2,27	3 194,92
301-2569	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 825x325 мм	шт.	1 705,78	3 876,30	2,27	3 954,01
301-2570	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 1025x325 мм	шт.	2 056,37	4 673,00	2,27	4 766,69
301-2571	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 1225x325 мм	шт.	2 779,96	6 317,27	2,27	6 443,87

301-2572	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 625x425 мм	шт.	1 926,61	4 378,07	2,27	4 465,79
301-2573	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 825x425 мм	шт.	3 004,08	6 826,48	2,27	6 963,18
301-2574	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 1025x425 мм	шт.	3 364,01	7 644,39	2,27	7 797,51
301-2575	Решетки вентиляционные металлические с горизонтальными или вертикальными жалюзями и блоком регулировки, размером 1225x425 мм	шт.	3 605,81	8 193,88	2,27	8 358,02
301-2576	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 100x200 мм	шт.	172,31	298,35	1,73	304,34
301-2577	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 100x300 мм	шт.	204,79	354,44	1,73	361,58
301-2578	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 100x400 мм	шт.	233,24	403,67	1,73	411,78
301-2579	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 100x500 мм	шт.	260,50	450,86	1,73	459,91
301-2580	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 100x600 мм	шт.	314,46	544,25	1,73	555,19

301-2581	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x150 мм	шт.	179,28	310,27	1,73	316,50
301-2582	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x300 мм	шт.	230,33	398,64	1,73	406,65
301-2583	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x400 мм	шт.	263,40	455,89	1,73	465,06
301-2584	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x500 мм	шт.	295,88	512,28	1,73	522,58
301-2585	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x600 мм	шт.	360,28	623,56	1,73	636,11
301-2586	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x700 мм	шт.	394,51	682,81	1,73	696,53
301-2587	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 150x800 мм	шт.	429,33	743,08	1,73	758,03
301-2588	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x200 мм	шт.	219,89	380,57	1,73	388,21
301-2589	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x300 мм	шт.	262,24	453,86	1,73	462,98
301-2590	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x400 мм	шт.	303,43	525,16	1,73	535,71
301-2591	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x500 мм	шт.	344,03	595,45	1,73	607,43

301-2592	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x600 мм	шт.	419,47	725,99	1,73	740,58
301-2593	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x700 мм	шт.	461,81	799,29	1,73	815,36
301-2594	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x800 мм	шт.	503,01	870,60	1,73	888,12
301-2595	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 200x1000 мм	шт.	596,98	1 033,55	1,73	1 054,34
301-2596	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x300 мм	шт.	324,89	562,31	1,73	573,61
301-2597	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x400 мм	шт.	378,27	654,69	1,73	667,87
301-2598	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x500 мм	шт.	432,80	749,08	1,73	764,15
301-2599	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x600 мм	шт.	527,95	913,77	1,73	932,15
301-2600	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x700 мм	шт.	583,64	1 010,16	1,73	1 030,48
301-2601	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x800 мм	шт.	635,27	1 099,52	1,73	1 121,64
301-2602	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМН, размером 300x1000 мм	шт.	758,26	1 312,39	1,73	1 338,80

301-2603	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x200 мм	шт.	220,46	448,43	2,03	457,44
301-2604	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x300 мм	шт.	277,89	565,05	2,03	576,42
301-2605	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x400 мм	шт.	330,70	587,51	1,78	599,30
301-2606	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x500 мм	шт.	385,82	783,86	2,03	799,62
301-2607	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 100x600 мм	шт.	451,94	919,71	2,04	938,21
301-2608	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x150 мм	шт.	221,62	450,84	2,03	459,89
301-2609	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x300 мм	шт.	320,82	652,81	2,03	665,94
301-2610	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x400 мм	шт.	383,48	780,25	2,03	795,94
301-2611	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x500 мм	шт.	450,22	914,90	2,03	933,31
301-2612	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x600 мм	шт.	529,11	1 077,20	2,04	1 098,86
301-2613	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x700 мм	шт.	595,24	1 209,45	2,03	1 233,79



301-2614	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 150x800 мм	шт.	659,64	1 342,89	2,04	1 369,91
301-2615	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x200 мм	шт.	293,57	563,85	1,92	575,18
301-2616	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x300 мм	шт.	371,30	659,69	1,78	672,96
301-2617	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x400 мм	шт.	450,79	916,10	2,03	934,53
301-2618	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x500 мм	шт.	525,63	933,58	1,78	952,36
301-2619	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x600 мм	шт.	622,52	1 105,67	1,78	1 127,91
301-2620	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x700 мм	шт.	700,84	1 244,78	1,78	1 269,82
301-2621	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x800 мм	шт.	777,41	1 380,79	1,78	1 408,57
301-2622	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 200x1000 мм	шт.	949,15	1 686,26	1,78	1 720,20
301-2623	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x300 мм	шт.	472,83	839,81	1,78	856,70
301-2624	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x400 мм	шт.	572,63	1 017,06	1,78	1 037,50

301-2625	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x500 мм	шт.	670,65	1 191,19	1,78	1 215,17
301-2626	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x600 мм	шт.	802,95	1 426,14	1,78	1 454,82
301-2627	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x700 мм	шт.	904,46	1 606,45	1,78	1 638,77
301-2628	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x800 мм	шт.	1 004,82	2 606,44	2,59	2 658,89
301-2629	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АДН, размером 300x1000 мм	шт.	1 225,89	2 124,42	1,73	2 167,17
301-2630	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 200x200 мм	шт.	335,92	924,52	2,75	943,09
301-2631	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 200x400 мм	шт.	477,47	830,48	1,74	847,18
301-2632	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 250x500 мм	шт.	677,06	1 084,41	1,60	1 106,21
301-2633	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 300x300 мм	шт.	559,29	1 369,34	2,45	1 396,86
301-2634	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 300x500 мм	шт.	736,23	1 623,01	2,20	1 655,66
301-2635	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 300x600 мм	шт.	836,59	1 976,47	2,36	2 016,23

301-2636	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 350x600 мм	шт.	1 019,35	1 772,85	1,74	1 808,51
301-2637	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 400x400 мм	шт.	1 014,16	1 763,79	1,74	1 799,24
301-2638	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 400x700 мм	шт.	1 390,67	2 418,65	1,74	2 467,27
301-2639	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 500x800 мм	шт.	2 076,45	3 611,31	1,74	3 683,86
301-2640	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АРН размером 500x1000 мм	шт.	2 433,82	4 233,14	1,74	4 318,21
301-7621	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 100x200 мм	шт.	305,34	518,51	1,70	528,92
301-7622	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 100x300 мм	шт.	365,34	620,39	1,70	632,86
301-7623	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 100x400 мм	шт.	424,77	721,31	1,70	735,82
301-7624	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 100x500 мм	шт.	510,17	866,33	1,70	883,74
301-7625	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 100x600 мм	шт.	618,26	1 049,88	1,70	1 070,99
301-7626	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 150x300 мм	шт.	386,97	657,12	1,70	670,34

301-7627	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 150x400 мм	шт.	474,83	806,32	1,70	822,54
301-7628	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 150x500 мм	шт.	596,64	1 013,17	1,70	1 033,53
301-7629	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 150x600 мм	шт.	722,01	1 226,06	1,70	1 250,72
301-7630	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 150x700 мм	шт.	865,75	1 470,15	1,70	1 499,72
301-7631	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 150x800 мм	шт.	944,89	1 604,54	1,70	1 636,81
301-7632	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 200x200 мм	шт.	362,09	614,87	1,70	627,22
301-7633	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 200x300 мм	шт.	443,72	753,49	1,70	768,66
301-7634	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 200x400 мм	шт.	539,38	915,94	1,70	934,36
301-7635	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 200x500 мм	шт.	694,98	1 180,16	1,70	1 203,89
301-7636	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 200x600 мм	шт.	836,59	1 420,64	1,70	1 449,20
301-7637	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 200x700 мм	шт.	1 018,72	1 729,92	1,70	1 764,71

301-7638	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 200x800 мм	шт.	1 125,16	1 910,66	1,70	1 949,09
301-7639	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 200x1000 мм	шт.	1 295,47	2 199,87	1,70	2 244,13
301-7640	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 300x300 мм	шт.	573,43	973,76	1,70	993,34
301-7641	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 300x400 мм	шт.	745,22	1 265,48	1,70	1 290,93
301-7642	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 400x500 мм	шт.	910,05	1 545,38	1,70	1 576,46
301-7643	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 300x600 мм	шт.	1 091,67	1 853,79	1,70	1 891,08
301-7644	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 300x700 мм	шт.	1 323,48	2 247,44	1,70	2 292,62
301-7645	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 300x800 мм	шт.	1 454,27	2 469,53	1,70	2 519,20
301-7646	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АМР, размером 300x1000 мм	шт.	1 712,58	2 908,18	1,70	2 966,70
301-7799	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 150x150 мм	шт.	326,97	555,24	1,70	566,38
301-7800	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 200x100 мм	шт.	313,99	533,19	1,70	543,89

301-7801	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 200x200 мм	шт.	411,82	699,32	1,70	713,37
301-7802	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 300x100 мм	шт.	382,09	648,84	1,70	661,86
301-7803	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 300x150 мм	шт.	441,54	749,79	1,70	764,84
301-7804	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 300x200 мм	шт.	505,85	859,00	1,70	876,25
301-7805	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 300x300 мм	шт.	652,85	1 108,62	1,70	1 130,90
301-7806	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 400x100 мм	шт.	441,54	749,79	1,70	764,84
301-7807	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 400x150 мм	шт.	513,96	872,77	1,70	890,29
301-7808	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 400x200 мм	шт.	615,01	1 044,36	1,70	1 065,34
301-7809	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 400x300 мм	шт.	775,52	1 316,93	1,70	1 343,40
301-7810	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 500x100 мм	шт.	522,60	887,44	1,70	905,25
301-7811	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 500x150 мм	шт.	584,21	992,06	1,70	1 012,00

301-7812	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 500x200 мм	шт.	681,48	1 157,24	1,70	1 180,50
301-7813	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 500x300 мм	шт.	894,40	1 518,80	1,70	1 549,34
301-7814	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 600x100 мм	шт.	671,23	1 139,83	1,70	1 162,72
301-7815	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 600x150 мм	шт.	783,62	1 330,69	1,70	1 357,41
301-7816	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 600x200 мм	шт.	908,48	1 542,71	1,70	1 573,70
301-7817	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 600x300 мм	шт.	1 184,09	2 010,73	1,70	2 051,13
301-7818	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 700x150 мм	шт.	851,72	1 446,33	1,70	1 475,40
301-7819	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 700x200 мм	шт.	991,15	1 683,10	1,70	1 716,91
301-7820	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 700x300 мм	шт.	1 300,26	2 208,01	1,70	2 252,40
301-7821	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 800x150 мм	шт.	930,61	1 580,29	1,70	1 612,05
301-7822	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 800x200 мм	шт.	1 125,72	1 911,62	1,70	1 950,03

301-7823	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 800x300 мм	шт.	1 431,04	2 430,09	1,70	2 478,94
301-7824	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 1000x200 мм	шт.	1 272,16	2 160,29	1,70	2 203,73
301-7825	Решетки вентиляционные алюминиевые "АРКТОС" типа АЛР, размером 1000x300 мм	шт.	1 681,80	2 855,91	1,70	2 913,34
301-3380	Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали прямоугольного сечения марки IGK 100 (SYSTEMAIR), размером 100x100 мм	шт.	626,36	1 533,52	2,45	1 564,37
301-3381	Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали прямоугольного сечения марки IGK 125 (SYSTEMAIR), размером 125x125 мм	шт.	626,36	1 533,78	2,45	1 564,64
301-3382	Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали прямоугольного сечения марки IGK 160 (SYSTEMAIR), размером 160x160 мм	шт.	626,36	1 533,78	2,45	1 564,64
301-3383	Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали прямоугольного сечения марки IGK 200 (SYSTEMAIR), размером 200x200 мм	шт.	669,76	1 640,07	2,45	1 673,08
301-3384	Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали круглого сечения марки IGC 100 (SYSTEMAIR), диаметром 100 мм	шт.	215,86	528,55	2,45	539,15



301-3385	Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали круглого сечения марки IGC 125 (SYSTEMAIR), диаметром 125 мм	шт.	302,50	740,68	2,45	755,52
301-3386	Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали круглого сечения марки IGC 160 (SYSTEMAIR), диаметром 160 мм	шт.	410,54	1 005,21	2,45	1 025,33
301-3387	Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали круглого сечения марки IGC 200 (SYSTEMAIR), диаметром 200 мм	шт.	561,57	1 375,02	2,45	1 402,56
301-3388	Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали круглого сечения марки IGC 250 (SYSTEMAIR), диаметром 250 мм	шт.	799,23	1 956,99	2,45	1 996,27
301-3389	Решетка жалюзийная наружная из оцинкованной стали круглого сечения марки IGC 315 (SYSTEMAIR), диаметром 315 мм	шт.	1 490,64	3 649,42	2,45	3 722,60
301-0595	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка СТД 301, размер 150x490 мм	м2	105,11	372,13	3,54	381,94
301-0596	Решетки жалюзийные неподвижные односекционные марка СТД 302, размер 150x580 мм	м2	109,58	448,19	4,09	459,85
301-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150x490 мм	шт.	31,50	124,58	3,95	127,19
301-0604	Решетки нерегулируемые марка РШ-150, размер 200x200 мм	м2	125,25	1 111,05	8,87	1 135,35
301-0605	Решетки нерегулируемые марка РШ-200, размер 252x252 мм	м2	103,36	996,40	9,64	1 018,57

301-0597	Решетки регулирующие марка PP-1, размер 100x200 мм	м2	1 716,42	13 814,95	8,05	14 108,81
301-0598	Решетки регулирующие марка PP-2, размер 100x400 мм	м2	1 307,44	10 527,26	8,05	10 754,16
301-0599	Решетки регулирующие марка PP-3, размер 200x200 мм	м2	1 031,99	7 235,56	7,01	7 392,55
301-0600	Решетки регулирующие марка PP-4, размер 200x400 мм	м2	839,03	5 883,26	7,01	6 012,00
301-0601	Решетки регулирующие марка PP-5, размер 200x600 мм	м2	745,31	5 226,34	7,01	5 341,55
301-0602	Решетки щелевые регулирующие марка P-150, размер 150x150 мм	м2	397,87	1 975,69	4,97	2 018,49
301-0603	Решетки щелевые регулирующие марка P-200, размер 200x200 мм	м2	310,86	1 544,28	4,97	1 578,21
301-3400	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки PB-1, размером 100x100 мм	шт.	45,97	228,63	4,97	233,26
301-4085	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки PB-1, размером 150x100 мм	шт.	49,79	224,04	4,50	228,58
301-4086	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки PB-1, размером 200x100 мм	шт.	52,23	241,73	4,63	246,68
301-4087	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки PB-1, размером 250x100 мм	шт.	60,34	253,64	4,20	258,81
301-4088	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки PB-1, размером 300x100 мм	шт.	66,83	278,65	4,17	284,32

301-4089	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х100 мм	шт.	73,86	401,30	5,43	409,50
301-4090	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х100 мм	шт.	90,65	434,64	4,79	443,46
301-4091	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х100 мм	шт.	100,92	460,84	4,57	470,25
301-4092	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х100 мм	шт.	113,37	251,26	2,22	256,38
301-4093	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х100 мм	шт.	126,08	282,22	2,24	287,97
301-4094	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х100 мм	шт.	138,52	309,61	2,24	315,93
301-4095	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х100 мм	шт.	150,71	335,81	2,23	342,67
301-4096	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х150 мм	шт.	47,89	421,29	8,80	429,82

301-4097	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150x150 мм	шт.	53,57	482,27	9,00	492,09
301-4098	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200x150 мм	шт.	60,07	270,02	4,50	275,51
301-4099	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250x150 мм	шт.	69,54	312,57	4,49	318,91
301-4100	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300x150 мм	шт.	77,66	349,12	4,50	356,22
301-4101	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400x150 мм	шт.	86,59	389,23	4,50	397,14
301-4102	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500x150 мм	шт.	106,60	479,19	4,50	488,94
301-4103	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600x150 мм	шт.	119,32	536,41	4,50	547,38
301-4104	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700x150 мм	шт.	133,92	602,09	4,50	614,40

301-4105	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800x150 мм	шт.	149,62	672,63	4,50	686,34
301-4106	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900x150 мм	шт.	164,50	739,53	4,50	754,64
301-4107	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000x150 мм	шт.	179,91	808,84	4,50	825,39
301-4108	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100x200 мм	шт.	57,90	260,29	4,50	265,60
301-4109	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150x200 мм	шт.	59,52	267,57	4,50	273,00
301-4110	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200x200 мм	шт.	67,38	302,83	4,49	308,99
301-4111	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250x200 мм	шт.	79,01	355,17	4,50	362,40
301-4112	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300x200 мм	шт.	88,76	399,02	4,50	407,15

301-4113	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400x200 мм	шт.	99,03	445,17	4,50	454,25
301-4114	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500x200 мм	шт.	107,67	484,06	4,50	493,95
301-4115	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600x200 мм	шт.	137,71	619,09	4,50	631,77
301-4116	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700x200 мм	шт.	155,29	698,14	4,50	712,43
301-4117	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800x200 мм	шт.	173,14	778,41	4,50	794,33
301-4118	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900x200 мм	шт.	191,00	858,69	4,50	876,27
301-4119	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000x200 мм	шт.	209,41	941,42	4,50	960,66
301-4120	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100x250 мм	шт.	63,59	285,85	4,50	291,65

301-4121	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150x250 мм	шт.	69,27	311,37	4,49	317,70
301-4122	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200x250 мм	шт.	76,57	344,20	4,50	351,22
301-4123	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250x250 мм	шт.	88,22	396,56	4,50	404,65
301-4124	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300x250 мм	шт.	99,85	448,84	4,50	458,01
301-4125	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400x250 мм	шт.	111,46	501,11	4,50	511,37
301-4126	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500x250 мм	шт.	138,52	622,73	4,50	635,45
301-4127	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600x250 мм	шт.	155,56	699,37	4,50	713,66
301-4128	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700x250 мм	шт.	176,13	791,83	4,50	808,02

301-4129	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800x250 мм	шт.	196,69	884,25	4,50	902,37
301-4130	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900x250 мм	шт.	217,53	977,95	4,50	997,95
301-4131	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000x250 мм	шт.	238,08	1 070,36	4,50	1 092,26
301-4132	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100x300 мм	шт.	69,27	311,37	4,49	317,70
301-4133	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150x300 мм	шт.	75,21	338,11	4,50	344,98
301-4134	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200x300 мм	шт.	80,63	362,44	4,50	369,81
301-4135	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250x300 мм	шт.	98,21	441,48	4,50	450,52
301-4136	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300x300 мм	шт.	110,12	495,02	4,50	505,09



301-4137	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х300 мм	шт.	124,44	559,46	4,50	570,93
301-4138	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х300 мм	шт.	154,48	694,50	4,50	708,71
301-4139	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х300 мм	шт.	173,95	782,05	4,50	798,06
301-4140	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х300 мм	шт.	197,23	886,71	4,50	904,87
301-4141	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х300 мм	шт.	220,22	990,04	4,50	1 010,31
301-4142	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х300 мм	шт.	243,77	1 095,93	4,50	1 118,36
301-4143	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х300 мм	шт.	267,56	1 202,92	4,50	1 227,56
301-4144	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х400 мм	шт.	70,89	318,69	4,50	325,21

301-4145	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х400 мм	шт.	80,63	362,44	4,50	369,81
301-4146	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х400 мм	шт.	95,78	430,57	4,50	439,38
301-4147	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х400 мм	шт.	109,83	493,79	4,50	503,90
301-4148	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х400 мм	шт.	118,76	533,95	4,50	544,92
301-4149	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х400 мм	шт.	150,43	676,32	4,50	690,16
301-4150	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х400 мм	шт.	187,22	841,68	4,50	858,90
301-4151	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х400 мм	шт.	211,02	948,70	4,50	968,12
301-4152	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х400 мм	шт.	259,73	1 167,64	4,50	1 191,52

301-4153	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х400 мм	шт.	268,11	1 205,40	4,50	1 230,08
301-4154	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х400 мм	шт.	294,89	1 325,79	4,50	1 352,94
301-4155	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х400 мм	шт.	325,46	1 463,23	4,50	1 493,22
301-4156	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х500 мм	шт.	78,73	353,94	4,50	361,17
301-4157	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х500 мм	шт.	91,98	413,51	4,50	421,97
301-4158	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х500 мм	шт.	115,52	519,35	4,50	529,96
301-4159	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х500 мм	шт.	127,15	571,66	4,50	583,35
301-4160	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х500 мм	шт.	144,47	649,52	4,50	662,83

301-4161	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400x500 мм	шт.	173,69	780,87	4,50	796,88
301-4162	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500x500 мм	шт.	219,94	988,81	4,50	1 009,04
301-4163	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600x500 мм	шт.	247,27	1 111,70	4,50	1 134,50
301-4164	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700x500 мм	шт.	280,82	1 262,57	4,50	1 288,47
301-4165	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800x500 мм	шт.	315,17	1 416,97	4,50	1 446,02
301-4166	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900x500 мм	шт.	348,74	1 567,89	4,50	1 600,04
301-4167	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000x500 мм	шт.	383,61	1 724,70	4,50	1 760,08
301-4168	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100x600 мм	шт.	96,59	434,21	4,50	443,07

301-4169	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х600 мм	шт.	121,49	546,14	4,50	557,29
301-4170	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х600 мм	шт.	138,79	623,96	4,50	636,73
301-4171	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х600 мм	шт.	141,75	637,33	4,50	650,46
301-4172	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х600 мм	шт.	179,37	806,43	4,50	822,98
301-4173	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х600 мм	шт.	213,99	962,12	4,50	981,86
301-4174	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х600 мм	шт.	245,37	1 103,20	4,50	1 125,86
301-4175	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х600 мм	шт.	285,13	1 281,99	4,50	1 308,38
301-4176	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х600 мм	шт.	323,00	1 452,27	4,50	1 482,12

301-4177	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х600 мм	шт.	362,22	1 628,65	4,50	1 662,19
301-4178	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х600 мм	шт.	401,98	1 807,43	4,50	1 844,62
301-4179	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х600 мм	шт.	441,76	1 986,27	4,50	2 027,14
301-4180	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х700 мм	шт.	118,52	532,77	4,50	543,61
301-4181	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150х700 мм	шт.	153,97	692,14	4,50	706,26
301-4182	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200х700 мм	шт.	178,31	801,57	4,50	817,93
301-4183	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250х700 мм	шт.	184,51	829,54	4,50	846,53
301-4184	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300х700 мм	шт.	240,26	1 080,10	4,50	1 102,17

301-4185	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х700 мм	шт.	282,46	1 269,85	4,50	1 295,79
301-4186	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х700 мм	шт.	327,36	1 471,73	4,50	1 501,86
301-4187	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х700 мм	шт.	382,81	1 721,06	4,50	1 756,31
301-4188	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х700 мм	шт.	437,20	1 965,52	4,50	2 005,76
301-4189	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х700 мм	шт.	502,67	2 259,88	4,50	2 306,14
301-4190	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х700 мм	шт.	558,94	2 512,90	4,50	2 564,33
301-4191	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х700 мм	шт.	615,48	2 767,09	4,50	2 823,79
301-4192	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х800 мм	шт.	129,60	582,62	4,50	594,49

301-4193	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150x800 мм	шт.	167,48	752,90	4,50	768,28
301-4194	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200x800 мм	шт.	194,80	875,75	4,50	893,64
301-4195	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250x800 мм	шт.	201,55	906,18	4,50	924,74
301-4196	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300x800 мм	шт.	256,21	1 151,82	4,50	1 175,37
301-4197	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400x800 мм	шт.	310,04	1 393,87	4,50	1 422,37
301-4198	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500x800 мм	шт.	358,46	1 611,59	4,50	1 644,59
301-4199	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600x800 мм	шт.	419,62	1 886,53	4,50	1 925,19
301-4200	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700x800 мм	шт.	479,68	2 156,55	4,50	2 200,75



301-4201	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800x800 мм	шт.	541,09	2 432,67	4,50	2 482,53
301-4202	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900x800 мм	шт.	611,96	2 751,26	4,50	2 807,64
301-4203	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000x800 мм	шт.	673,93	3 029,89	4,50	3 091,98
301-4204	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100x900 мм	шт.	140,69	632,46	4,50	645,32
301-4205	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150x900 мм	шт.	181,83	817,40	4,50	834,08
301-4206	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200x900 мм	шт.	211,30	949,92	4,50	969,35
301-4207	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250x900 мм	шт.	218,87	984,04	4,50	1 004,23
301-4208	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300x900 мм	шт.	278,67	1 252,79	4,50	1 278,41

301-4209	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400х900 мм	шт.	337,11	1 515,54	4,50	1 546,56
301-4210	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500х900 мм	шт.	390,12	1 753,90	4,50	1 789,82
301-4211	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600х900 мм	шт.	456,40	2 051,90	4,50	2 093,93
301-4212	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700х900 мм	шт.	521,60	2 345,02	4,50	2 393,08
301-4213	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800х900 мм	шт.	592,49	2 663,71	4,50	2 718,29
301-4214	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900х900 мм	шт.	655,25	2 945,93	4,50	3 006,31
301-4215	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000х900 мм	шт.	732,09	3 291,36	4,50	3 358,80
301-4216	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 100х1000 мм	шт.	151,51	681,15	4,50	695,04

301-4217	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 150x1000 мм	шт.	195,61	867,24	4,43	884,93
301-4218	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 200x1000 мм	шт.	227,81	1 009,96	4,43	1 030,58
301-4219	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 250x1000 мм	шт.	236,17	1 047,15	4,43	1 068,65
301-4220	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 300x1000 мм	шт.	301,12	1 335,02	4,43	1 362,33
301-4221	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 400x1000 мм	шт.	364,17	1 614,55	4,43	1 647,53
301-4222	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 500x1000 мм	шт.	421,24	1 867,66	4,43	1 905,92
301-4223	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 600x1000 мм	шт.	493,46	2 187,85	4,43	2 232,68
301-4224	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 700x1000 мм	шт.	563,54	2 498,61	4,43	2 549,82

301-4225	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 800x1000 мм	шт.	636,31	2 821,29	4,43	2 879,11
301-4226	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 900x1000 мм	шт.	708,25	3 140,28	4,43	3 204,66
301-4227	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-1, размером 1000x1000 мм	шт.	779,69	3 456,91	4,43	3 527,76
301-4228	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100x100 мм	шт.	57,90	270,11	4,67	275,62
301-4229	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150x100 мм	шт.	63,04	293,71	4,66	299,67
301-4230	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200x100 мм	шт.	68,72	320,20	4,66	326,77
301-4231	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250x100 мм	шт.	81,17	378,20	4,66	385,89
301-4232	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300x100 мм	шт.	85,22	397,08	4,66	405,23

301-4233	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х100 мм	шт.	92,24	429,84	4,66	438,69
301-4234	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х100 мм	шт.	109,29	509,31	4,66	519,79
301-4235	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х100 мм	шт.	121,74	567,30	4,66	578,99
301-4236	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х100 мм	шт.	137,69	641,63	4,66	654,86
301-4237	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х100 мм	шт.	154,20	718,56	4,66	733,38
301-4238	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х100 мм	шт.	169,89	791,67	4,66	807,98
301-4239	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х100 мм	шт.	185,85	866,05	4,66	883,90
301-4240	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х150 мм	шт.	60,34	281,17	4,66	286,90

301-4241	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150x150 мм	шт.	75,21	350,41	4,66	357,54
301-4242	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200x150 мм	шт.	82,79	385,77	4,66	393,69
301-4243	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250x150 мм	шт.	98,48	458,83	4,66	468,19
301-4244	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300x150 мм	шт.	103,09	480,33	4,66	490,16
301-4245	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400x150 мм	шт.	113,35	528,17	4,66	539,02
301-4246	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500x150 мм	шт.	135,81	632,81	4,66	645,81
301-4247	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600x150 мм	шт.	161,51	752,59	4,66	768,06
301-4248	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700x150 мм	шт.	172,59	804,25	4,66	820,79

301-4249	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800x150 мм	шт.	193,43	901,36	4,66	919,90
301-4250	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900x150 мм	шт.	213,70	995,86	4,66	1 016,41
301-4251	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000x150 мм	шт.	234,54	1 092,97	4,66	1 115,48
301-4252	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100x200 мм	шт.	69,26	322,70	4,66	329,31
301-4253	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150x200 мм	шт.	86,58	403,40	4,66	411,65
301-4254	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200x200 мм	шт.	97,94	456,33	4,66	465,65
301-4255	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250x200 мм	шт.	119,87	558,48	4,66	569,90
301-4256	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300x200 мм	шт.	124,99	582,37	4,66	594,30

301-4257	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х200 мм	шт.	139,59	650,44	4,66	663,77
301-4258	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х200 мм	шт.	167,73	781,58	4,66	797,65
301-4259	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х200 мм	шт.	192,89	898,81	4,66	917,26
301-4260	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х200 мм	шт.	214,79	1 000,91	4,66	1 021,50
301-4261	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х200 мм	шт.	241,03	1 123,18	4,66	1 146,29
301-4262	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х200 мм	шт.	267,27	1 245,45	4,66	1 271,08
301-4263	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х200 мм	шт.	293,51	1 367,72	4,66	1 395,87
301-4264	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х250 мм	шт.	86,59	403,40	4,66	411,60



301-4265	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150x250 мм	шт.	99,03	461,38	4,66	470,79
301-4266	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200x250 мм	шт.	114,18	531,99	4,66	542,85
301-4267	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250x250 мм	шт.	137,45	640,41	4,66	653,50
301-4268	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300x250 мм	шт.	145,54	678,15	4,66	692,04
301-4269	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400x250 мм	шт.	160,96	750,04	4,66	765,47
301-4270	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500x250 мм	шт.	191,53	892,49	4,66	910,80
301-4271	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600x250 мм	шт.	214,79	1 000,91	4,66	1 021,50
301-4272	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700x250 мм	шт.	249,69	1 163,53	4,66	1 187,48

301-4273	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х250 мм	шт.	280,26	1 305,98	4,66	1 332,86
301-4274	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х250 мм	шт.	311,63	1 452,19	4,66	1 482,11
301-4275	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х250 мм	шт.	342,21	1 594,64	4,66	1 627,45
301-4276	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х300 мм	шт.	92,53	431,11	4,66	439,92
301-4277	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х300 мм	шт.	104,70	487,87	4,66	497,89
301-4278	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х300 мм	шт.	127,15	592,46	4,66	604,58
301-4279	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х300 мм	шт.	138,78	646,67	4,66	659,95
301-4280	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х300 мм	шт.	156,10	727,37	4,66	742,28

301-4281	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х300 мм	шт.	187,20	872,31	4,66	890,25
301-4282	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х300 мм	шт.	225,89	1 052,56	4,66	1 074,19
301-4283	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х300 мм	шт.	246,17	1 147,12	4,66	1 170,75
301-4284	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х300 мм	шт.	291,90	1 360,18	4,66	1 388,14
301-4285	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х300 мм	шт.	328,41	1 530,35	4,66	1 561,80
301-4286	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х300 мм	шт.	364,67	1 699,29	4,66	1 734,24
301-4287	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х300 мм	шт.	401,17	1 869,53	4,66	1 907,98
301-4288	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х400 мм	шт.	109,83	511,76	4,66	522,25

301-4289	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х400 мм	шт.	127,15	592,46	4,66	604,58
301-4290	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х400 мм	шт.	150,43	700,93	4,66	715,28
301-4291	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х400 мм	шт.	167,73	781,58	4,66	797,65
301-4292	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х400 мм	шт.	190,99	889,94	4,66	908,21
301-4293	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х400 мм	шт.	231,30	1 077,78	4,66	1 099,92
301-4294	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х400 мм	шт.	284,33	1 324,88	4,66	1 352,09
301-4295	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х400 мм	шт.	325,71	1 517,76	4,66	1 548,98
301-4296	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х400 мм	шт.	368,99	1 719,41	4,66	1 754,73

301-4297	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х400 мм	шт.	415,24	1 934,97	4,66	1 974,76
301-4298	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х400 мм	шт.	461,79	2 151,85	4,66	2 196,07
301-4299	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х400 мм	шт.	508,31	2 368,63	4,66	2 417,32
301-4300	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х500 мм	шт.	127,16	592,46	4,66	604,53
301-4301	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х500 мм	шт.	150,43	700,93	4,66	715,28
301-4302	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х500 мм	шт.	179,37	835,79	4,66	852,93
301-4303	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х500 мм	шт.	196,68	916,43	4,66	935,26
301-4304	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х500 мм	шт.	225,61	1 051,29	4,66	1 072,86

301-4305	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400x500 мм	шт.	271,88	1 266,90	4,66	1 292,95
301-4306	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500x500 мм	шт.	326,26	1 520,31	4,66	1 551,58
301-4307	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600x500 мм	шт.	377,92	1 761,03	4,66	1 797,24
301-4308	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700x500 мм	шт.	446,09	2 078,69	4,66	2 121,42
301-4309	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800x500 мм	шт.	502,90	2 343,41	4,66	2 391,54
301-4310	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900x500 мм	шт.	559,17	2 605,63	4,66	2 659,22
301-4311	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000x500 мм	шт.	615,98	2 870,35	4,66	2 929,39
301-4312	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100x600 мм	шт.	150,43	700,93	4,66	715,28

301-4313	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х600 мм	шт.	179,37	835,79	4,66	852,93
301-4314	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х600 мм	шт.	208,30	970,64	4,66	990,59
301-4315	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х600 мм	шт.	236,43	1 101,73	4,66	1 124,38
301-4316	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х600 мм	шт.	271,88	1 266,90	4,66	1 292,95
301-4317	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х600 мм	шт.	326,25	1 520,31	4,66	1 551,63
301-4318	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х600 мм	шт.	406,84	1 895,89	4,66	1 934,94
301-4319	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х600 мм	шт.	475,84	2 217,42	4,66	2 263,09
301-4320	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х600 мм	шт.	522,88	2 436,69	4,66	2 486,93

301-4321	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х600 мм	шт.	589,70	2 748,08	4,66	2 804,75
301-4322	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х600 мм	шт.	656,79	3 060,75	4,66	3 123,89
301-4323	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х600 мм	шт.	723,60	3 372,08	4,66	3 441,66
301-4324	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х700 мм	шт.	182,34	849,59	4,66	866,97
301-4325	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150х700 мм	шт.	220,76	1 028,62	4,66	1 049,68
301-4326	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200х700 мм	шт.	258,64	1 205,10	4,66	1 229,79
301-4327	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250х700 мм	шт.	295,97	1 379,08	4,66	1 407,37
301-4328	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300х700 мм	шт.	341,41	1 590,94	4,66	1 623,56



301-4329	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х700 мм	шт.	427,18	1 990,50	4,66	2 031,37
301-4330	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х700 мм	шт.	482,60	2 248,85	4,66	2 295,12
301-4331	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х700 мм	шт.	561,32	2 615,67	4,66	2 669,44
301-4332	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х700 мм	шт.	657,37	3 063,19	4,66	3 126,09
301-4333	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х700 мм	шт.	753,69	3 511,98	4,66	3 584,11
301-4334	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х700 мм	шт.	839,93	3 914,11	4,66	3 994,77
301-4335	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х700 мм	шт.	926,28	4 316,23	4,66	4 404,91
301-4336	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х800 мм	шт.	201,57	939,16	4,66	958,31

301-4337	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150x800 мм	шт.	245,12	1 142,08	4,66	1 165,42
301-4338	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200x800 мм	шт.	287,57	1 339,96	4,66	1 367,40
301-4339	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250x800 мм	шт.	328,70	1 531,62	4,66	1 563,07
301-4340	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300x800 мм	шт.	380,37	1 772,40	4,66	1 808,79
301-4341	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400x800 мм	шт.	445,01	2 073,70	4,66	2 116,38
301-4342	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500x800 мм	шт.	538,06	2 507,31	4,66	2 558,94
301-4343	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600x800 мм	шт.	673,36	3 137,62	4,66	3 202,02
301-4344	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700x800 мм	шт.	788,07	3 672,11	4,66	3 747,46

301-4345	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800x800 мм	шт.	829,96	3 867,44	4,66	3 946,93
301-4346	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900x800 мм	шт.	937,37	4 367,89	4,66	4 457,64
301-4347	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000x800 мм	шт.	1 033,94	4 817,90	4,66	4 916,88
301-4348	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100x900 мм	шт.	221,32	1 031,17	4,66	1 052,23
301-4349	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150x900 мм	шт.	269,18	1 254,26	4,66	1 279,98
301-4350	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200x900 мм	шт.	316,26	1 473,64	4,66	1 503,88
301-4351	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250x900 мм	шт.	362,51	1 689,20	4,66	1 723,87
301-4352	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300x900 мм	шт.	418,78	1 951,37	4,66	1 991,45

301-4353	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400х900 мм	шт.	490,72	2 286,71	4,66	2 333,77
301-4354	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500х900 мм	шт.	613,81	2 860,27	4,66	2 919,07
301-4355	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600х900 мм	шт.	715,53	3 334,23	4,66	3 402,77
301-4356	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700х900 мм	шт.	863,52	4 023,74	4,66	4 106,36
301-4357	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800х900 мм	шт.	915,99	4 268,34	4,66	4 356,09
301-4358	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900х900 мм	шт.	1 021,48	4 759,93	4,66	4 857,78
301-4359	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000х900 мм	шт.	1 141,62	5 319,68	4,66	5 428,96
301-4360	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 100х1000 мм	шт.	245,40	1 143,35	4,66	1 166,70

301-4361	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 150x1000 мм	шт.	293,54	1 367,72	4,66	1 395,73
301-4362	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 200x1000 мм	шт.	345,20	1 608,50	4,66	1 641,49
301-4363	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 250x1000 мм	шт.	395,52	1 843,01	4,66	1 880,85
301-4364	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 300x1000 мм	шт.	457,73	2 132,90	4,66	2 176,70
301-4365	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 400x1000 мм	шт.	536,42	2 499,71	4,66	2 551,16
301-4366	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 500x1000 мм	шт.	686,86	3 200,65	4,66	3 266,44
301-4367	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 600x1000 мм	шт.	804,27	3 747,71	4,66	3 824,69
301-4368	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 700x1000 мм	шт.	885,43	4 125,95	4,66	4 210,80

301-4369	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 800x1000 мм	шт.	1 001,73	4 667,86	4,66	4 763,86
301-4370	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 900x1000 мм	шт.	1 117,26	5 206,22	4,66	5 313,26
301-4371	Решетки жалюзийные регулируемые из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РВ-2, размером 1000x1000 мм	шт.	1 231,41	5 738,58	4,66	5 856,57
301-4372	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 200x200 мм	шт.	69,24	309,78	4,47	316,22
301-4373	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 250x200 мм	шт.	71,41	319,66	4,48	326,33
301-4374	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 300x200 мм	шт.	76,53	342,61	4,48	349,77
301-4375	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 350x200 мм	шт.	90,05	403,13	4,48	411,55
301-4376	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 400x200 мм	шт.	106,83	478,19	4,48	488,13
301-4377	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 500x200 мм	шт.	135,24	605,36	4,48	617,94
301-4378	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 600x200 мм	шт.	150,38	673,18	4,48	687,19

301-4379	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 700х200 мм	шт.	165,25	739,77	4,48	755,22
301-4380	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 800х200 мм	шт.	187,94	841,34	4,48	858,89
301-4381	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 900х200 мм	шт.	206,88	926,14	4,48	945,48
301-4382	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 1000х200 мм	шт.	229,05	1 025,41	4,48	1 046,85
301-4383	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 200х250 мм	шт.	74,64	334,14	4,48	341,08
301-4384	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 250х250 мм	шт.	85,74	383,81	4,48	391,82
301-4385	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 300х250 мм	шт.	92,21	412,82	4,48	421,46
301-4386	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 350х250 мм	шт.	108,72	486,70	4,48	496,87
301-4387	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 400х250 мм	шт.	128,73	576,24	4,48	588,24
301-4388	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 500х250 мм	шт.	163,09	730,03	4,48	745,16
301-4389	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 600х250 мм	шт.	180,65	808,71	4,48	825,59

301-4390	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 700х250 мм	шт.	198,51	888,66	4,48	907,20
301-4391	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 800х250 мм	шт.	226,09	1 012,11	4,48	1 033,24
301-4392	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 900х250 мм	шт.	247,99	1 110,17	4,48	1 133,31
301-4393	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 1000х250 мм	шт.	274,50	1 228,82	4,48	1 254,43
301-4394	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 200х300 мм	шт.	81,94	366,83	4,48	374,48
301-4395	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 250х300 мм	шт.	95,74	428,58	4,48	437,53
301-4396	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 300х300 мм	шт.	111,69	499,96	4,48	510,39
301-4397	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 350х300 мм	шт.	126,82	567,78	4,48	579,69
301-4398	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 400х300 мм	шт.	149,84	670,73	4,48	684,70
301-4399	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 500х300 мм	шт.	189,86	849,86	4,48	867,50
301-4400	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 600х300 мм	шт.	210,15	940,72	4,48	960,33



301-4401	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 700х300 мм	шт.	231,73	1 037,56	4,48	1 059,41
301-4402	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 800х300 мм	шт.	263,42	1 179,21	4,48	1 203,78
301-4403	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 900х300 мм	шт.	289,10	1 294,19	4,48	1 321,19
301-4404	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 1000х300 мм	шт.	320,48	1 434,67	4,48	1 464,62
301-4405	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 200х350 мм	шт.	88,98	398,34	4,48	406,66
301-4406	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 250х350 мм	шт.	105,74	473,35	4,48	483,24
301-4407	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 300х350 мм	шт.	120,34	538,77	4,48	550,05
301-4408	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 350х350 мм	шт.	149,28	668,28	4,48	682,25
301-4409	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 400х350 мм	шт.	172,01	769,96	4,48	785,94
301-4410	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 500х350 мм	шт.	217,47	973,41	4,48	993,60
301-4411	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 600х350 мм	шт.	240,17	1 075,08	4,48	1 097,47

301-4412	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 700х350 мм	шт.	264,23	1 182,83	4,48	1 207,49
301-4413	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 800х350 мм	шт.	301,00	1 347,43	4,48	1 375,54
301-4414	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 900х350 мм	шт.	330,22	1 478,22	4,48	1 509,01
301-4415	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 1000х350 мм	шт.	366,18	1 639,34	4,48	1 673,49
301-4416	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 200х400 мм	шт.	95,19	426,13	4,48	435,04
301-4417	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 250х400 мм	шт.	116,02	519,39	4,48	530,22
301-4418	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 300х400 мм	шт.	127,91	572,67	4,48	584,67
301-4419	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 350х400 мм	шт.	162,54	727,58	4,48	742,71
301-4420	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 400х400 мм	шт.	200,70	898,35	4,48	917,02
301-4421	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 500х400 мм	шт.	244,50	1 094,41	4,48	1 117,10
301-4422	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 600х400 мм	шт.	270,45	1 210,62	4,48	1 235,77

301-4423	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 700х400 мм	шт.	297,51	1 331,77	4,48	1 359,53
301-4424	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 800х400 мм	шт.	339,15	1 518,19	4,48	1 549,80
301-4425	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 900х400 мм	шт.	371,07	1 661,07	4,48	1 695,67
301-4426	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 1000х400 мм	шт.	411,63	1 842,65	4,48	1 881,01
301-4427	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 200х500 мм	шт.	110,61	495,17	4,48	505,51
301-4428	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 250х500 мм	шт.	134,95	604,14	4,48	616,76
301-4429	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 300х500 мм	шт.	144,67	647,79	4,48	661,40
301-4430	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 350х500 мм	шт.	189,03	846,32	4,48	863,96
301-4431	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 400х500 мм	шт.	229,35	951,69	4,15	971,49
301-4432	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 500х500 мм	шт.	309,69	1 284,93	4,15	1 311,57
301-4433	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 600х500 мм	шт.	331,05	1 373,64	4,15	1 402,23

301-4434	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 700х500 мм	шт.	363,76	1 509,40	4,15	1 540,81
301-4435	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 800х500 мм	шт.	414,07	1 718,17	4,15	1 753,94
301-4436	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 900х500 мм	шт.	454,08	1 884,22	4,15	1 923,47
301-4437	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 1000х500 мм	шт.	502,77	2 086,24	4,15	2 129,64
301-4438	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 200х600 мм	шт.	124,65	517,38	4,15	528,25
301-4439	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 250х600 мм	шт.	156,29	648,63	4,15	662,25
301-4440	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 300х600 мм	шт.	164,40	682,33	4,15	696,70
301-4441	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 350х600 мм	шт.	200,66	832,74	4,15	850,21
301-4442	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 400х600 мм	шт.	254,49	1 056,02	4,15	1 078,01
301-4443	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 500х600 мм	шт.	345,66	1 434,25	4,15	1 464,04
301-4444	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 600х600 мм	шт.	403,26	1 673,22	4,15	1 707,95

301-4445	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 700х600 мм	шт.	430,31	1 785,53	4,15	1 822,66
301-4446	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 800х600 мм	шт.	488,17	2 025,64	4,15	2 067,80
301-4447	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 900х600 мм	шт.	536,30	2 225,39	4,15	2 271,70
301-4448	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 1000х600 мм	шт.	594,72	2 467,77	4,15	2 519,10
301-4449	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 200х800 мм	шт.	153,32	636,34	4,15	649,75
301-4450	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 250х800 мм	шт.	196,59	815,86	4,15	833,00
301-4451	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 300х800 мм	шт.	208,46	865,21	4,15	883,43
301-4452	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 350х800 мм	шт.	268,79	1 115,53	4,15	1 138,90
301-4453	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 400х800 мм	шт.	338,88	1 406,17	4,15	1 435,42
301-4454	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 500х800 мм	шт.	410,82	1 704,70	4,15	1 740,18
301-4455	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 600х800 мм	шт.	504,95	2 095,22	4,15	2 138,78

301-4456	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 700x800 мм	шт.	569,58	2 363,40	4,15	2 412,53
301-4457	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 800x800 мм	шт.	657,50	2 728,16	4,15	2 784,84
301-4458	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 900x800 мм	шт.	701,29	2 909,99	4,15	2 970,57
301-4459	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 1000x800 мм	шт.	776,48	3 221,95	4,15	3 288,96
301-4460	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 200x900 мм	шт.	175,48	728,32	4,15	743,64
301-4461	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 250x900 мм	шт.	216,32	897,77	4,15	916,62
301-4462	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 300x900 мм	шт.	229,01	950,52	4,15	970,57
301-4463	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 350x900 мм	шт.	295,59	1 226,61	4,15	1 252,21
301-4464	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 400x900 мм	шт.	372,69	1 546,46	4,15	1 578,66
301-4465	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 500x900 мм	шт.	452,19	1 876,37	4,15	1 915,46
301-4466	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 600x900 мм	шт.	554,99	2 302,86	4,15	2 350,74

301-4467	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 700х900 мм	шт.	635,86	2 638,40	4,15	2 693,25
301-4468	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 800х900 мм	шт.	722,67	2 998,61	4,15	3 060,94
301-4469	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 900х900 мм	шт.	806,25	3 345,41	4,15	3 414,95
301-4470	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 1000х900 мм	шт.	868,46	3 603,57	4,15	3 678,51
301-4471	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 200х1000 мм	шт.	190,89	792,28	4,15	808,96
301-4472	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 250х1000 мм	шт.	235,80	978,60	4,15	999,14
301-4473	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 300х1000 мм	шт.	249,83	1 036,97	4,15	1 058,85
301-4474	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 350х1000 мм	шт.	322,61	1 338,82	4,15	1 366,87
301-4475	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 400х1000 мм	шт.	406,75	1 687,83	4,15	1 722,98
301-4476	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 500х1000 мм	шт.	493,30	2 046,96	4,15	2 089,57
301-4477	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 600х1000 мм	шт.	605,02	2 510,45	4,15	2 562,65

301-4478	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 700х1000 мм	шт.	702,93	2 916,70	4,15	2 977,32
301-4479	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 800х1000 мм	шт.	787,86	3 269,12	4,15	3 337,09
301-4480	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 900х1000 мм	шт.	879,27	3 648,43	4,15	3 724,28
301-4481	Решетки вентиляционные наружные из оцинкованной стали марки РН, размером 1000х1000 мм	шт.	1 009,94	4 190,67	4,15	4 277,64
301-4482	Решетка вентиляционная пластмассовая дверная, размером 440х90 мм	шт.	18,13	66,05	3,64	67,39
301-4483	Решетка вентиляционная пластмассовая радиаторная, размером 450х130 мм	шт.	18,93	68,94	3,64	70,36
301-4484	Решетка вентиляционная пластмассовая разъемная, размером 140х140 мм	шт.	7,56	27,56	3,65	28,14
301-4485	Решетка вентиляционная пластмассовая разъемная, размером 150х150 мм	шт.	14,28	52,22	3,66	53,50
301-4486	Решетка вентиляционная пластмассовая разъемная, размером 200х250 мм	шт.	17,58	64,09	3,65	65,44
301-4487	Решетка вентиляционная пластмассовая разъемная, размером 200х300 мм	шт.	18,92	68,90	3,64	70,36
301-4488	Решетка вентиляционная пластмассовая размером 140х190 мм	шт.	8,65	31,55	3,65	32,20



301-4489	Решетка вентиляционная пластмассовая размером 150x200 мм	шт.	16,22	59,11	3,64	60,31
301-4490	Решетка вентиляционная пластмассовая размером 190x240 мм	шт.	10,01	36,48	3,64	37,25
301-4491	Решетка вентиляционная пластмассовая размером 300x300 мм	шт.	20,81	75,88	3,65	77,52
301-4492	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 150x300 мм	шт.	231,96	663,33	2,86	676,74
301-4493	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 150x400 мм	шт.	259,56	742,31	2,86	757,32
301-4494	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 150x500 мм	шт.	286,89	820,50	2,86	837,15
301-4495	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 200x300 мм	шт.	240,61	688,10	2,86	702,03
301-4496	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 200x400 мм	шт.	319,93	914,93	2,86	933,43
301-4497	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 200x500 мм	шт.	351,59	1 005,51	2,86	1 025,87

301-4498	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 200x600 мм	шт.	384,31	1 099,15	2,86	1 121,49
301-4499	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 250x300 мм	шт.	335,35	959,03	2,86	978,42
301-4500	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 250x500 мм	шт.	391,90	1 120,83	2,86	1 143,56
301-4501	Решетки вентиляционные переточные из алюминиевого профиля с порошковым покрытием марки РП, размером 250x600 мм	шт.	447,65	1 280,20	2,86	1 306,19
301-1381	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100x100 мм	шт.	115,34	447,17	3,88	456,20
301-1382	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100x150 мм	шт.	126,35	489,84	3,88	499,73
301-1383	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100x200 мм	шт.	131,61	510,26	3,88	520,57
301-1384	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100x250 мм	шт.	137,19	531,91	3,88	542,65
301-1385	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100x300 мм	шт.	142,13	551,04	3,88	562,17
301-1386	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100x350 мм	шт.	153,13	593,73	3,88	605,75
301-1387	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100x400 мм	шт.	163,50	633,94	3,88	646,78
301-1388	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100x450 мм	шт.	173,87	674,19	3,88	687,87
301-1389	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100x500 мм	шт.	195,40	757,63	3,88	772,98

301-1390	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100x550 мм	шт.	210,56	816,40	3,88	832,96
301-1391	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 100x600 мм	шт.	228,90	887,50	3,88	905,49
301-1392	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x100 мм	шт.	126,35	489,84	3,88	499,73
301-1393	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x150 мм	шт.	131,61	510,23	3,88	520,54
301-1394	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x200 мм	шт.	137,19	531,91	3,88	542,65
301-1395	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x250 мм	шт.	153,13	593,73	3,88	605,75
301-1396	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x300 мм	шт.	153,12	593,73	3,88	605,79
301-1397	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x350 мм	шт.	157,91	612,29	3,88	624,74
301-1398	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x400 мм	шт.	169,07	655,58	3,88	668,92
301-1399	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x450 мм	шт.	184,21	714,32	3,88	728,90
301-1400	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x500 мм	шт.	205,76	797,84	3,88	814,09
301-1401	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x550 мм	шт.	226,48	878,22	3,88	896,09
301-1402	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 150x600 мм	шт.	248,02	961,73	3,88	981,31
301-1403	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x100 мм	шт.	131,61	612,96	4,66	625,35
301-1404	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x150 мм	шт.	137,19	638,95	4,66	651,85
301-1405	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x200 мм	шт.	142,12	661,97	4,66	675,39
301-1406	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x250 мм	шт.	153,12	713,21	4,66	727,70

301-1407	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x300 мм	шт.	157,90	735,51	4,66	750,50
301-1408	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x350 мм	шт.	163,48	761,52	4,66	777,03
301-1409	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x400 мм	шт.	173,85	809,82	4,66	826,36
301-1410	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x450 мм	шт.	200,16	932,45	4,66	951,46
301-1411	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x500 мм	шт.	226,48	1 054,95	4,66	1 076,43
301-1412	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x550 мм	шт.	248,02	1 155,28	4,66	1 178,80
301-1413	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 200x600 мм	шт.	263,15	1 225,82	4,66	1 250,89
301-1414	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x100 мм	шт.	137,19	638,95	4,66	651,85
301-1415	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x150 мм	шт.	142,12	661,93	4,66	675,35
301-1416	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x200 мм	шт.	153,12	713,21	4,66	727,70
301-1417	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x250 мм	шт.	153,11	713,21	4,66	727,74
301-1418	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x300 мм	шт.	163,47	761,52	4,66	777,07
301-1419	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x350 мм	шт.	173,85	809,82	4,66	826,36
301-1420	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x400 мм	шт.	189,79	884,08	4,66	902,16
301-1421	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x450 мм	шт.	210,52	980,71	4,66	1 000,79
301-1422	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x500 мм	шт.	236,84	1 103,26	4,66	1 125,80
301-1423	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x550 мм	шт.	258,36	1 203,58	4,66	1 228,23

301-1424	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 250x600 мм	шт.	275,90	1 285,28	4,66	1 311,60
301-1425	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x100 мм	шт.	142,13	661,93	4,66	675,30
301-1426	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x150 мм	шт.	153,12	713,21	4,66	727,70
301-1427	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x200 мм	шт.	157,90	824,31	5,22	841,12
301-1428	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x250 мм	шт.	163,47	853,40	5,22	870,83
301-1429	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x300 мм	шт.	169,05	882,54	5,22	900,61
301-1430	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x350 мм	шт.	184,19	961,60	5,22	981,34
301-1431	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x400 мм	шт.	210,52	1 099,02	5,22	1 121,52
301-1432	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x450 мм	шт.	232,04	1 211,39	5,22	1 236,18
301-1433	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x500 мм	шт.	258,36	1 348,91	5,22	1 376,53
301-1434	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x550 мм	шт.	279,09	1 457,01	5,22	1 486,82
301-1435	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 300x600 мм	шт.	295,03	1 540,29	5,22	1 571,87
301-1436	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x100 мм	шт.	153,13	799,26	5,22	815,44
301-1437	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x150 мм	шт.	157,91	824,25	5,22	841,00
301-1438	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x200 мм	шт.	163,48	853,40	5,22	870,78
301-1439	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x250 мм	шт.	173,85	907,53	5,22	926,06
301-1440	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x300 мм	шт.	184,20	961,69	5,22	981,37

301-1441	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x350 мм	шт.	205,73	1 074,03	5,22	1 096,06
301-1442	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x400 мм	шт.	232,04	1 211,39	5,22	1 236,18
301-1443	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x450 мм	шт.	247,98	1 294,67	5,22	1 321,24
301-1444	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x500 мм	шт.	279,08	1 457,01	5,22	1 486,87
301-1445	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x550 мм	шт.	295,02	1 540,29	5,22	1 571,93
301-1446	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 350x600 мм	шт.	310,94	1 623,51	5,22	1 656,98
301-1447	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x100 мм	шт.	169,09	882,54	5,22	900,39
301-1448	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x150 мм	шт.	173,86	907,53	5,22	926,01
301-1449	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x200 мм	шт.	189,80	990,75	5,22	1 010,95
301-1450	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x250 мм	шт.	200,16	1 044,88	5,22	1 066,18
301-1451	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x300 мм	шт.	221,69	1 157,31	5,22	1 181,01
301-1452	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x350 мм	шт.	242,41	1 265,52	5,22	1 291,41
301-1453	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x400 мм	шт.	263,14	1 373,73	5,22	1 401,86
301-1454	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x450 мм	шт.	284,20	1 483,72	5,22	1 514,15
301-1455	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x500 мм	шт.	310,98	1 623,51	5,22	1 656,77
301-1456	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x550 мм	шт.	321,33	1 677,64	5,22	1 712,10
301-1457	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 400x600 мм	шт.	342,86	1 790,07	5,22	1 826,88

301-1458	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x100 мм	шт.	179,45	936,68	5,22	955,68
301-1459	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x150 мм	шт.	195,38	1 019,90	5,22	1 040,68
301-1460	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x200 мм	шт.	205,75	1 074,03	5,22	1 095,96
301-1461	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x250 мм	шт.	226,46	1 182,24	5,22	1 206,41
301-1462	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x300 мм	шт.	242,41	1 265,52	5,22	1 291,41
301-1463	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x350 мм	шт.	263,13	1 373,73	5,22	1 401,92
301-1468	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x400 мм	шт.	284,67	1 486,16	5,22	1 516,64
301-1471	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x450 мм	шт.	300,62	1 569,50	5,22	1 601,76
301-1472	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x500 мм	шт.	321,33	1 677,81	5,22	1 712,27
301-1473	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x550 мм	шт.	342,04	1 785,85	5,22	1 822,61
301-1474	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 450x600 мм	шт.	363,59	1 898,34	5,22	1 937,45
301-1475	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x100 мм	шт.	205,78	1 074,03	5,22	1 095,80
301-1476	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x150 мм	шт.	221,72	1 157,31	5,22	1 180,85
301-1480	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x200 мм	шт.	232,07	1 211,39	5,22	1 236,02
301-1481	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x250 мм	шт.	252,80	1 319,65	5,22	1 346,59
301-1482	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x300 мм	шт.	274,31	1 432,02	5,22	1 461,31
301-1483	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x350 мм	шт.	295,04	1 540,29	5,22	1 571,82

301-1484	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x400 мм	шт.	310,98	1 623,51	5,22	1 656,77
301-1485	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x450 мм	шт.	331,71	1 731,84	5,22	1 767,44
301-1502	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x500 мм	шт.	342,06	1 785,85	5,22	1 822,50
301-1507	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x550 мм	шт.	363,59	1 898,34	5,22	1 937,45
301-1508	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 500x600 мм	шт.	374,73	1 956,58	5,22	1 996,94
301-1509	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x100 мм	шт.	221,73	1 157,31	5,22	1 180,80
301-1510	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x150 мм	шт.	236,86	1 236,37	5,22	1 261,53
301-1511	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x200 мм	шт.	258,39	1 348,80	5,22	1 376,26
301-1517	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x250 мм	шт.	274,31	1 432,02	5,22	1 461,31
301-1518	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x300 мм	шт.	295,05	1 540,29	5,22	1 571,77
301-1526	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x350 мм	шт.	310,97	1 623,51	5,22	1 656,82
301-1534	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x400 мм	шт.	321,33	1 677,64	5,22	1 712,10
301-1535	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x450 мм	шт.	342,04	1 785,85	5,22	1 822,61
301-1536	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x500 мм	шт.	363,59	1 898,34	5,22	1 937,45
301-1537	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x550 мм	шт.	379,52	1 981,71	5,22	2 022,60
301-1538	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 550x600 мм	шт.	405,17	2 115,58	5,22	2 159,29
301-1539	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x100 мм	шт.	242,46	1 265,52	5,22	1 291,15



301-1540	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x150 мм	шт.	263,17	1 373,73	5,22	1 401,70
301-1552	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x200 мм	шт.	274,32	1 432,02	5,22	1 461,26
301-1553	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x250 мм	шт.	295,05	1 540,29	5,22	1 571,77
301-1554	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x300 мм	шт.	310,98	1 623,51	5,22	1 656,77
301-1555	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x350 мм	шт.	331,70	1 731,84	5,22	1 767,50
301-1556	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x400 мм	шт.	342,05	1 785,85	5,22	1 822,55
301-1557	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x450 мм	шт.	373,95	1 952,41	5,22	1 992,56
301-1558	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x500 мм	шт.	405,20	2 115,58	5,22	2 159,13
301-1559	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x550 мм	шт.	436,92	2 281,25	5,22	2 328,25
301-1560	Решетки приточные алюминиевые типа РП размером 600x600 мм	шт.	499,91	2 610,38	5,22	2 664,11
301-2641	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 1 АПН, размером 300x300 мм	шт.	427,59	749,88	1,75	764,96
301-2642	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 1 АПН, размером 450x450 мм	шт.	932,31	1 633,86	1,75	1 666,76
301-2643	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 1 АПН, размером 600x600 мм	шт.	1 481,12	2 594,69	1,75	2 646,95
301-2644	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 2 АПН/2 АПНу, размером 300x300 мм	шт.	491,42	860,67	1,75	877,98
301-2645	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 2 АПН/2 АПНу, размером 450x450 мм	шт.	932,31	1 632,90	1,75	1 665,78

301-2646	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 2 АПН/2 АПНу, размером 600х600 мм	шт.	1 481,12	2 594,69	1,75	2 646,95
301-2647	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 3 АПН, размером 300х300 мм	шт.	491,42	860,67	1,75	877,98
301-2648	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 3 АПН, размером 450х450 мм	шт.	932,31	1 632,90	1,75	1 665,78
301-2649	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 3 АПН, размером 600х600 мм	шт.	1 481,12	2 594,14	1,75	2 646,38
301-2650	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 4 АПН, размером 300х300 мм	шт.	427,59	748,89	1,75	763,96
301-2651	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 4 АПН, размером 450х450 мм	шт.	810,45	1 419,51	1,75	1 448,11
301-2652	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 4 АПН, размером 600х600 мм	шт.	1 286,75	2 254,18	1,75	2 299,63
301-2653	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 1 АПР, размером 300х300 мм	шт.	654,43	981,19	1,50	1 000,92
301-2654	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 1 АПР, размером 450х450 мм	шт.	1 292,01	1 934,99	1,50	1 973,93
301-2655	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 1 АПР, размером 600х600 мм	шт.	2 098,97	3 144,33	1,50	3 207,66
301-2656	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 2 АПР/2 АПРу, размером 300х300 мм	шт.	654,43	980,32	1,50	1 000,03

301-2657	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 2 АПР/2 АПРу, размером 450х450 мм	шт.	1 292,01	1 935,44	1,50	1 974,39
301-2658	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 2 АПР/2 АПРу, размером 600х600 мм	шт.	2 098,97	3 143,63	1,50	3 206,95
301-2659	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 3 АПР, размером 300х300 мм	шт.	654,43	980,32	1,50	1 000,03
301-2660	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 3 АПР, размером 450х450 мм	шт.	1 292,01	1 935,44	1,50	1 974,39
301-2661	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 3 АПР, размером 600х600 мм	шт.	2 098,97	3 144,33	1,50	3 207,66
301-2662	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 4 АПР, размером 300х300 мм	шт.	550,57	824,77	1,50	841,36
301-2663	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 4 АПР, размером 450х450 мм	шт.	1 086,60	1 627,78	1,50	1 660,58
301-2664	Решетки потолочные алюминиевые "АРКТОС" типа 4 АПР, размером 600х600 мм	шт.	1 765,35	2 644,01	1,50	2 697,33
301-2665	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-10	шт.	188,42	369,79	1,96	377,21
301-2666	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-12	шт.	293,12	575,24	1,96	586,76
301-2667	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-16	шт.	670,01	1 314,87	1,96	1 341,18

301-2668	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-20	шт.	837,53	1 643,59	1,96	1 676,48
301-2669	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-25	шт.	900,32	1 766,84	1,96	1 802,22
301-2670	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-30	шт.	942,20	1 849,03	1,96	1 886,04
301-2671	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-35	шт.	1 005,00	1 972,28	1,96	2 011,76
301-2672	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-40	шт.	1 067,81	2 095,52	1,96	2 137,48
301-2673	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-45	шт.	1 465,63	2 876,24	1,96	2 933,82
301-2674	Решетки пластиковые инерционные "OSTBERG" серии VK, модель VK-50	шт.	1 758,76	3 451,97	1,96	3 521,08
301-2297	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1, диаметром патрубка 200 мм	шт.	730,43	1 917,24	2,62	1 963,83
301-2298	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1- 01, диаметром патрубка 250 мм	шт.	771,88	2 025,51	2,62	2 074,45
301-2299	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1- 02, диаметром патрубка 315 мм	шт.	774,40	2 035,94	2,63	2 089,05

301-2300	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1- 03, диаметром патрубка 400 мм	шт.	833,35	2 186,78	2,62	2 239,58
301-2301	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1- 04, диаметром патрубка 450 мм	шт.	1 083,49	2 843,58	2,62	2 912,66
301-2302	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1- 05, диаметром патрубка 500 мм	шт.	1 316,64	3 453,01	2,62	3 534,36
301-2303	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1- 06, диаметром патрубка 630 мм	шт.	1 337,75	3 508,36	2,62	3 591,03
301-2304	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1- 07, диаметром патрубка 710 мм	шт.	1 742,20	4 568,92	2,62	4 676,39
301-2305	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1- 08, диаметром патрубка 800 мм	шт.	1 745,31	4 577,20	2,62	4 685,02
301-2306	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1- 09, диаметром патрубка 1000 мм	шт.	1 776,03	4 657,50	2,62	4 766,93
301-2307	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана УП1- 10, диаметром патрубка 1250 мм	шт.	2 521,94	6 610,44	2,62	6 761,79

301-4831	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-11, диаметром 200 мм	шт.	789,10	2 866,73	3,63	2 935,83
301-4832	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-12, диаметром 250 мм	шт.	833,87	3 029,45	3,63	3 102,08
301-4833	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-13, диаметром 315 мм	шт.	837,94	3 045,05	3,63	3 118,89
301-4834	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-14, диаметром 400 мм	шт.	899,07	3 270,59	3,64	3 353,42
301-4835	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-15, диаметром 450 мм	шт.	1 170,47	4 252,96	3,63	4 355,57
301-4836	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-16, диаметром 500 мм	шт.	1 422,26	5 164,41	3,63	5 285,51
301-4837	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-17, диаметром 630 мм	шт.	1 443,75	5 247,21	3,63	5 375,14
301-4838	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-18, диаметром 710 мм	шт.	1 882,01	6 833,44	3,63	6 993,30

301-4839	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-19, диаметром 800 мм	шт.	1 885,42	6 845,81	3,63	7 005,94
301-4840	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-20, диаметром 1000 мм	шт.	1 917,52	6 965,95	3,63	7 132,58
301-4841	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт без клапана и с кольцом для сбора конденсата УП 1-21, диаметром 1250 мм	шт.	2 723,18	9 884,29	3,63	10 113,47
301-2309	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2, диаметром патрубка 200 мм	шт.	1 484,60	4 188,85	2,82	4 281,93
301-2310	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-01, диаметром патрубка 250 мм	шт.	1 676,01	4 727,98	2,82	4 832,16
301-2311	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-02, диаметром патрубка 315 мм	шт.	1 683,50	4 753,25	2,82	4 862,07
301-2312	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-03, диаметром патрубка 400 мм	шт.	1 779,85	5 730,76	3,22	5 857,26
301-2313	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-04, диаметром патрубка 450 мм	шт.	2 223,04	7 158,41	3,22	7 317,71

301-2314	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-05, диаметром патрубка 500 мм	шт.	2 338,63	7 530,74	3,22	7 697,84
301-2315	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-06, диаметром патрубка 630 мм	шт.	2 445,86	7 875,08	3,22	8 049,46
301-2316	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-07, диаметром патрубка 710 мм	шт.	2 925,88	9 422,58	3,22	9 633,23
301-2317	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-08, диаметром патрубка 800 мм	шт.	2 760,12	8 890,41	3,22	9 090,86
301-2318	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт.	3 411,52	10 983,94	3,22	11 226,83
301-2319	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления УП2-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт.	4 146,93	13 353,29	3,22	13 649,18
301-2321	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-11, диаметром патрубка 200 мм	шт.	1 559,94	4 133,20	2,65	4 224,67
301-2322	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-12, диаметром патрубка 250 мм	шт.	1 755,58	4 651,35	2,65	4 753,51



301-2323	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-13, диаметром патрубка 315 мм	шт.	1 762,97	4 674,08	2,65	4 780,58
301-2324	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-14, диаметром патрубка 400 мм	шт.	1 854,64	5 607,78	3,02	5 731,26
301-2325	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-15, диаметром патрубка 450 мм	шт.	2 327,87	7 038,86	3,02	7 195,01
301-2326	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-16, диаметром патрубка 500 мм	шт.	2 436,77	7 368,62	3,02	7 531,61
301-2327	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-17, диаметром патрубка 630 мм	шт.	2 551,14	7 713,28	3,02	7 883,68
301-2328	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-18, диаметром патрубка 710 мм	шт.	3 059,81	9 252,99	3,02	9 459,20
301-2329	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-19, диаметром патрубка 800 мм	шт.	3 315,85	10 026,00	3,02	10 248,15

301-2330	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-20, диаметром патрубка 1000 мм	шт.	3 561,54	10 767,87	3,02	11 005,42
301-2331	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП2-21, диаметром патрубка 1250 мм	шт.	4 532,13	13 703,36	3,02	14 005,03
301-2333	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП3, диаметром патрубка 200 мм	шт.	1 815,26	5 938,35	3,27	6 070,25
301-2334	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП3-01, диаметром патрубка 250 мм	шт.	1 848,19	6 046,06	3,27	6 179,89
301-2335	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП3-02, диаметром патрубка 315 мм	шт.	1 857,60	6 077,21	3,27	6 212,09
301-2336	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП3-03, диаметром патрубка 400 мм	шт.	1 879,55	6 149,81	3,27	6 287,14
301-2337	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП3-04, диаметром патрубка 450 мм	шт.	2 312,51	7 567,95	3,27	7 738,48

301-2338	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-05, диаметром патрубка 500 мм	шт.	2 318,72	7 588,68	3,27	7 760,07
301-2339	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-06, диаметром патрубка 630 мм	шт.	2 356,70	7 713,20	3,27	7 887,61
301-2340	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-07, диаметром патрубка 710 мм	шт.	3 034,12	9 930,31	3,27	10 154,89
301-2341	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-08, диаметром патрубка 800 мм	шт.	3 039,18	9 947,61	3,27	10 173,33
301-2342	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт.	3 093,03	10 124,01	3,27	10 353,86
301-2343	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УПЗ-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт.	4 340,24	14 200,82	3,27	14 518,82

301-2345	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-11, диаметром патрубка 200 мм	шт.	1 915,89	5 252,33	2,74	5 368,49
301-2346	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-12, диаметром патрубка 250 мм	шт.	1 949,81	5 345,60	2,74	5 463,60
301-2347	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-13, диаметром патрубка 315 мм	шт.	1 960,32	5 374,06	2,74	5 492,84
301-2348	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-14, диаметром патрубка 400 мм	шт.	1 984,41	5 869,59	2,96	6 000,03
301-2349	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-15, диаметром патрубка 450 мм	шт.	2 456,54	7 267,37	2,96	7 430,23

301-2350	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-16, диаметром патрубка 500 мм	шт.	2 464,85	7 292,23	2,96	7 456,08
301-2351	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-17, диаметром патрубка 630 мм	шт.	2 503,90	7 407,94	2,96	7 574,57
301-2352	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-18, диаметром патрубка 710 мм	шт.	3 208,84	9 493,65	2,96	9 707,29
301-2353	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-19, диаметром патрубка 800 мм	шт.	3 214,95	9 512,43	2,96	9 727,21
301-2354	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УПЗ-20, диаметром патрубка 1000 мм	шт.	3 270,91	9 678,20	2,96	9 896,89

301-2355	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП3-21, диаметром патрубка 1250 мм	шт.	4 542,39	13 437,14	2,96	13 737,21
301-2357	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4, диаметром патрубка 200 мм	шт.	2 039,82	5 283,05	2,59	5 399,27
301-2358	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-01, диаметром патрубка 250 мм	шт.	2 073,74	5 370,14	2,59	5 488,07
301-2359	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-02, диаметром патрубка 315 мм	шт.	2 084,56	5 400,83	2,59	5 521,59
301-2360	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-03, диаметром патрубка 400 мм	шт.	2 110,45	6 417,77	3,04	6 559,66
301-2361	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-04, диаметром патрубка 450 мм	шт.	2 562,45	7 794,20	3,04	7 968,19

301-2362	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-05, диаметром патрубка 500 мм	шт.	2 570,85	7 819,98	3,04	7 994,79
301-2363	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-06, диаметром патрубка 630 мм	шт.	2 611,95	7 944,43	3,04	8 122,37
301-2364	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-07, диаметром патрубка 710 мм	шт.	3 243,89	9 868,17	3,04	10 089,69
301-2365	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-08, диаметром патрубка 800 мм	шт.	3 250,14	9 887,47	3,04	10 109,73
301-2366	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт.	3 305,78	10 057,90	3,04	10 285,17
301-2367	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления УП4-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт.	4 542,39	13 815,04	3,04	14 123,56

301-2369	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-11, диаметром патрубка 200 мм	шт.	2 155,29	6 527,78	3,03	6 670,77
301-2370	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-12, диаметром патрубка 250 мм	шт.	2 197,68	6 656,77	3,03	6 802,31
301-2371	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-13, диаметром патрубка 315 мм	шт.	2 207,41	6 688,75	3,03	6 837,59
301-2372	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-14, диаметром патрубка 400 мм	шт.	2 235,44	6 772,06	3,03	6 921,11
301-2373	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-15, диаметром патрубка 450 мм	шт.	2 654,60	8 043,84	3,03	8 222,89



301-2374	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-16, диаметром патрубка 500 мм	шт.	2 662,89	8 069,45	3,03	8 249,57
301-2375	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-17, диаметром патрубка 630 мм	шт.	2 705,10	8 197,56	3,03	8 380,75
301-2376	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-18, диаметром патрубка 710 мм	шт.	3 453,46	10 465,59	3,03	10 699,63
301-2377	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-19, диаметром патрубка 800 мм	шт.	3 459,54	10 484,82	3,03	10 720,13
301-2378	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-20, диаметром патрубка 1000 мм	шт.	3 519,73	10 667,43	3,03	10 907,01

301-2379	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном ручного управления и кольцом для сбора конденсата УП4-21, диаметром патрубка 1250 мм	шт.	4 819,82	14 602,69	3,03	14 927,41
301-2381	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5, диаметром патрубка 200 мм	шт.	1 823,69	6 147,45	3,37	6 284,11
301-2382	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-01, диаметром патрубка 250 мм	шт.	1 858,66	6 264,83	3,37	6 403,84
301-2383	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-02, диаметром патрубка 315 мм	шт.	1 868,14	6 296,93	3,37	6 436,78
301-2384	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-03, диаметром патрубка 400 мм	шт.	1 890,08	6 371,77	3,37	6 514,20

301-2385	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-04, диаметром патрубка 450 мм	шт.	2 338,91	7 886,31	3,37	8 064,08
301-2386	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-05, диаметром патрубка 500 мм	шт.	2 346,21	7 911,20	3,37	8 089,81
301-2387	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-06, диаметром патрубка 630 мм	шт.	2 383,09	8 035,97	3,37	8 217,79
301-2388	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-07, диаметром патрубка 710 мм	шт.	3 069,07	10 348,73	3,37	10 582,51
301-2389	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-08, диаметром патрубка 800 мм	шт.	3 074,14	10 366,60	3,37	10 601,54

301-2390	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-09, диаметром патрубка 1000 мм	шт.	3 127,78	10 548,30	3,37	10 788,22
301-2391	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм УП5-10, диаметром патрубка 1250 мм	шт.	4 388,40	14 800,21	3,37	15 136,83
301-2393	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-11, диаметром патрубка 200 мм	шт.	1 433,35	5 551,07	3,87	5 677,98
301-2394	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-12, диаметром патрубка 250 мм	шт.	1 654,49	6 405,14	3,87	6 549,12
301-2395	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-13, диаметром патрубка 315 мм	шт.	1 662,96	6 438,16	3,87	6 583,11

301-2396	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-14, диаметром патрубка 400 мм	шт.	1 718,41	6 653,49	3,87	6 803,96
301-2397	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-15, диаметром патрубка 450 мм	шт.	2 253,51	8 725,74	3,87	8 923,49
301-2398	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-16, диаметром патрубка 500 мм	шт.	2 298,14	8 898,81	3,87	9 100,71
301-2399	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-17, диаметром патрубка 630 мм	шт.	2 346,02	9 084,34	3,87	9 290,58
301-2400	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-18, диаметром патрубка 710 мм	шт.	2 852,27	11 046,35	3,87	11 298,90

301-2401	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-19, диаметром патрубка 800 мм	шт.	2 947,75	11 416,17	3,87	11 677,20
301-2402	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-20, диаметром патрубка 1000 мм	шт.	3 286,11	12 723,72	3,87	13 011,72
301-2403	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном, с площадкой под исполнительный механизм и кольцом для сбора конденсата УП5-21, диаметром патрубка 1250 мм	шт.	4 337,38	16 796,86	3,87	17 180,01
301-2405	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-12, диаметром патрубка 200 мм	шт.	2 575,88	6 728,02	2,61	6 876,27
301-2406	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-15, диаметром патрубка 315 мм	шт.	3 080,50	8 044,42	2,61	8 221,50

301-2407	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-18, диаметром патрубка 500 мм	шт.	3 339,66	8 724,30	2,61	8 919,55
301-2408	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП6-21, диаметром патрубка 800 мм	шт.	4 136,17	10 818,91	2,62	11 073,24
301-2409	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-12, диаметром патрубка 200 мм	шт.	2 652,84	8 034,68	3,03	8 211,59
301-2410	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-15, диаметром патрубка 315 мм	шт.	2 128,25	6 451,42	3,03	6 599,80
301-2411	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-16, диаметром патрубка 400 мм	шт.	3 262,77	9 884,48	3,03	10 105,69

301-2412	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-18, диаметром патрубка 500 мм	шт.	3 523,78	10 674,48	3,03	10 912,61
301-2413	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-19, диаметром патрубка 630 мм	шт.	4 283,03	12 976,19	3,03	13 267,46
301-2414	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-20, диаметром патрубка 710 мм	шт.	4 275,21	12 953,28	3,03	13 244,81
301-2415	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт с утепленным клапаном в искрозащищенном исполнении с ручным управлением и кольцом для сбора конденсата УП7-22, диаметром патрубка 1000 мм	шт.	5 597,30	16 964,68	3,03	17 350,50
301-3114	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 250 мм	шт.	321,56	3 922,34	12,20	4 035,29



301-3115	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 355 мм	шт.	354,12	3 809,83	10,76	3 924,84
301-3116	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 560 мм	шт.	572,62	6 977,40	12,19	7 178,57
301-3117	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 800 мм	шт.	889,10	10 677,15	12,01	10 965,84
301-3118	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 1000 мм	шт.	1 369,97	16 666,18	12,17	17 090,51
301-3119	Узлы прохода вытяжных вентиляционных шахт из листовой и сортовой стали с неутепленным клапаном и кольцом для сбора конденсата диаметром патрубка до 1250 мм	шт.	1 539,66	18 594,48	12,08	19 073,21
<b>Группа</b>	<b>Воронки</b>					
301-0648	Воронки фарфоровые	шт.	50,24	100,21	1,99	102,24
301-3302	Воронка водосточная диаметром 100 мм	шт.	384,19	548,87	1,43	560,00

301-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 диаметром 215 мм	шт.	75,71	158,28	2,09	161,48
301-1525	Воронка водосточная чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	компл.	295,70	824,44	2,79	845,07
301-1350	Воронка водосточная чугунная ВР-А-80-00	шт.	707,30	1 486,04	2,10	1 517,34
301-1351	Воронка водосточная чугунная ВР-А-100-00	шт.	783,68	1 647,74	2,10	1 682,62
301-3303	Воронка сливная диаметром 50 мм	шт.	37,16	84,27	2,27	86,06
301-3304	Воронка сливная диаметром 100 мм	шт.	52,36	118,43	2,26	121,03
301-3305	Воронка сливная диаметром 150 мм	шт.	85,16	192,44	2,26	196,65
<b>Группа</b>	<b>Водосточная система прямоугольного сечения МП Модерн</b>					
301-5826	Желоб водосточный МП, размер 120x86x3000 мм	шт.	237,94	602,20	2,53	614,65
301-5827	Держатель желоба МП, размер 120x86 мм	шт.	42,35	107,18	2,53	109,38
301-5828	Заглушка желоба МП правая, размер 120x86 мм	шт.	22,18	56,14	2,53	57,30
301-5829	Заглушка желоба МП левая, размер 120x86 мм	шт.	22,18	56,14	2,53	57,30
301-5830	Угол желоба МП наружный (сварной), размер 120x86 мм	шт.	240,10	607,37	2,53	619,58
301-5831	Угол желоба МП внутренний (сварной), размер 120x86 мм	шт.	240,10	607,37	2,53	619,58
301-5832	Угол желоба МП наружный, размер 120x86 мм	шт.	159,39	403,19	2,53	411,31
301-5833	Угол желоба МП внутренний, размер 120x86 мм	шт.	139,23	352,18	2,53	359,24

301-5834	Воронка выпускная МП, размер 76x102 мм	шт.	28,23	71,44	2,53	72,94
301-5835	Труба водосточная МП, размер 76x102x3000 мм	шт.	272,23	689,02	2,53	703,27
301-5836	Труба водосточная МП, размер 76x102x2000 мм	шт.	181,48	459,33	2,53	468,82
301-5837	Труба водосточная МП с коленом, размер 76x102x3000 мм	шт.	298,47	755,37	2,53	770,94
301-5838	Труба водосточная МП с коленом, размер 76x102x1000 мм	шт.	125,06	316,46	2,53	322,93
301-5839	Держатель трубы (на кирпич) МП, размер 76x102 мм	шт.	36,31	91,87	2,53	93,74
301-5840	Держатель трубы (на дерево) МП, размер 76x102 мм	шт.	30,26	76,56	2,53	78,12
301-5841	Колено трубы (60°) МП, размер 76x102 мм	шт.	74,64	188,83	2,53	192,65
<b>Группа</b>	<b>Водосточная система круглого сечения МП Престиж</b>					
301-5842	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, стандартный цвет	шт.	246,00	622,61	2,53	635,50
301-5843	Желоб водосточный МП, диаметр 125x3000 мм, медь	шт.	968,39	2 449,85	2,53	2 499,33
301-5844	Держатель желоба МП, диаметр 125x320 мм, стандартный цвет	шт.	46,40	117,41	2,53	119,82
301-5845	Держатель желоба МП, диаметр 125x320 мм, медь	шт.	242,13	612,47	2,53	624,76
301-5846	Держатель желоба карнизный МП, диаметр 125x132 мм, стандартный цвет	шт.	36,31	91,87	2,53	93,74
301-5847	Держатель желоба карнизный МП, диаметр 125x132 мм, медь	шт.	217,92	551,23	2,53	562,28
301-5848	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	44,36	112,28	2,53	114,61
301-5849	Заглушка желоба МП, диаметр 125 мм, медь	шт.	88,75	224,56	2,53	229,14

301-5850	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	52,41	132,70	2,53	135,48
301-5851	Соединитель желоба МП, диаметр 125 мм, медь	шт.	137,15	347,05	2,53	354,13
301-5852	Угол желоба МП наружный, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	219,92	556,33	2,53	567,54
301-5853	Угол желоба МП наружный, диаметр 125 мм, медь	шт.	484,26	1 224,94	2,53	1 249,53
301-5854	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125 мм, стандартный цвет	шт.	219,92	556,33	2,53	567,54
301-5855	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125 мм, медь	шт.	484,26	1 224,94	2,53	1 249,53
301-5856	Угол желоба МП наружный, диаметр 125x135°, стандартный цвет	шт.	359,15	908,48	2,53	926,72
301-5857	Угол желоба МП внутренний, диаметр 125x135°, стандартный цвет	шт.	359,15	908,48	2,53	926,72
301-5858	Ограничитель перелива универсальный МП, стандартный цвет	шт.	157,38	398,09	2,53	406,08
301-5859	Ограничитель перелива универсальный МП, медь	шт.	605,35	1 531,16	2,53	1 561,82
301-5860	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, стандартный цвет	шт.	98,85	250,08	2,53	255,14
301-5861	Воронка выпускная МП, диаметр 125/100 мм, медь	шт.	234,06	592,05	2,53	603,94
301-5862	Паук МП, диаметр 100 мм	шт.	121,06	306,22	2,53	312,37
301-5863	Воронка водосборная МП, диаметр 300/100 мм, стандартный цвет	шт.	399,50	1 010,56	2,53	1 030,87
301-5864	Воронка водосборная МП, диаметр 300/100 мм, медь	шт.	1 049,25	2 653,83	2,53	2 707,02

301-5865	Труба водосточная МП, диаметр 100х3000 мм, стандартный цвет	шт.	344,84	872,76	2,53	890,78
301-5866	Труба водосточная МП, диаметр 100х3000 мм, медь	шт.	1 065,17	2 694,82	2,53	2 749,40
301-5867	Труба водосточная МП, диаметр 100х2000 мм, стандартный цвет	шт.	229,88	581,82	2,53	593,84
301-5868	Труба водосточная МП, диаметр 100х2000 мм, медь	шт.	710,13	1 796,58	2,53	1 832,96
301-5869	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, стандартный цвет	шт.	121,00	306,22	2,53	312,52
301-5870	Труба соединительная МП, диаметр 100х1000 мм, медь	шт.	363,13	918,69	2,53	937,28
301-5871	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	64,56	163,32	2,53	166,61
301-5872	Держатель трубы (на кирпич) МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	129,13	326,63	2,53	333,19
301-5873	Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	40,35	102,07	2,53	104,15
301-5874	Держатель трубы (на дерево) МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	96,86	245,01	2,53	249,94
301-5875	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	102,89	260,29	2,53	265,55
301-5876	Колено трубы МП, диаметр 100 (60°), медь	шт.	221,95	561,43	2,53	572,71
301-5877	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), стандартный цвет	шт.	112,98	285,81	2,53	291,57
301-5878	Колено сливное МП, диаметр 100 (60°), медь	шт.	230,01	581,82	2,53	593,50
301-5879	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, стандартный цвет	шт.	482,25	1 219,84	2,53	1 244,32
301-5880	Тройник трубы МП, диаметр 100 мм, медь	шт.	807,12	2 041,42	2,53	2 082,32

<b>Группа</b>	<b>Водосточная система большого диаметра ВС МП Проект</b>					
301-5881	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	64,55	154,86	2,40	158,00
301-5882	Держатель желоба МП, диаметр 185х350 мм, оцинковка	шт.	58,50	141,64	2,42	144,52
301-5883	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	302,51	732,64	2,42	747,71
301-5884	Желоб водосточный МП, диаметр 185х3000 мм, оцинковка	шт.	262,16	634,96	2,42	648,09
301-5885	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	14,11	38,91	2,76	39,71
301-5886	Заглушка желоба МП, диаметр 185 мм, оцинковка	шт.	12,10	29,30	2,42	29,91
301-5887	Воронка выпускная МП, диаметр 185х150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	278,43	674,09	2,42	687,72
301-5888	Воронка выпускная МП, диаметр 185х150 мм, оцинковка	шт.	246,11	595,86	2,42	607,92
301-5889	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	302,60	645,00	2,13	658,07
301-5890	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт.	266,27	644,70	2,42	657,80
301-5891	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	72,63	175,83	2,42	179,36
301-5892	Держатель трубы (саморез) МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	64,56	156,29	2,42	159,44
301-5893	Труба водосточная МП, диаметр 150х1000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	133,10	322,38	2,42	329,04

301-5894	Труба водосточная МП, диаметр 150x1000 мм, оцинковка	шт.	116,94	280,67	2,40	286,50
301-5895	Труба водосточная МП, диаметр 150x3000 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	399,26	967,08	2,42	987,11
301-5896	Труба водосточная МП, диаметр 150x3000 мм, оцинковка	шт.	350,83	849,86	2,42	867,55
301-5897	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	92,75	224,67	2,42	229,34
301-5898	Колено трубы МП, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	84,68	205,13	2,42	209,42
301-5899	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	92,77	222,62	2,40	227,20
301-5900	Колено трубы МП сливное, диаметр 150 мм, оцинковка	шт.	84,70	205,13	2,42	209,37
301-5901	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, полиэстер (стандартный цвет)	шт.	282,46	683,80	2,42	697,58
301-5902	Угол желоба МП универсальный, диаметр 185 мм, оцинковка	шт.	238,06	655,93	2,76	669,15
<b>Группа</b>	<b>Газогорелочное оборудование</b>					
301-7123	Блок горелок типа 4ГВ-2-40-80 производительностью до 15 м3/ч	шт.	17 088,25	48 655,80	2,85	49 713,24
301-7124	Блок горелок типа ОГСД-39-00 производительностью до 30 м3/ч	шт.	20 492,35	57 314,48	2,80	58 598,78
301-1120	Вытяжки от газовых колонок	компл.	83,61	276,40	3,31	283,11
301-7520	Вытяжка кухонная "Сатурн" 60	шт.	745,71	1 547,06	2,07	1 578,62
301-0031	Глазок смотровой с заслонками	кг	22,28	73,51	3,30	75,16
301-1618	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-5 производительностью 5 м3/ч	шт.	14 724,02	41 757,69	2,84	42 627,84
301-1619	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-10 производительностью 10 м3/ч	шт.	21 769,64	61 749,35	2,84	63 051,52

301-1620	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-20 производительностью 20 м3/ч	шт.	35 237,71	99 975,14	2,84	102 107,64
301-1621	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-50 производительностью 50 м3/ч	шт.	51 774,07	147 022,29	2,84	150 292,05
301-1622	Горелка газовая подовая низкого давления типа ПГ-Н-75 производительностью 75 м3/ч	шт.	65 180,21	185 186,82	2,84	189 465,40
301-7327	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью 94 м3/ч	шт.	41 423,48	127 530,64	3,08	130 106,93
301-7328	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью 140 м3/ч	шт.	57 544,68	177 008,23	3,08	180 584,06
301-7329	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью 226 м3/ч	шт.	98 885,49	302 948,13	3,06	309 045,36
301-7330	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью 340 м3/ч	шт.	106 094,14	325 653,29	3,07	332 205,42
301-7331	Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью 508 м3/ч	шт.	114 971,90	352 508,00	3,07	359 603,54



301-1628	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	132,79	345,42	2,60	352,58
301-0032	Ключ накидной	шт.	11,01	30,89	2,81	31,54
301-0033	Отвод гофрированный стальной	шт.	69,40	199,63	2,88	203,72
301-0034	Патрубок конический	шт.	23,43	65,81	2,81	67,27
301-0035	Прочистка для газохода	шт.	6,81	20,97	3,08	21,47
301-3163	Свеча вытяжная	шт.	33,05	92,64	2,80	94,52
301-0036	Труба соединительная	шт.	27,52	79,20	2,88	80,87
301-0037	Чистка стальная	шт.	13,23	37,09	2,80	37,85
301-1742	Шкафы металлические для баллонов	кг	18,63	48,51	2,60	49,61
<b>Группа</b>	<b>Гребенки паро-водораспределительные</b>					
301-0254	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 108 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.	732,65	2 590,63	3,54	2 650,81
301-0255	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 159 мм, длина корпуса 1 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 57 мм	компл.	853,81	3 020,35	3,54	3 091,21

301-1581	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 219 мм, длина корпуса 1,5 м, количество патрубков 4 шт., наружный диаметр патрубка 89 мм	компл.	1 435,24	5 079,10	3,54	5 200,23
301-1582	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 273 мм, длина корпуса 2,0 м, количество патрубков 6 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.	2 520,19	8 920,15	3,54	9 134,54
301-1583	Гребенки паро-водораспределительные из стальных труб с ответными фланцами, болтами, прокладками, кронштейнами, наружный диаметр корпуса 325 мм, длина корпуса 2,5 м, количество патрубков 8 шт., наружный диаметр патрубка 108 мм	компл.	3 694,05	13 074,22	3,54	13 386,87
<b>Группа</b>	<b>Грязевики</b>					
301-1881	Грязевики диаметром труб 300 мм	шт.	4 134,97	94 100,48	22,76	96 373,02
301-1882	Грязевики диаметром труб 350 мм	шт.	5 074,62	115 468,70	22,75	118 243,57
301-1883	Грязевики диаметром труб 400 мм	шт.	6 451,87	146 856,68	22,76	150 436,21
301-1884	Грязевики диаметром труб 450 мм	шт.	7 073,82	155 319,92	21,96	159 209,38
301-1885	Грязевики диаметром труб 500 мм	шт.	9 342,30	204 969,08	21,94	209 937,81
301-1886	Грязевики диаметром труб 600 мм	шт.	10 768,54	233 618,22	21,69	239 306,96
301-1887	Грязевики диаметром труб 700 мм	шт.	15 715,54	340 377,76	21,66	348 519,69

301-1888	Грязевики диаметром труб 800 мм	шт.	22 257,50	488 293,17	21,94	500 095,35
301-1889	Грязевики диаметром труб 900 мм	шт.	26 518,99	581 395,65	21,92	595 051,30
301-1890	Грязевики диаметром труб 1000 мм	шт.	32 127,38	695 229,59	21,64	712 008,43
301-1823	Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 40 мм, наружным диаметром корпуса 159 мм	шт.	878,05	5 570,23	6,34	5 687,28
301-1824	Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 57 мм, наружным диаметром корпуса 159 мм	шт.	1 068,47	6 778,32	6,34	6 920,55
301-1825	Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 89 мм, наружным диаметром корпуса 219 мм	шт.	1 516,24	9 620,97	6,35	9 824,91
301-1826	Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 108 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт.	1 781,26	11 310,27	6,35	11 557,91
301-1827	Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 133 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт.	2 057,72	13 065,25	6,35	13 350,85
301-1828	Грязевики из стальных труб, наружным диаметром входного патрубка 159 мм, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт.	2 582,42	16 406,10	6,35	16 774,89
301-0256	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 34,42 мм, корпуса 108 мм	шт.	387,89	2 461,32	6,35	2 515,38

301-0257	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 45 мм, корпуса 219 мм	шт.	411,07	2 616,81	6,37	2 682,70
301-0258	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 57 мм, корпуса 273 мм	шт.	466,21	2 639,03	5,66	2 707,80
301-0259	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 89 мм, корпуса 325 мм	шт.	882,79	5 615,58	6,36	5 752,73
301-0260	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 108 мм, корпуса 377 мм	шт.	913,87	5 820,64	6,37	5 970,38
301-0261	Грязевики из стальных электросварных и водогазопроводных труб с наружным диаметром входного патрубка 133 мм, корпуса 429 мм	шт.	1 140,85	7 268,99	6,37	7 460,27
301-1161	Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка 159 мм, наружным диаметром корпуса 325 мм	шт.	1 614,69	8 184,76	5,07	8 377,22
301-1162	Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка 219 мм, наружным диаметром корпуса 426 мм	шт.	2 637,69	13 371,68	5,07	13 690,14

301-1163	Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка 273 мм, наружным диаметром корпуса 530 мм	шт.	4 248,54	21 537,92	5,07	22 051,01
301-1302	Грязевики из стальных труб и толстолистовой стали, наружным диаметром входного патрубка 325 мм и выше	кг	19,15	96,93	5,06	99,11
<b>Группа</b>	<b>Дефлекторы</b>					
301-5669	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 100 мм	шт.	373,80	1 380,54	3,69	1 408,58
301-5670	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 125 мм	шт.	466,94	1 724,69	3,69	1 759,74
301-5671	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 160 мм	шт.	466,88	1 724,69	3,69	1 759,96
301-5672	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 200 мм	шт.	734,50	2 713,25	3,69	2 768,73
301-5673	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтовой или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 250 мм	шт.	734,39	2 713,25	3,69	2 769,14

301-5674	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтованной или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 315 мм	шт.	734,12	2 713,25	3,70	2 770,16
301-5675	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтованной или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 400 мм	шт.	893,05	3 301,17	3,70	3 371,11
301-5676	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтованной или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 500 мм	шт.	1 316,41	4 867,58	3,70	4 971,96
301-5677	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтованной или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 630 мм	шт.	1 812,50	6 702,80	3,70	6 847,43
301-5678	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтованной или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 710 мм	шт.	2 042,47	7 558,26	3,70	7 726,45
301-5679	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтованной или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 800 мм	шт.	2 387,23	8 836,48	3,70	9 036,06
301-5680	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтованной или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 900 мм	шт.	3 325,86	12 307,32	3,70	12 581,71

301-5681	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из листовой грунтованной или оцинкованной стали, серия 5.904-51, диаметр патрубка 1000 мм	шт.	4 188,95	15 520,07	3,71	15 869,52
301-0262	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	149,39	1 372,15	9,19	1 404,67
301-0263	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 4, диаметр патрубка 400 мм	шт.	234,04	2 285,04	9,76	2 336,98
301-0264	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 5, диаметр патрубка 500 мм	шт.	372,61	3 650,74	9,80	3 746,08
301-0265	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 6, диаметр патрубка 630 мм	шт.	550,86	5 397,41	9,80	5 537,72
301-0266	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 7, диаметр патрубка 710 мм	шт.	760,29	6 335,07	8,33	6 509,89
301-0267	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 8, диаметр патрубка 800 мм	шт.	953,97	8 799,64	9,22	9 046,66
301-0268	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 9, диаметр патрубка 900 мм	шт.	1 212,58	10 109,40	8,34	10 393,94
301-0269	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 10, диаметр патрубка 1000 мм	шт.	1 470,06	12 265,60	8,34	12 621,29
301-1164	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 6, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 630 мм	шт.	1 071,59	6 088,31	5,68	6 228,87

301-1165	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 7, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 710 мм	шт.	1 667,78	9 479,26	5,68	9 701,66
301-1166	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 8, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 800 мм	шт.	2 019,16	11 481,71	5,69	11 755,11
301-1167	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 9, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 900 мм	шт.	2 564,03	14 578,87	5,69	14 926,56
301-1168	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 10, из листовой горячекатаной и сортовой стали в разобранном виде диаметр патрубка 1000 мм	шт.	3 267,70	18 583,49	5,69	19 030,38
301-1181	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д315.00.000-01, диаметр патрубка 400 мм	шт.	628,49	3 480,46	5,54	3 556,39
301-1182	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д315.00.000-02, диаметр патрубка 500 мм	шт.	799,61	4 432,06	5,54	4 532,83
301-1187	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д315.00.000-03, диаметр патрубка 630 мм	шт.	1 522,94	6 276,66	4,12	6 415,34



301-1188	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д710.00.000, диаметр патрубка 710 мм	шт.	1 841,17	7 593,30	4,12	7 766,31
301-1189	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д710.00.000-01, диаметр патрубка 800 мм	шт.	2 461,59	10 153,24	4,12	10 385,79
301-1190	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д710.00.000-02, диаметр патрубка 900 мм	шт.	3 270,49	13 489,87	4,12	13 799,10
301-1191	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д710.00.000-03, диаметр патрубка 1000 мм	шт.	4 114,22	16 971,00	4,12	17 360,94
301-1180	Дефлекторы вытяжные цилиндрические из оцинкованной стали, тип Д315.00.000, диаметр патрубка 315 мм	шт.	439,60	2 502,68	5,69	2 555,85
301-7648	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-100, диаметр 100 мм	шт.	250,23	1 791,99	7,16	1 828,37
301-7649	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-125, диаметр 125 мм	шт.	264,56	1 894,62	7,16	1 933,22
301-7650	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-140, диаметр 140 мм	шт.	291,03	2 084,18	7,16	2 126,72
301-7651	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-160, диаметр 160 мм	шт.	407,42	2 917,69	7,16	2 977,20
301-7652	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-180, диаметр 180 мм	шт.	523,85	3 751,49	7,16	3 827,76

301-7653	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-200, диаметр 200 мм	шт.	698,54	5 002,52	7,16	5 103,92
301-7654	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-250, диаметр 250 мм	шт.	931,31	6 669,47	7,16	6 805,11
301-7655	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-280, диаметр 280 мм	шт.	982,69	7 037,43	7,16	7 180,73
301-7656	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-315, диаметр 315 мм	шт.	1 047,66	7 502,70	7,16	7 655,96
301-7657	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-400, диаметр 400 мм	шт.	1 338,58	9 586,09	7,16	9 782,17
301-7658	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-500, диаметр 500 мм	шт.	1 629,46	11 669,20	7,16	11 909,11
301-7659	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-630, диаметр 630 мм	шт.	2 418,53	17 320,04	7,16	17 675,81
301-7660	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-710, диаметр 710 мм	шт.	4 615,65	33 054,47	7,16	33 727,78
301-7661	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-800, диаметр 800 мм	шт.	4 681,24	33 524,19	7,16	34 214,11
301-7662	Дефлекторы статические из оцинкованной стали ДС-900, диаметр 900 мм	шт.	5 225,67	37 423,06	7,16	38 191,33
<b>Группа</b>	<b>Диафрагмы камерные</b>					
301-1636	Диафрагмы камерные диаметром 80 мм	шт.	479,31	3 912,61	8,16	3 994,64
301-1637	Диафрагмы камерные диаметром 100 мм	шт.	519,95	4 244,91	8,16	4 334,55

301-1638	Диафрагмы камерные диаметром 150 мм	шт.	582,02	4 755,40	8,17	4 859,65
301-1639	Диафрагмы камерные диаметром 200 мм	шт.	795,12	6 508,12	8,19	6 655,94
301-1640	Диафрагмы камерные диаметром 250 мм	шт.	1 344,98	10 997,63	8,18	11 247,43
301-1641	Диафрагмы камерные диаметром 300 мм	шт.	1 829,64	14 966,15	8,18	15 311,75
301-1642	Диафрагмы камерные диаметром 400 мм	шт.	2 455,68	20 088,90	8,18	20 574,90
<b>Группа</b>	<b>Дымоход</b>					
301-6462	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool). длиной 350 мм	шт.	233,61	554,78	2,37	566,09
301-6463	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool). длиной 500 мм	шт.	341,63	811,23	2,37	827,78
301-6464	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool). длиной 750 мм	шт.	436,16	1 035,74	2,37	1 056,93
301-6465	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool). длиной 1000 мм	шт.	542,99	1 289,48	2,37	1 315,87

301-6466	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool). длиной 500 мм	шт.	361,51	858,50	2,37	876,07
301-6467	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool). длиной 750 мм	шт.	497,00	1 180,32	2,37	1 204,57
301-6468	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 100 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool). длиной 1000 мм	шт.	597,08	1 418,07	2,38	1 447,26
301-6469	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool). длиной 250 мм	шт.	377,61	896,74	2,37	915,09
301-6470	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool). длиной 750 мм	шт.	1 201,96	2 854,25	2,37	2 912,55

301-6471	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool). длиной 1000 мм	шт.	1 346,47	3 197,64	2,37	3 263,18
301-6472	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool). длиной 250 мм	шт.	412,75	980,16	2,37	1 000,21
301-6473	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool). длиной 500 мм	шт.	825,49	1 960,30	2,37	2 000,38
301-6474	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool). длиной 750 мм	шт.	1 238,23	2 940,43	2,37	3 000,56
301-6475	Труба дымоходная двухконтурная диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool). длиной 1000 мм	шт.	1 501,04	3 564,68	2,37	3 637,73
301-6476	Труба дымоходная для котлов "BAXI" с теплоизоляцией 20 мм диаметром 80 мм длиной 500 мм	шт.	534,77	1 269,70	2,37	1 295,44

301-6477	Труба дымоходная для котлов "BAHI" с теплоизоляцией 20 мм диаметром 80 мм длиной 1000 мм	шт.	753,53	1 789,31	2,37	1 825,78
301-6478	Труба дымоходная для котлов "BAHI" с теплоизоляцией 20 мм диаметром 100 мм длиной 500 мм	шт.	534,73	1 269,70	2,37	1 295,54
301-6479	Труба дымоходная для котлов "BAHI" с теплоизоляцией 20 мм диаметром 100 мм длиной 1000 мм	шт.	753,45	1 789,51	2,38	1 826,18
301-6631	Заглушка нижняя для дымохода диаметром 80x120 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.	158,03	274,40	1,74	279,94
301-6632	Заглушка нижняя для дымохода диаметром 100x140 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.	170,15	295,36	1,74	301,32
301-6633	Заглушка нижняя со вставкой для дымохода диаметром 100x140 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.	255,21	443,01	1,74	451,95
301-6634	Заглушка нижняя для дымохода диаметром 280x320 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.	316,75	549,93	1,74	561,11
301-6635	Заглушка нижняя со вставкой для дымохода диаметром 280x320 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.	475,16	825,07	1,74	841,77
301-6629	Конденсатоотвод для дымохода диаметром 100x140 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.	251,22	348,97	1,39	356,03

301-6630	Конденсатоотвод для дымохода диаметром 280х320 мм (межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool)	шт.	491,70	683,03	1,39	696,85
301-1829	Оголовок для дымохода диаметром 100х200 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool)	шт.	193,52	267,46	1,38	272,83
301-1830	Оголовок для дымохода диаметром 280х320 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 50 мм материалом Rockwool)	шт.	389,22	537,95	1,38	548,77
301-6623	Тройник с врезкой размером 80 мм для дымохода диаметром 100 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 280 мм	шт.	585,31	1 238,66	2,12	1 264,29
301-6624	Тройник с врезкой размером 80 мм для дымохода диаметром 280 мм (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 280 мм	шт.	1 346,68	2 848,75	2,12	2 906,69
301-6625	Тройник с врезкой размером 100 мм для дымохода диаметром 100 мм и дверцей для чистки (внутри нержавеющей сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool). длиной 300 мм	шт.	694,20	1 468,96	2,12	1 499,31

301-6626	Тройник с врезкой размером 100 мм для дымохода диаметром 100 мм, конденсатоотводом и дверцей для чистки (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 300 мм	шт.	694,17	1 468,96	2,12	1 499,37
301-6627	Тройник с врезкой размером 100 мм для дымохода диаметром 280 мм (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 30 мм материалом Rockwool), длиной 300 мм	шт.	1 411,52	2 986,24	2,12	3 047,30
301-6628	Тройник с врезкой размером 280 мм для дымохода диаметром 280 мм, конденсатоотводом и дверцей для чистки (внутри нержавеющая сталь, снаружи оцинкованная сталь, межслойная теплоизоляция 20 мм материалом Rockwool), длиной 480 мм	шт.	1 622,32	3 432,35	2,12	3 502,47
<b>Группа</b>	<b>Заглушки</b>					
301-3343	Заглушки инвентарные металлические	т	10 226,02	31 281,80	3,06	32 053,72
301-1746	Заглушки питометражных лючков СТД-8281 в сборе с ниппелем	шт.	3,11	11,54	3,71	11,80
301-1744	Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром 50 мм	шт.	7,30	29,64	4,06	30,29
301-1745	Заглушки стальные бесшовные приварные диаметром 100 мм	шт.	22,43	90,80	4,05	92,74
301-1371	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 400 мм	шт.	5 046,63	12 476,47	2,47	12 727,23



301-1372	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 600 мм	шт.	6 559,89	16 225,21	2,47	16 553,18
301-1373	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 900 мм	шт.	11 352,34	28 082,11	2,47	28 653,06
301-1374	Заглушки стальные типа ПТ диаметром более 900 мм	шт.	13 622,14	33 691,50	2,47	34 378,19
301-3345	Заглушки стальные для труб диаметром 10 мм	шт.	5,11	17,70	3,46	18,15
301-3346	Заглушки стальные для труб диаметром 22 мм	шт.	6,32	21,95	3,47	22,57
301-3347	Заглушки стальные для труб диаметром 25 мм	шт.	7,14	24,81	3,47	25,51
301-3348	Заглушки стальные для труб диаметром 50 мм	шт.	11,10	38,49	3,47	39,49
301-1593	Заглушки стальные фланцевые диаметром 100 мм	шт.	135,14	394,35	2,92	402,38
301-1594	Заглушки стальные фланцевые диаметром 150 мм	шт.	221,58	646,59	2,92	659,81
301-1595	Заглушки стальные фланцевые диаметром 175 мм	шт.	357,27	1 042,50	2,92	1 063,80
301-1596	Заглушки стальные фланцевые диаметром 200 мм	шт.	564,17	1 646,38	2,92	1 679,94
301-3349	Заглушки для стальных труб ЗИ-I-219-МВР	шт.	46,46	135,94	2,93	139,07
301-7878	Заглушка торцевая оцинкованная для воздухопроводов сечением 150x150 мм	шт.	14,41	27,96	1,94	28,54
301-7879	Заглушка торцевая оцинкованная для воздухопроводов сечением 150x200 мм	шт.	19,94	38,69	1,94	39,48
301-7880	Заглушка торцевая оцинкованная для воздухопроводов сечением 100x200 мм	шт.	14,86	28,83	1,94	29,43

301-7881	Заглушка торцевая оцинкованная для воздухопроводов сечением 200x200 мм	шт.	24,93	48,37	1,94	49,36
301-7882	Заглушка торцевая оцинкованная для воздухопроводов сечением 100x150 мм	шт.	13,31	25,82	1,94	26,37
301-7883	Заглушка торцевая оцинкованная для воздухопроводов сечением 250x400 мм	шт.	38,27	74,25	1,94	75,78
301-7884	Заглушка торцевая оцинкованная для воздухопроводов сечением 200x300 мм	шт.	30,22	58,63	1,94	59,82
301-7885	Заглушка торцевая оцинкованная для воздухопроводов сечением 200x400 мм	шт.	36,55	70,91	1,94	72,35
301-7886	Заглушка торцевая оцинкованная для воздухопроводов сечением 800x400 мм	шт.	76,49	148,40	1,94	151,43
301-3341	Заглушки чугунные диаметром 50 мм	шт.	37,51	105,06	2,80	107,19
301-3342	Заглушки чугунные диаметром 100 мм	шт.	86,80	202,02	2,33	206,14
301-3240	Колпачки-заглушки 1"	шт.	2,86	8,95	3,13	9,17
301-1375	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 600 мм	шт.	7 296,33	21 625,87	2,96	22 062,13
301-1376	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 900 мм	шт.	12 628,25	33 426,50	2,65	34 100,05
301-1377	Пневмозаглушка резинокордная диаметром более 900 мм	шт.	16 352,68	61 494,96	3,76	62 734,36
301-1088	Пневмозаглушки резинокордные ПЗУ-1 диаметром 100-200 мм	шт.	888,09	2 320,50	2,61	2 367,09
301-1089	Пневмозаглушки резинокордные ПЗУ-2 диаметром 200-400 мм	шт.	1 762,86	4 606,36	2,61	4 699,05
301-1090	Пневмозаглушки резинокордные ПЗУ-3 диаметром 400-600 мм	шт.	3 189,95	8 335,81	2,61	8 503,99

301-1091	Пневмозаглушки резинокордные ПЗУ-4 диаметром 600-800 мм	шт.	6 508,46	17 007,88	2,61	17 351,33
301-1092	Пневмозаглушки резинокордные ПЗУ-5 диаметром 800-1200 мм	шт.	18 699,55	48 865,92	2,61	49 853,03
<b>Группа</b>	<b>Заслонки</b>					
301-0272	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром 200 мм	шт.	245,53	900,36	3,67	919,21
301-0273	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром 250 мм	шт.	263,07	964,71	3,67	985,03
301-0274	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром 315 мм	шт.	283,68	1 040,51	3,67	1 062,63
301-0275	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром 400 мм	шт.	320,07	1 174,40	3,67	1 199,79
301-0276	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром 500 мм	шт.	337,18	1 237,67	3,67	1 264,94
301-1951	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром 800 мм	шт.	480,67	1 767,43	3,68	1 809,49
301-1952	Заслонки воздушные круглого сечения STD с ручным управлением диаметром 1000 мм	шт.	600,72	2 209,55	3,68	2 262,81
301-5630	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления размером 250x250 мм, АЗД 193.000	шт.	1 164,64	2 182,92	1,87	2 227,25
301-5631	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления размером 250x400 мм, АЗД 193.000-01	шт.	1 349,15	2 528,44	1,87	2 579,88

301-5632	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления размером 400x400 мм, АЗД 193.000-02	шт.	1 443,47	2 705,34	1,87	2 760,54
301-5633	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления размером 400x500 мм, АЗД 193.000-03	шт.	1 481,60	2 776,91	1,87	2 833,67
301-5634	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления размером 400x600 мм, АЗД 193.000-04	шт.	1 760,54	3 299,68	1,87	3 367,09
301-5635	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления размером 600x600 мм, АЗД 193.000-05	шт.	1 782,25	3 340,64	1,87	3 409,15
301-5636	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления размером 800x800 мм, АЗД 193.000-06	шт.	2 145,64	4 022,26	1,87	4 105,25
301-5637	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления размером 1000x1000 мм, АЗД 193.000-07	шт.	2 924,41	5 483,15	1,87	5 596,38
301-5638	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 200 мм, АЗД 196.000	шт.	1 243,08	2 232,62	1,80	2 277,72
301-5639	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 250 мм, АЗД 196.000-01	шт.	1 323,68	2 378,05	1,80	2 426,11

301-5640	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 280 мм, АЗД 196.000-02	шт.	1 395,11	2 506,40	1,80	2 557,08
301-5641	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 315 мм, АЗД 196.000-03	шт.	1 443,69	2 593,75	1,80	2 646,27
301-5642	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 355 мм, АЗД 196.000-04	шт.	1 508,32	2 710,00	1,80	2 765,01
301-5643	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 400 мм, АЗД 196.000-05	шт.	1 720,46	3 091,17	1,80	3 153,93
301-5644	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 450 мм, АЗД 196.000-06	шт.	1 828,60	3 285,55	1,80	3 352,33
301-5645	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 500 мм, АЗД 196.000-07	шт.	1 984,49	3 564,76	1,80	3 637,28
301-5646	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 560 мм, АЗД 196.000-08	шт.	2 092,60	3 760,07	1,80	3 836,69
301-5647	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 630 мм, АЗД 197.000	шт.	2 236,97	4 717,00	2,11	4 812,84

301-5648	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 710 мм, АЗД 197.000-01	шт.	2 300,67	4 854,32	2,11	4 955,00
301-5649	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 800 мм, АЗД 197.000-02	шт.	2 447,96	5 165,37	2,11	5 272,79
301-5650	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 900 мм, АЗД 197.000-03	шт.	2 751,14	5 805,16	2,11	5 925,96
301-5651	Заслонки воздушные взрывозащищенные ручного управления диаметром 1000 мм, АЗД 197.000-04	шт.	3 197,54	6 745,62	2,11	6 885,83
301-5652	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 250x250 мм, АЗД 190.000	шт.	763,97	1 489,07	1,95	1 520,80
301-5653	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 250x400 мм, АЗД 190.000-01	шт.	856,21	1 668,70	1,95	1 704,17
301-5654	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 400x400 мм, АЗД 190.000-02	шт.	971,78	1 893,92	1,95	1 934,14

301-5655	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 400x500 мм, АЗД 190.000-03	шт.	971,69	1 893,92	1,95	1 934,32
301-5656	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 400x600 мм, АЗД 190.000-04	шт.	1 026,23	2 000,31	1,95	2 043,06
301-5657	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 600x600 мм. АЗД 190.000-05	шт.	1 145,87	2 512,84	2,19	2 566,70
301-5658	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 800x800 мм, АЗД 190.000-06	шт.	1 485,39	3 257,65	2,19	3 327,68
301-5659	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления с площадкой под электропривод размером 1000x1000 мм, АЗД 190.000-07	шт.	1 827,39	4 008,03	2,19	4 094,55
301-2982	Заслонка регулирующая ZR 30-15 "KORF"	шт.	513,11	1 963,61	3,83	2 003,87
301-2983	Заслонка регулирующая ZR 40-20 "KORF"	шт.	627,12	2 400,12	3,83	2 449,38
301-2984	Заслонка регулирующая ZR 50-25 "KORF"	шт.	684,11	2 618,29	3,83	2 672,11
301-2985	Заслонка регулирующая ZR 50-30 "KORF"	шт.	809,54	3 098,33	3,83	3 161,97
301-2986	Заслонка регулирующая ZR 60-30 "KORF"	шт.	866,50	3 316,50	3,83	3 384,78

301-2987	Заслонка регулирующая ZR 60-35 "KORF"	шт.	923,55	3 534,71	3,83	3 607,35
301-2988	Заслонка регулирующая ZR 70-40 "KORF"	шт.	1 117,37	4 276,56	3,83	4 364,52
301-2989	Заслонка регулирующая ZR 80-50 "KORF"	шт.	1 356,81	5 192,94	3,83	5 299,68
301-2990	Заслонка регулирующая ZR 90-50 "KORF"	шт.	1 607,51	6 153,00	3,83	6 280,04
301-2991	Заслонка регулирующая ZR 100-50 "KORF"	шт.	1 732,71	6 632,61	3,83	6 770,34
301-1953	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 250 мм	шт.	1 451,99	9 194,18	6,33	9 383,19
301-1954	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 355 мм	шт.	1 475,92	9 345,79	6,33	9 538,42
301-1955	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 560 мм	шт.	1 571,29	9 952,31	6,33	10 160,06
301-1956	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 800 мм	шт.	1 787,95	11 330,76	6,34	11 573,60
301-1957	Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром до 1000 мм	шт.	1 928,73	12 226,82	6,34	12 492,38
301-5660	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 250x250 мм	шт.	3 407,55	11 693,67	3,43	11 932,69



301-5661	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 250x400 мм	шт.	3 455,23	11 858,42	3,43	12 100,99
301-5662	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 400x400 мм	шт.	3 465,71	11 894,82	3,43	12 138,58
301-5663	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 400x500 мм	шт.	3 487,89	11 971,24	3,43	12 216,82
301-5664	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 400x600 мм	шт.	3 514,31	12 062,28	3,43	12 310,10
301-5665	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 500x500 мм	шт.	3 545,07	12 167,84	3,43	12 417,81
301-5666	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 600x600 мм	шт.	3 577,74	12 280,66	3,43	12 533,67
301-5667	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 800x800 мм	шт.	3 918,82	13 452,68	3,43	13 731,12
301-5668	Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер 1000x1000 мм	шт.	4 934,59	16 938,19	3,43	17 288,66

301-6373	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300 диаметром 100 мм	шт.	231,44	740,49	3,20	755,59
301-6374	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300-01 диаметром 125 мм	шт.	234,22	749,53	3,20	764,89
301-6375	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300-02 диаметром 140 мм	шт.	262,34	839,53	3,20	856,71
301-6376	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300-03 диаметром 160 мм	шт.	271,52	868,96	3,20	886,78
301-6377	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300-04 диаметром 180 мм	шт.	294,91	943,82	3,20	963,21
301-6378	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300-05 диаметром 200 мм	шт.	325,48	1 041,87	3,20	1 063,48
301-6379	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300-06 диаметром 250 мм	шт.	366,65	1 173,73	3,20	1 198,15
301-6380	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300-07 диаметром 315 мм	шт.	427,60	1 368,96	3,20	1 397,58

301-6381	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300-08 диаметром 400 мм	шт.	478,92	1 533,82	3,20	1 566,45
301-6382	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300-09 диаметром 500 мм	шт.	579,82	1 857,33	3,20	1 897,21
301-6383	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300-10 диаметром 630 мм	шт.	739,53	2 368,90	3,20	2 419,73
301-6384	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300-11 диаметром 800 мм	шт.	1 114,31	3 568,48	3,20	3 644,12
301-6385	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-300-12 диаметром 1000 мм	шт.	1 675,16	5 364,13	3,20	5 476,72
301-6386	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302 размером 100x100 мм	шт.	247,59	792,34	3,20	808,57
301-6387	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-01 размером 150x100 мм	шт.	265,12	848,46	3,20	865,90
301-6388	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-02 размером 200x100 мм	шт.	284,04	909,07	3,20	927,76

301-6389	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-03 размером 200x200 мм	шт.	320,49	1 025,79	3,20	1 046,95
301-6390	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-04 размером 250x200 мм	шт.	335,51	1 073,92	3,20	1 096,14
301-6391	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-05 размером 300x200 мм	шт.	351,36	1 124,72	3,20	1 148,05
301-6392	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-06 размером 400x200 мм	шт.	379,46	1 214,75	3,20	1 240,07
301-6393	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-07 размером 500x200 мм	шт.	413,95	1 325,28	3,20	1 353,00
301-6394	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-08 размером 600x200 мм	шт.	427,27	1 368,65	3,20	1 397,36
301-6395	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-09 размером 250x250 мм	шт.	343,55	1 099,78	3,20	1 122,67
301-6396	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-10 размером 400x250 мм	шт.	407,28	1 303,87	3,20	1 331,08

301-6397	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-11 размером 400х400 мм	шт.	593,25	1 899,23	3,20	1 938,90
301-6398	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-12 размером 500х400 мм	шт.	617,42	1 976,75	3,20	2 018,15
301-6399	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-13 размером 600х400 мм	шт.	685,06	2 193,35	3,20	2 239,33
301-6400	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-14 размером 600х600 мм	шт.	792,41	2 537,36	3,20	2 590,90
301-6401	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-15 размером 800х600 мм	шт.	1 080,48	3 459,78	3,20	3 532,72
301-6402	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-16 размером 800х800 мм	шт.	1 248,80	3 998,94	3,20	4 083,45
301-6403	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-17 размером 1000х800 мм	шт.	1 402,65	4 491,84	3,20	4 587,04
301-6404	Заслонки воздушные унифицированные ручного управления РК-302-18 размером 1000х1000 мм	шт.	1 515,44	4 854,29	3,20	4 957,78
301-8443	Заслонки дроссельные диаметром 90 мм	шт.	1 118,40	3 077,87	2,75	3 140,92

301-8444	Заслонки дроссельные диаметром 110 мм	шт.	1 241,22	3 682,28	2,97	3 757,72
301-8445	Заслонки дроссельные диаметром 160 мм	шт.	1 737,51	5 183,63	2,98	5 290,31
301-8446	Заслонки дроссельные диаметром 200 мм	шт.	2 587,02	8 229,00	3,18	8 398,06
<b>Группа</b>	<b>Затворы</b>					
301-3266	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт.	570,44	1 928,37	3,38	1 967,62
301-3267	Затворы гидравлические диаметром до 65 мм	шт.	610,20	1 954,95	3,20	1 994,87
301-3268	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм	шт.	649,98	2 066,86	3,18	2 109,15
301-3258	Затворы гидравлические диаметром до 100 мм	шт.	703,00	2 347,77	3,34	2 395,96
301-3259	Затворы гидравлические диаметром до 125 мм	шт.	815,73	2 726,89	3,34	2 782,81
301-3260	Затворы гидравлические диаметром до 150 мм	шт.	928,49	3 084,30	3,32	3 147,55
301-1183	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством. диаметром 80 мм	шт.	644,72	1 977,67	3,07	2 025,77
301-1184	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством. диаметром 100 мм	шт.	698,47	2 142,80	3,07	2 195,17
301-1185	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством. диаметром 150 мм	шт.	923,15	2 832,03	3,07	2 901,18

301-1741	Затворы гидравлические из стальных труб и листовой стали (без гидроизоляции) типа УГ-6, с продувочным и отключающим устройством, диаметром 200 мм	шт.	1 219,29	3 740,51	3,07	3 831,35
301-7666	Затворы механические канализационные HL710 с профилированной запирающей заслонкой из нержавеющей стали, с монтажным лючком и присоединительными выходами диаметром 110 мм под трубы ПП, ПВХ	шт.	1 900,81	5 789,04	3,05	5 905,17
301-6588	Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 50 мм	шт.	1 203,57	4 339,39	3,61	4 428,63
301-6589	Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 65 мм	шт.	1 288,21	4 644,98	3,61	4 740,93
301-6590	Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 80 мм	шт.	1 406,78	5 072,82	3,61	5 177,93
301-6591	Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 100 мм	шт.	1 711,98	6 172,96	3,61	6 300,46
301-6592	Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 125 мм	шт.	2 338,71	8 434,28	3,61	8 610,02

301-6593	Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 150 мм	шт.	3 740,34	13 486,36	3,61	13 764,53
301-6594	Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 200 мм	шт.	6 015,26	21 685,01	3,60	22 128,35
301-6595	Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 250 мм	шт.	9 488,73	34 208,27	3,61	34 909,07
301-6596	Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 300 мм, с редуктором	шт.	10 638,38	38 358,90	3,61	39 150,79
301-6597	Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 350 мм, с редуктором	шт.	11 386,74	41 066,67	3,61	41 924,09
301-6598	Затворы дисковые поворотные из нержавеющей стали с ручным приводом ДП 99010 диаметром 400 мм, с редуктором	шт.	17 739,56	63 974,08	3,61	65 305,38
301-7499	Затворы дисковые с ответными фланцами ручные на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки АС1.611.1323-ИК, диаметром 80 мм	шт.	2 134,43	6 504,46	3,05	6 635,32
301-7500	Затворы дисковые с ответными фланцами ручные на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки АС1.612.1323-ИК, диаметром 100 мм	шт.	3 399,06	10 358,30	3,05	10 566,43



301-7501	Затворы дисковые с ответными фланцами ручные на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки АН1.614.3323-ИК, диаметром 150 мм	шт.	6 347,62	19 343,74	3,05	19 732,43
301-7280	Затворы дисковые поворотные с ручным управлением на давление 0,6/1,0 МПа (6/10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	331,08	1 008,93	3,05	1 029,44
301-7281	Затворы дисковые поворотные с ручным управлением на давление 0,6/1,0 МПа (6/10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	442,42	1 348,23	3,05	1 375,66
301-7282	Затворы дисковые поворотные с ручным управлением на давление 0,6/1,0 МПа (6/10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	905,07	2 758,11	3,05	2 814,97
301-7283	Затворы дисковые поворотные с ручным управлением на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	532,22	1 621,89	3,05	1 654,68
301-7284	Затворы дисковые поворотные с ручным управлением на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	618,24	1 884,02	3,05	1 922,18
301-7285	Затворы дисковые поворотные с ручным управлением на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	758,89	2 312,64	3,05	2 360,39
301-6599	Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный марки "Гранвел" ЗПВС-FL-3-Е, диаметром 32 мм	шт.	891,05	2 719,15	3,05	2 773,78

301-6600	Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный марки "Гранвел" ЗПВС-FL-3-Е, диаметром 50 мм	шт.	913,24	2 787,17	3,05	2 843,42
301-6601	Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный марки "Гранвел" ЗПВС-FL-3-Е, диаметром 65 мм	шт.	957,82	2 923,15	3,05	2 982,05
301-6602	Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный марки "Гранвел" ЗПВС-FL-3-Е, диаметром 80 мм	шт.	1 024,60	3 127,07	3,05	3 190,21
301-6603	Затвор дисковый поворотный межфланцевый чугунный марки "Гранвел" ЗПВС-FL-3-Е, диаметром 100 мм	шт.	1 225,08	3 738,81	3,05	3 814,25
301-7286	Затворы дисковые поворотные безфланцевые для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) МТДЗР, диаметром 100 мм	шт.	327,90	995,91	3,04	1 016,63
301-7287	Затворы дисковые поворотные безфланцевые для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) МТДЗР, диаметром 150 мм	шт.	426,42	1 295,14	3,04	1 322,23
301-7288	Затворы дисковые поворотные безфланцевые для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) МТДЗФР, диаметром 100 мм	шт.	382,24	1 160,96	3,04	1 184,98
301-7289	Затворы дисковые поворотные безфланцевые для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) МТДЗФР, диаметром 150 мм	шт.	525,08	1 594,80	3,04	1 627,87

301-7290	Затворы дисковые поворотные безфланцевые для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) МТДЗФЧП, диаметром 100 мм	шт.	784,90	2 383,93	3,04	2 432,41
301-7291	Затворы дисковые поворотные безфланцевые для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) МТДЗФЧП, диаметром 150 мм	шт.	891,48	2 707,64	3,04	2 762,98
301-7292	Затворы дисковые поворотные безфланцевые для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) МТДЗФЧП, диаметром 400 мм	шт.	4 216,40	12 806,23	3,04	13 074,02
301-7167	Затвор дисковый поворотный чугунный SYLAX PCF фирмы "Danfoss" с металлической рукояткой и центрирующими отверстиями для установки между фланцами, диаметром 200 мм	шт.	9 094,28	27 621,53	3,04	28 177,07
301-7168	Затвор дисковый поворотный чугунный SYLAX PCF фирмы "Danfoss" с металлической рукояткой и центрирующими отверстиями для установки между фланцами, диаметром 250 мм	шт.	9 778,37	29 699,28	3,04	30 297,40
301-7293	Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	532,19	1 616,39	3,04	1 649,16
301-7294	Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	587,00	1 782,86	3,04	1 818,97

301-7295	Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	653,49	1 984,81	3,04	2 025,11
301-7296	Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	759,11	2 305,60	3,04	2 352,53
301-7297	Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	931,30	2 828,58	3,04	2 886,08
301-7298	Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	1 068,21	3 244,41	3,04	3 310,47
301-7299	Затворы дисковые поворотные (корпус-чугун, затвор-хромированный чугун) давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	1 549,37	4 705,81	3,04	4 802,03
301-7300	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a17p-p14, диаметром 50 мм	шт.	1 293,94	3 930,01	3,04	4 009,95
301-7301	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a17p-p14, диаметром 80 мм	шт.	1 834,42	5 571,58	3,04	5 683,17

301-7302	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a17p-p14, диаметром 100 мм	шт.	2 934,31	8 912,21	3,04	9 094,72
301-7303	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a17p-p14, диаметром 125 мм	шт.	4 055,81	12 318,48	3,04	12 569,63
301-7304	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a17p-p14, диаметром 150 мм	шт.	5 868,61	17 824,39	3,04	18 189,53
301-7305	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a17p-p14, диаметром 200 мм	шт.	8 063,06	24 489,46	3,04	24 990,85
301-7306	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a603p-p12, диаметром 80 мм	шт.	3 764,80	11 434,61	3,04	11 667,17
301-7307	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a603p-p12, диаметром 100 мм	шт.	5 984,63	18 176,77	3,04	18 547,53
301-7308	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a603p-p12, диаметром 125 мм	шт.	8 059,73	24 479,35	3,04	24 976,64
301-7309	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a603p-p12, диаметром 150 мм	шт.	11 757,94	35 711,71	3,04	36 440,53

301-7310	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a603p-p12, диаметром 200 мм	шт.	15 217,35	46 218,77	3,04	47 160,44
301-7311	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a903p-p24, диаметром 80 мм	шт.	1 925,62	5 848,57	3,04	5 967,72
301-7312	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a903p-p24, диаметром 100 мм	шт.	3 150,55	9 568,98	3,04	9 764,64
301-7313	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a903p-p24, диаметром 125 мм	шт.	4 258,55	12 934,25	3,04	13 197,70
301-7314	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a903p-p24, диаметром 150 мм	шт.	6 165,25	18 725,36	3,04	19 108,50
301-7315	Затворы шланговые с ручным управлением давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), t 50-110° С 33a903p-p24, диаметром 200 мм	шт.	8 467,22	25 717,00	3,04	26 242,93
<b>Группа</b>	<b>Зонты</b>					
301-0277	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.	50,55	287,85	5,69	294,34
301-0278	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 250 мм	шт.	75,83	431,94	5,70	441,74
301-0279	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 315 мм	шт.	101,03	575,54	5,70	588,64

301-0280	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 400 мм	шт.	188,93	1 076,27	5,70	1 100,71
301-0281	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 450 мм	шт.	184,26	1 050,29	5,70	1 074,80
301-0282	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 500 мм	шт.	225,54	1 285,60	5,70	1 315,64
301-0283	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 630 мм	шт.	262,10	1 494,87	5,70	1 530,63
301-0284	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 710 мм	шт.	332,61	1 897,02	5,70	1 942,42
301-0285	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 800 мм	шт.	460,01	2 627,68	5,71	2 694,74
301-0286	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 1000 мм	шт.	646,97	3 695,66	5,71	3 789,96
301-0287	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 1250 мм	шт.	783,99	4 479,60	5,71	4 593,87
301-1202	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 400 мм	шт.	65,14	466,61	7,16	476,92
301-1203	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 600 мм	шт.	70,81	487,59	6,89	498,61

301-1204	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 800 мм	шт.	76,47	526,90	6,89	539,10
301-0288	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1000 мм	шт.	80,18	552,82	6,89	565,99
301-0849	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1200 мм	шт.	175,75	1 211,20	6,89	1 239,59
301-0289	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1300 мм	шт.	196,07	1 351,83	6,89	1 384,09
301-0290	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 1600 мм	шт.	222,67	1 533,57	6,89	1 568,49
301-0291	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	шт.	289,43	1 993,60	6,89	2 039,13
301-0292	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	шт.	356,79	2 463,58	6,90	2 526,07
301-0293	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт.	400,99	2 769,51	6,91	2 840,51



301-0294	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	шт.	652,29	4 508,55	6,91	4 627,64
301-0295	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	шт.	728,73	4 827,07	6,62	4 950,87
301-8704	Зонты вентиляционные из оцинкованной стали ARP 8/16 размером 1600x800x480 мм	шт.	9 219,31	50 008,97	5,42	51 019,80
301-8705	Зонты вентиляционные из оцинкованной стали ARP 8/30 размером 3000x800x480 мм	шт.	13 693,54	74 278,85	5,42	75 784,50
301-8706	Зонты вентиляционные из оцинкованной стали ARP 10/20 размером 2000x1000x480 мм	шт.	12 959,67	70 298,07	5,42	71 720,56
301-8707	Зонты вентиляционные из оцинкованной стали ARP 11/20 размером 2000x1100x480 мм	шт.	21 800,85	118 255,92	5,42	120 639,12
301-8708	Зонты вентиляционные из оцинкованной стали ARP 11/24 размером 2000x1100x480 мм	шт.	25 724,82	139 540,99	5,42	142 354,07
301-8709	Зонты вентиляционные из оцинкованной стали ARP 11/36 размером 3600x1100x480 мм	шт.	25 723,93	139 536,17	5,42	142 354,07
301-8710	Зонты вентиляционные из оцинкованной стали ARP 11/40 размером 4000x1100x480 мм	шт.	26 095,27	141 550,45	5,42	144 416,26
301-8711	Зонты вентиляционные из оцинкованной стали ARP 12/12 размером 1200x1200x480 мм	шт.	7 070,32	38 352,05	5,42	39 131,37
301-8712	Зонты вентиляционные из оцинкованной стали ARP 18/24 размером 2400x1800x480 мм	шт.	23 466,87	127 293,03	5,42	129 872,65

301-0296	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 200 мм	шт.	154,80	635,69	4,11	648,96
301-0297	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 250 мм	шт.	168,21	690,84	4,11	705,50
301-0298	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 315 мм	шт.	186,52	766,22	4,11	782,69
301-0299	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 400 мм	шт.	236,68	972,92	4,11	994,46
301-0300	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 450 мм	шт.	268,41	1 103,48	4,11	1 128,06
301-0301	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 500 мм	шт.	299,19	1 230,35	4,11	1 258,07
301-0302	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 630 мм	шт.	377,48	1 552,60	4,11	1 587,89
301-0303	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 710 мм	шт.	475,53	1 955,89	4,11	2 000,39
301-0304	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 800 мм	шт.	752,44	3 096,78	4,12	3 169,17
301-0305	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 1000 мм	шт.	1 058,89	4 357,99	4,12	4 459,85
301-0306	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, круглые, диаметром шахты 1250 мм	шт.	1 553,72	6 392,20	4,11	6 539,24

301-0307	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 1000 мм	шт.	224,93	923,91	4,11	943,62
301-0308	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 1300 мм	шт.	280,19	1 152,39	4,11	1 178,55
301-0309	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 1600 мм	шт.	293,68	1 207,15	4,11	1 233,83
301-0310	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 2000 мм	шт.	350,26	1 440,13	4,11	1 472,32
301-0311	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 2600 мм	шт.	531,54	2 188,11	4,12	2 239,78
301-0312	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 3200 мм	шт.	777,98	3 200,26	4,11	3 273,40
301-0313	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 3600 мм	шт.	1 082,59	4 457,69	4,12	4 564,05
301-0314	Зонты вентиляционных систем из листовой и сортовой стали, прямоугольные, диаметром шахты 4000 мм	шт.	1 307,80	5 381,09	4,11	5 505,64
301-1186	Зонты вытяжные над оборудованием из листовой горячекатаной и сортовой стали	м2	147,62	514,11	3,48	527,62

301-7928	Отсос вентиляционный МВО-420	шт.	1 813,77	8 747,93	4,82	8 925,80
301-8688	Отсос вентиляционный местный МВО-0,8 (800x1300x400 мм) МСВ-0,3x1,3	шт.	4 170,80	15 437,52	3,70	15 752,13
301-8689	Отсос вентиляционный местный МВО-1,0 (1000x800x400 мм) МСВ-0,5x0,8	шт.	3 179,60	8 799,38	2,77	8 980,43
<b>Группа</b>	<b>Калориферы</b>					
301-0315	Калориферы биметаллические с накатным оребрением диаметр штуцера 25 мм, наружный диаметр корпуса 159 мм	шт.	1 915,28	3 657,72	1,91	3 734,60
301-1759	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК3-1	шт.	1 811,18	4 347,68	2,40	4 438,42
301-0316	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК3-2-02А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м2	шт.	2 348,97	5 509,72	2,35	5 625,10
301-0317	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК3-3-02А, площадь поверхности теплообмена 14,42 м2	шт.	2 663,05	6 256,40	2,35	6 387,30
301-0318	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК3-4-02А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м2	шт.	3 013,93	7 080,71	2,35	7 228,83
301-0319	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК3-5-02А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м2	шт.	3 602,56	8 463,25	2,35	8 639,94
301-0320	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК3-6-02А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м2	шт.	2 713,11	6 373,76	2,35	6 506,87

301-0321	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК3-7-02А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м2	шт.	3 121,68	7 333,63	2,35	7 486,82
301-0322	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК3-8-02А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м2	шт.	3 610,73	8 482,44	2,35	8 659,52
301-0323	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК3-9-02А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м2	шт.	4 021,31	9 447,02	2,35	9 644,29
301-0324	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК3-10-02А, площадь поверхности теплообмена 28,66 м2	шт.	5 006,92	11 762,20	2,35	12 007,52
301-0325	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК3-11-02А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м2	шт.	11 840,69	27 818,18	2,35	28 400,63
301-0326	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК3-12-02А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м2	шт.	17 871,10	40 877,13	2,29	41 732,14
301-0327	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК4-1-02А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м2	шт.	2 645,49	6 214,89	2,35	6 344,69
301-0328	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК4-2-02А, площадь поверхности теплообмена 16,87 м2	шт.	2 790,26	6 555,45	2,35	6 692,79

301-0329	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК4-3-02А, площадь поверхности теплообмена 18,86 м2	шт.	3 324,50	7 810,27	2,35	7 973,60
301-0330	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК4-4-02А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м2	шт.	3 853,51	9 052,71	2,35	9 241,63
301-0331	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК4-5-02А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м2	шт.	4 670,83	10 973,04	2,35	11 202,31
301-0332	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК4-6-02А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м2	шт.	3 281,88	7 709,82	2,35	7 870,70
301-0333	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК4-7-02А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м2	шт.	4 514,51	10 604,21	2,35	10 824,16
301-0334	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК4-8-02А, площадь поверхности теплообмена 25,52 м2	шт.	4 480,99	10 526,71	2,35	10 746,32
301-0335	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК4-9-02А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м2	шт.	5 088,04	11 952,61	2,35	12 201,76
301-0336	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК4-10-02А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м2	шт.	6 161,38	12 933,77	2,10	13 203,72

301-0337	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК4-11-02А, площадь поверхности теплообмена 110,05 м2	шт.	15 954,38	37 480,71	2,35	38 263,36
301-0338	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КСК4-12-02А, площадь поверхности теплообмена 116,25 м2	шт.	23 159,25	54 407,83	2,35	55 545,15
301-0339	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП31-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 9,85 м2	шт.	2 070,47	4 864,14	2,35	4 965,82
301-0340	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП32-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,14 м2	шт.	2 519,72	5 919,40	2,35	6 043,00
301-0341	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП33-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 14,24 м2	шт.	2 833,83	6 657,26	2,35	6 796,17
301-0342	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП34-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,71 м2	шт.	3 247,52	7 629,01	2,35	7 788,10
301-0343	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП35-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,29 м2	шт.	3 532,21	8 298,13	2,35	8 471,53
301-0344	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП36-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 13,26 м2	шт.	2 654,26	6 235,63	2,35	6 365,97

301-0345	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП37-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 16,34 м2	шт.	2 977,33	7 203,26	2,42	7 354,04
301-0346	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП38-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 19,42 м2	шт.	3 431,06	8 060,70	2,35	8 229,34
301-0347	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП39-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,5 м2	шт.	3 769,96	8 857,05	2,35	9 042,51
301-0348	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП310-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 22,66 м2	шт.	4 571,74	10 740,73	2,35	10 965,63
301-0349	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП311-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 83,12 м2	шт.	11 425,50	26 843,64	2,35	27 406,62
301-0350	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП312-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 125,27 м2	шт.	13 114,89	30 821,15	2,35	31 476,07
301-0351	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП41-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 12,88 м2	шт.	2 474,43	5 813,39	2,35	5 935,13
301-0352	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП42-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 15,87 м2	шт.	2 977,45	6 994,82	2,35	7 140,94



301-0353	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП43-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 18,86 м2	шт.	3 481,39	8 178,55	2,35	8 349,24
301-0354	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП44-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,85 м2	шт.	3 840,82	9 022,93	2,35	9 211,24
301-0355	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП45-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 27,84 м2	шт.	4 768,43	11 202,12	2,35	11 435,96
301-0356	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП46-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 17,42 м2	шт.	3 062,28	7 194,38	2,35	7 344,95
301-0357	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП47-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 21,47 м2	шт.	3 576,17	8 401,74	2,35	8 577,63
301-0358	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП48-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 25,52 м2	шт.	4 102,20	9 637,62	2,35	9 839,43
301-0359	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП49-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 29,57 м2	шт.	4 607,07	11 149,02	2,42	11 382,40
301-0360	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП410-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 37,66 м2	шт.	5 628,77	13 224,29	2,35	13 501,41

301-0361	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП411-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 110,05 м2	шт.	14 589,58	34 277,21	2,35	34 995,81
301-0362	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка КП412-СК-01А, площадь поверхности теплообмена 166,25 м2	шт.	21 067,64	49 498,39	2,35	50 537,50
301-0363	Калориферы биметаллические с накатным оребрением марка ВН.ВЗ-11.01ХЛЗ, площадь поверхности теплообмена 68 м2	шт.	12 439,28	30 773,91	2,47	31 430,05
301-0364	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ1-П-01, площадь поверхности теплообмена 9,61 м2	шт.	2 043,31	3 813,93	1,87	3 895,62
301-0365	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ2, площадь поверхности теплообмена 11,84 м2	шт.	2 452,42	4 578,25	1,87	4 676,42
301-0366	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ3-П-01, площадь поверхности теплообмена 14,07 м2	шт.	2 861,86	5 342,57	1,87	5 457,10
301-0367	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ4-П-01, площадь поверхности теплообмена 16,3 м2	шт.	1 260,52	2 358,35	1,87	2 414,22
301-0368	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ5-П-01, площадь поверхности теплообмена 20,77 м2	шт.	3 461,93	6 464,34	1,87	6 604,50

301-0369	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ6-П-01, площадь поверхности теплообмена 12,78 м2	шт.	2 600,21	4 854,22	1,87	4 958,39
301-0370	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ7-П-01, площадь поверхности теплообмена 15,73 м2	шт.	2 971,56	5 547,99	1,87	5 667,55
301-0371	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ8-П-01, площадь поверхности теплообмена 18,74 м2	шт.	3 641,36	6 798,02	1,87	6 944,01
301-0372	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ9-П-01, площадь поверхности теплообмена 21,75 м2	шт.	3 547,48	6 624,26	1,87	6 768,08
301-0373	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ10-П-01, площадь поверхности теплообмена 27,7 м2	шт.	2 016,14	3 772,36	1,87	3 862,02
301-0374	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ11-П-01, площадь поверхности теплообмена 78,8 м2	шт.	5 181,79	9 697,37	1,87	9 929,75
301-0375	Калориферы пластинчатые стальные марка КВБ12-П-01, площадь поверхности теплообмена 118,1 м2	шт.	7 178,53	13 436,62	1,87	13 761,15
301-3370	Калориферы пластинчатые стальные марка КВС6, площадь поверхности теплообмена 12,92 м2	шт.	2 320,84	4 332,96	1,87	4 426,23
301-3371	Калориферы пластинчатые стальные марка КВС7, площадь поверхности теплообмена 15,92 м2	шт.	2 474,54	4 620,64	1,87	4 720,84

301-3372	Калориферы пластинчатые стальные марка КВС8, площадь поверхности теплообмена 18,96 м2	шт.	3 098,32	5 784,39	1,87	5 908,80
301-3373	Калориферы пластинчатые стальные марка КВС9, площадь поверхности теплообмена 22,02 м2	шт.	3 360,05	6 273,46	1,87	6 408,84
301-3374	Калориферы пластинчатые стальные марка КВС10, площадь поверхности теплообмена 28,11 м2	шт.	3 522,55	6 578,49	1,87	6 722,10
301-3375	Калориферы пластинчатые стальные марка КВС11, площадь поверхности теплообмена 80,3 м2	шт.	10 232,61	19 105,77	1,87	19 518,78
301-3376	Калориферы пластинчатые стальные марка КВС12, площадь поверхности теплообмена 120,36 м2	шт.	15 099,98	28 191,84	1,87	28 801,66
301-7400	Узел обвязки калориферов УОИ-15-00-01	компл.	5 549,43	12 350,01	2,23	12 598,11
<b>Группа</b>	<b>Камеры</b>					
301-1971	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	1 356,43	4 167,24	3,07	4 271,79
301-1972	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	1 729,99	5 310,37	3,07	5 441,42
301-1973	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	1 689,01	5 188,60	3,07	5 320,72
301-1974	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	2 017,93	6 195,40	3,07	6 349,46
301-1975	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	3 283,29	10 067,34	3,07	10 305,90

301-1976	Камеры воздушные ВК-0,5 (В-622 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	4 582,31	14 047,52	3,07	14 375,39
301-1977	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	2 139,77	6 593,55	3,08	6 782,28
301-1978	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	2 931,63	9 013,14	3,07	9 250,11
301-1979	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	4 682,67	14 372,35	3,07	14 725,37
301-1980	Камеры воздушные ВК-1 (В-1122 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	6 540,05	20 049,54	3,07	20 524,81
301-1981	Камеры обслуживания производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	1 242,75	3 817,78	3,07	3 915,07
301-1982	Камеры обслуживания производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	1 346,47	4 136,78	3,07	4 243,33
301-1983	Камеры обслуживания производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	1 431,32	4 401,18	3,07	4 517,59
301-1984	Камеры обслуживания производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	1 546,27	4 755,37	3,08	4 881,89
301-1985	Камеры обслуживания производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	1 844,97	5 675,78	3,08	5 828,61
301-1986	Камеры обслуживания производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	1 992,03	6 131,59	3,08	6 299,19

301-1987	Камеры обслуживания производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	2 492,94	7 665,17	3,07	7 867,49
301-1988	Камеры обслуживания производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	2 879,84	8 850,78	3,07	9 080,26
301-1989	Камеры обслуживания производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	3 595,69	11 043,14	3,07	11 321,58
301-1990	Камеры обслуживания производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	4 231,64	12 988,86	3,07	13 311,95
301-2061	Камеры орошения ОКФ производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	9 910,56	23 377,09	2,36	23 917,72
301-2062	Камеры орошения ОКФ производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	13 244,97	31 258,21	2,36	31 995,41
301-2063	Камеры орошения ОКФ производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	20 598,89	48 580,96	2,36	49 693,40
301-2064	Камеры орошения ОКФ производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	23 189,17	54 701,86	2,36	55 966,66
301-2065	Камеры орошения ОКФ производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	34 790,16	82 052,81	2,36	83 934,54
301-2066	Камеры орошения ОКФ производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	39 200,14	92 472,17	2,36	94 611,69
301-2067	Камеры орошения ОКФ производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	50 797,50	119 823,11	2,36	122 588,36

301-2068	Камеры орошения ОКФ производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	67 959,32	160 198,29	2,36	163 786,12
301-2069	Камеры орошения ОКФ производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	74 866,03	176 478,58	2,36	180 430,34
301-2070	Камеры орошения ОКФ производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	90 638,47	213 578,93	2,36	218 299,50
301-1991	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	6 575,40	22 741,27	3,46	23 391,54
301-1992	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	30 750,71	105 821,51	3,44	108 303,90
301-1993	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	62 158,71	213 653,39	3,44	218 408,17
301-1994	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	74 373,03	276 501,20	3,72	282 868,72
301-1995	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	128 400,90	441 192,17	3,44	450 857,03
301-1996	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	175 341,93	601 793,16	3,43	614 270,98

301-1997	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	329 667,55	1 131 160,97	3,43	1 154 313,93
301-1998	Камеры приточные типа 2ПК без секции орошения производительностью до 150 тыс. м3/час	шт.	395 588,60	1 357 332,70	3,43	1 385 096,92
301-1999	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	36 826,03	126 561,47	3,44	129 359,80
301-2000	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	73 667,32	253 122,98	3,44	258 666,15
301-2001	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	116 049,34	398 639,95	3,44	407 258,59
301-2002	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	147 430,64	506 150,17	3,43	516 799,81
301-2003	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	232 273,10	797 184,14	3,43	813 710,08
301-2004	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	294 960,97	1 012 300,38	3,43	1 033 250,33



301-2005	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	461 143,55	1 582 284,49	3,43	1 614 671,97
301-2006	Камеры приточные типа 2ПК с секцией орошения производительностью до 150 тыс. м3/час	шт.	553 392,63	1 898 703,10	3,43	1 937 456,92
301-8649	Камера приточная КПК-2300	компл.	17 956,88	66 895,90	3,73	68 436,04
301-8650	Камера приточная КПК-12950	компл.	35 227,20	129 675,13	3,68	132 668,27
<b>Группа</b>	<b>Клапаны</b>					
301-1901	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 280 мм	шт.	56,25	513,11	9,12	526,52
301-1902	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 450 мм	шт.	90,42	829,14	9,17	851,61
301-1903	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 560 мм	шт.	147,69	1 349,75	9,14	1 381,65
301-1904	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 800 мм	шт.	275,47	2 519,29	9,15	2 580,75

301-1905	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1000 мм	шт.	390,16	3 526,20	9,04	3 614,59
301-1906	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1300 мм	шт.	488,19	4 222,71	8,65	4 324,26
301-1907	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1400 мм	шт.	546,01	4 729,48	8,66	4 849,96
301-1908	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1600 мм	шт.	623,77	5 404,90	8,66	5 544,66
301-1909	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1800 мм	шт.	701,53	6 080,62	8,67	6 239,93
301-1910	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 2000 мм	шт.	779,25	6 755,96	8,67	6 934,73
301-1911	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм	шт.	48,42	420,36	8,68	432,08

301-1912	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	64,58	561,20	8,69	577,37
301-1913	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1600 мм	шт.	123,85	1 074,48	8,68	1 103,63
301-1914	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм	шт.	283,12	2 458,43	8,68	2 527,38
301-1915	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм	шт.	452,89	3 922,34	8,66	4 021,85
301-1916	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 3600 мм	шт.	596,53	5 161,03	8,65	5 286,48
301-1917	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 4000 мм	шт.	594,50	5 161,03	8,68	5 304,53
301-1918	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм	шт.	760,08	6 549,70	8,62	6 681,97

301-1919	Дроссель-клапаны в обечайке с сектором управления из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм	шт.	874,24	7 581,75	8,67	7 784,77
301-7405	Клапаны вакуумные угловые электромагнитные КВМ-25	шт.	6 782,41	20 583,35	3,03	20 995,48
301-7406	Клапаны вакуумные угловые электромагнитные КВМ-63	шт.	9 865,00	30 875,03	3,13	31 494,13
301-3216	Клапаны взрывные	шт.	289,75	1 189,00	4,10	1 224,70
301-1469	Клапаны взрывные с мембраной из листового асбеста толщиной 3 мм, закрепленная в металлической рамке, площадь 0,16 м2	шт.	353,07	2 114,65	5,99	2 159,81
301-7540	Клапаны измерительно-регулирующие IRIS 100	шт.	429,68	1 523,28	3,55	1 553,80
301-7541	Клапаны измерительно-регулирующие IRIS 125	шт.	483,10	1 712,66	3,55	1 747,01
301-7542	Клапаны измерительно-регулирующие IRIS 160	шт.	499,23	1 769,84	3,55	1 805,40
301-7543	Клапаны измерительно-регулирующие IRIS 200	шт.	561,08	1 989,11	3,55	2 029,13
301-7544	Клапаны измерительно-регулирующие IRIS 250	шт.	858,05	3 041,91	3,55	3 103,10
301-7545	Клапаны измерительно-регулирующие IRIS 315	шт.	1 201,52	4 259,56	3,55	4 345,35
301-7546	Клапаны измерительно-регулирующие IRIS 400	шт.	2 620,67	9 290,65	3,55	9 477,58
301-7663	Клапан инфильтрации воздуха КИВ-125	шт.	808,57	2 866,50	3,55	2 924,00
301-2093	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	2 172,66	10 932,20	5,03	11 157,67

301-2094	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	5 378,94	27 049,98	5,03	27 598,98
301-2095	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	7 513,73	37 782,31	5,03	38 545,88
301-2096	Клапаны воздушные К-0,5 (503 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	7 927,56	39 863,09	5,03	40 668,54
301-2097	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	5 705,49	28 692,67	5,03	29 275,58
301-2098	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	8 667,70	43 586,57	5,03	44 469,04
301-2099	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	9 102,29	45 776,82	5,03	46 708,57
301-2100	Клапаны воздушные К-1 (1003 мм) производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	9 537,60	47 958,30	5,03	48 935,56
301-4942	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150x100	шт.	275,43	946,27	3,44	965,82
301-4943	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200x100	шт.	373,81	1 284,39	3,44	1 310,95
301-4944	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250x100	шт.	378,66	1 301,06	3,44	1 327,97
301-4945	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300x100	шт.	426,42	1 465,19	3,44	1 495,50
301-4946	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400x100	шт.	566,85	1 947,68	3,44	1 987,95
301-4947	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500x100	шт.	667,25	2 292,65	3,44	2 340,07
301-4948	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600x100	шт.	845,42	2 904,86	3,44	2 964,96

301-4949	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700x100	шт.	955,82	3 284,17	3,44	3 352,09
301-4950	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800x100	шт.	1 065,93	3 662,49	3,44	3 738,22
301-4951	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900x100	шт.	1 176,32	4 041,79	3,44	4 125,39
301-4952	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000x100	шт.	1 287,01	4 422,11	3,44	4 513,58
301-4953	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100x150	шт.	265,12	910,95	3,44	929,82
301-4954	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150x150	шт.	276,84	951,23	3,44	970,92
301-4955	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200x150	шт.	383,25	1 316,84	3,44	1 344,08
301-4956	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250x150	шт.	398,67	1 369,84	3,44	1 398,18
301-4957	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300x150	шт.	447,88	1 538,90	3,44	1 570,72
301-4958	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400x150	шт.	593,73	2 040,06	3,44	2 082,25
301-4959	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500x150	шт.	696,70	2 393,84	3,44	2 443,35
301-4960	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600x150	шт.	882,03	3 030,63	3,44	3 093,30
301-4961	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700x150	шт.	996,13	3 422,70	3,44	3 493,51
301-4962	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800x150	шт.	1 109,69	3 812,84	3,44	3 891,70
301-4963	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900x150	шт.	1 223,80	4 204,94	3,44	4 291,91
301-4964	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000x150	шт.	1 337,34	4 595,05	3,44	4 690,06
301-4965	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100x200	шт.	281,14	965,99	3,44	985,99

301-4966	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150x200	шт.	292,57	1 005,29	3,44	1 026,11
301-4967	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200x200	шт.	391,83	1 346,31	3,44	1 374,14
301-4968	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250x200	шт.	419,00	1 439,67	3,44	1 469,46
301-4969	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300x200	шт.	469,34	1 612,61	3,44	1 645,94
301-4970	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400x200	шт.	619,77	2 129,50	3,44	2 173,52
301-4971	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500x200	шт.	726,73	2 497,02	3,44	2 548,67
301-4972	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600x200	шт.	918,64	3 156,40	3,44	3 221,68
301-4973	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700x200	шт.	1 035,63	3 558,37	3,44	3 631,97
301-4974	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800x200	шт.	1 153,45	3 963,19	3,44	4 045,14
301-4975	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900x200	шт.	1 270,42	4 365,12	3,44	4 455,42
301-4976	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000x200	шт.	1 388,25	4 769,99	3,44	4 868,63
301-4977	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100x250	шт.	296,30	1 018,05	3,44	1 039,11
301-4978	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150x250	шт.	308,59	1 060,33	3,44	1 082,28
301-4979	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200x250	шт.	398,67	1 369,84	3,44	1 398,18
301-4980	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250x250	шт.	439,31	1 509,42	3,44	1 540,62
301-4981	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300x250	шт.	490,20	1 684,32	3,44	1 719,16
301-4982	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400x250	шт.	646,38	2 220,94	3,44	2 266,88

301-4983	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500x250	шт.	773,63	2 658,18	3,44	2 713,15
301-4984	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600x250	шт.	954,38	3 279,23	3,44	3 347,06
301-4985	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700x250	шт.	1 075,95	3 696,94	3,44	3 773,39
301-4986	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800x250	шт.	1 196,63	4 111,59	3,44	4 196,63
301-4987	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900x250	шт.	1 317,91	4 528,27	3,44	4 621,94
301-4988	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000x250	шт.	1 439,45	4 945,90	3,44	5 048,19
301-4989	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100x300	шт.	312,01	1 072,07	3,44	1 094,23
301-4990	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150x300	шт.	324,33	1 114,38	3,44	1 137,44
301-4991	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200x300	шт.	417,56	1 434,74	3,44	1 464,42
301-4992	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250x300	шт.	459,32	1 578,20	3,44	1 610,84
301-4993	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300x300	шт.	511,67	1 758,07	3,44	1 794,42
301-4994	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400x300	шт.	673,26	2 313,28	3,44	2 361,11
301-4995	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500x300	шт.	825,13	2 835,11	3,44	2 893,72
301-4996	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600x300	шт.	991,29	3 406,02	3,44	3 476,46
301-4997	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700x300	шт.	1 115,40	3 832,49	3,44	3 911,76
301-4998	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800x300	шт.	1 240,40	4 261,98	3,44	4 350,11
301-4999	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900x300	шт.	1 365,38	4 691,38	3,44	4 788,42



301-5000	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х300	шт.	1 489,50	5 117,90	3,44	5 223,76
301-5001	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х400	шт.	343,21	1 179,25	3,44	1 203,64
301-5002	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х400	шт.	356,07	1 223,44	3,44	1 248,76
301-5003	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х400	шт.	455,89	1 566,42	3,44	1 598,78
301-5004	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х400	шт.	500,51	1 719,70	3,44	1 755,27
301-5005	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х400	шт.	553,99	1 903,48	3,44	1 942,86
301-5006	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х400	шт.	725,87	2 494,09	3,44	2 545,70
301-5007	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х400	шт.	895,19	3 075,84	3,44	3 139,48
301-5008	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х400	шт.	1 063,64	3 654,62	3,44	3 730,21
301-5009	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х400	шт.	1 195,78	4 108,65	3,44	4 193,62
301-5010	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х400	шт.	1 327,35	4 560,72	3,44	4 655,04
301-5011	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х400	шт.	1 459,46	5 014,67	3,44	5 118,41
301-5012	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х400	шт.	1 591,61	5 468,70	3,44	5 581,78
301-5013	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х500	шт.	374,39	1 286,38	3,44	1 312,98
301-5014	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х500	шт.	387,82	1 332,53	3,44	1 360,09
301-5015	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х500	шт.	525,97	1 807,19	3,44	1 844,57
301-5016	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х500	шт.	541,40	1 860,23	3,44	1 898,71

301-5017	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х500	шт.	594,32	2 042,05	3,44	2 084,28
301-5018	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х500	шт.	778,78	2 675,87	3,44	2 731,22
301-5019	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х500	шт.	958,68	3 293,99	3,44	3 362,13
301-5020	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х500	шт.	1 136,29	3 904,24	3,44	3 984,99
301-5021	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х500	шт.	1 275,57	4 382,81	3,44	4 473,46
301-5022	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х500	шт.	1 414,85	4 861,39	3,44	4 961,96
301-5023	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х500	шт.	1 554,15	5 340,00	3,44	5 450,43
301-5024	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х500	шт.	1 692,85	5 816,57	3,44	5 936,87
301-5025	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х600	шт.	405,26	1 392,46	3,44	1 421,26
301-5026	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х600	шт.	419,29	1 440,65	3,44	1 470,44
301-5027	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х600	шт.	565,70	1 943,76	3,44	1 984,00
301-5028	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х600	шт.	580,84	1 995,83	3,44	2 037,20
301-5029	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х600	шт.	703,56	2 417,40	3,44	2 467,40
301-5030	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х600	шт.	831,40	2 856,68	3,44	2 915,77
301-5031	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х600	шт.	1 021,60	3 510,18	3,44	3 582,78
301-5032	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х600	шт.	1 209,51	4 155,82	3,44	4 241,79
301-5033	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х600	шт.	1 355,36	4 656,98	3,44	4 753,32

301-5034	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х600	шт.	1 501,81	5 160,13	3,44	5 266,85
301-5035	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х600	шт.	1 648,24	5 663,29	3,44	5 780,42
301-5036	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х600	шт.	1 794,95	6 167,38	3,44	6 294,92
301-5037	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х700	шт.	436,44	1 499,60	3,44	1 530,59
301-5038	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х700	шт.	451,03	1 549,70	3,44	1 581,76
301-5039	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х700	шт.	605,39	2 080,34	3,44	2 123,60
301-5040	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х700	шт.	625,44	2 149,19	3,44	2 193,86
301-5041	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х700	шт.	744,73	2 558,95	3,44	2 611,97
301-5042	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х700	шт.	884,32	3 038,50	3,44	3 101,34
301-5043	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х700	шт.	1 084,23	3 725,39	3,44	3 802,46
301-5044	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х700	шт.	1 282,15	4 405,44	3,44	4 496,56
301-5045	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х700	шт.	1 435,74	4 933,14	3,44	5 035,15
301-5046	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х700	шт.	1 588,75	5 458,88	3,44	5 571,78
301-5047	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х700	шт.	1 742,32	5 986,58	3,44	6 110,41
301-5048	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х700	шт.	1 896,20	6 515,29	3,44	6 650,05
301-5049	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х800	шт.	467,60	1 606,66	3,44	1 639,88
301-5050	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х800	шт.	482,78	1 658,80	3,44	1 693,09

301-5051	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200x800	шт.	645,15	2 216,99	3,44	2 263,10
301-5052	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250x800	шт.	662,28	2 275,90	3,44	2 323,32
301-5053	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300x800	шт.	791,01	2 718,11	3,44	2 774,53
301-5054	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400x800	шт.	936,94	3 219,30	3,44	3 285,89
301-5055	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500x800	шт.	1 144,59	3 932,78	3,44	4 014,14
301-5056	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600x800	шт.	1 354,50	4 654,04	3,44	4 750,32
301-5057	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700x800	шт.	1 515,52	5 207,26	3,44	5 314,94
301-5058	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800x800	шт.	1 676,26	5 759,58	3,44	5 878,71
301-5059	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900x800	шт.	1 836,42	6 309,86	3,44	6 440,36
301-5060	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000x800	шт.	1 998,01	6 865,12	3,44	7 007,13
301-5061	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100x900	шт.	498,80	1 713,83	3,44	1 749,26
301-5062	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150x900	шт.	515,10	1 769,85	3,44	1 806,44
301-5063	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200x900	шт.	684,88	2 353,56	3,44	2 402,60
301-5064	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250x900	шт.	642,07	2 206,14	3,44	2 251,77
301-5065	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300x900	шт.	837,35	2 877,34	3,44	2 937,10
301-5066	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400x900	шт.	989,85	3 401,09	3,44	3 471,42
301-5067	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500x900	шт.	1 258,99	4 325,82	3,44	4 415,29

301-5068	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х900	шт.	1 427,15	4 903,62	3,44	5 005,02
301-5069	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х900	шт.	1 595,03	5 480,48	3,44	5 593,84
301-5070	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х900	шт.	1 763,22	6 058,36	3,44	6 183,67
301-5071	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х900	шт.	1 931,37	6 636,13	3,44	6 773,36
301-5072	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х900	шт.	2 099,27	7 212,99	3,44	7 362,14
301-5073	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 100х1000	шт.	529,69	1 819,99	3,44	1 857,61
301-5074	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 150х1000	шт.	546,83	1 878,90	3,44	1 917,76
301-5075	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 200х1000	шт.	725,18	2 492,09	3,44	2 544,05
301-5076	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 250х1000	шт.	765,21	2 629,68	3,44	2 684,53
301-5077	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 300х1000	шт.	884,23	3 038,50	3,44	3 101,66
301-5078	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 400х1000	шт.	1 043,32	3 584,87	3,44	3 659,05
301-5079	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 500х1000	шт.	1 324,47	4 550,86	3,44	4 645,00
301-5080	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 600х1000	шт.	1 499,51	5 152,26	3,44	5 258,81
301-5081	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 700х1000	шт.	1 674,83	5 754,65	3,44	5 873,67
301-5082	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 800х1000	шт.	1 850,72	6 359,03	3,44	6 490,56
301-5083	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 900х1000	шт.	2 026,03	6 961,37	3,44	7 105,37
301-5084	Клапаны воздушные под ручной или электропривод ВК 1000х1000	шт.	2 200,50	7 560,50	3,44	7 716,87

301-7849	Клапан воздушный автоматический S-050	шт.	943,95	2 031,60	2,15	2 072,30
301-8565	Клапаны воздушные автоматические ИГЛ (Eagle) с отсекателем, размером 1/2"	шт.	60,26	304,74	5,06	310,91
301-8566	Клапаны воздушные автоматические ИГЛ (Eagle) с отсекателем, размером 3/8"	шт.	59,16	303,72	5,13	309,83
301-3001	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-0,5 с ручным приводом производительностью 30 тыс. м3/час	шт.	1 192,05	9 203,82	7,72	9 401,17
301-3002	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-0,5 с ручным приводом производительностью 60 тыс. м3/час	шт.	2 263,65	17 466,45	7,72	17 830,18
301-3003	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 120 тыс. м3/час	шт.	2 742,61	21 161,26	7,72	21 600,98
301-3004	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 200 тыс. м3/час	шт.	4 810,41	37 111,83	7,71	37 878,93
301-3005	Клапаны воздушные для обвода воздухонагревателей КВР-1 с ручным приводом производительностью 250 тыс. м3/час	шт.	6 008,53	46 353,69	7,71	47 309,69

301-1961	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 250х250	шт.	172,84	1 965,02	11,37	2 008,23
301-1962	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 400х400	шт.	269,59	2 848,96	10,57	2 911,63
301-1963	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 400х800	шт.	350,03	3 699,02	10,57	3 780,39
301-1964	Клапаны воздушные регулирующие для установки в вентиляционных системах с ручным приводом КВР 1000х1000	шт.	647,88	6 327,15	9,77	6 466,22
301-7668	Клапан воздушный HL900N для невентилируемых канализационных стояков диаметрами 50/75/110 мм	шт.	324,44	2 030,13	6,26	2 070,93
301-7783	Клапан воздушный HL900NECO для невентилируемых канализационных стояков диаметром 110 мм	шт.	256,53	1 605,19	6,26	1 637,42
301-7537	Клапаны воздушные для круглых каналов КВК-250М с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт.	2 691,37	16 840,78	6,26	17 178,12
301-7427	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 800х500 с электроприводом 8 Нм DAS2(S) Polar Bear	шт.	3 484,66	21 804,66	6,26	22 243,42

301-7535	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 600х350 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт.	3 318,86	20 767,20	6,26	21 184,25
301-7536	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 600х300 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт.	3 214,86	20 116,43	6,26	20 520,28
301-7428	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 500х250 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт.	3 003,52	18 794,01	6,26	19 171,08
301-7429	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 400х200 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт.	2 929,42	18 330,34	6,26	18 697,90
301-0382	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 200х200	шт.	2 702,64	12 029,65	4,45	12 273,57
301-0383	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 200х250	шт.	2 859,02	14 331,45	5,01	14 621,94
301-0384	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 250х250	шт.	2 874,63	14 942,13	5,20	15 245,12
301-0385	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 200х400	шт.	2 903,63	14 555,40	5,01	14 850,76



301-0386	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 250x400	шт.	2 925,93	14 667,32	5,01	14 965,08
301-0387	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 400x400	шт.	2 978,96	14 933,77	5,01	15 237,57
301-0388	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 250x500	шт.	2 981,71	14 947,26	5,01	15 250,99
301-0389	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 400x500	шт.	3 003,89	15 620,83	5,20	15 939,19
301-0390	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 500x500	шт.	3 037,31	15 227,14	5,01	15 537,76
301-0391	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 400x800	шт.	3 048,32	15 283,12	5,01	15 595,67
301-0392	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 500x800	шт.	3 182,24	15 954,91	5,01	16 281,56
301-0393	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 800x800	шт.	3 237,72	16 234,85	5,01	16 569,05

301-0394	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 500х1000	шт.	3 260,16	16 346,83	5,01	16 682,82
301-0395	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 800х1000	шт.	3 293,17	16 514,73	5,01	16 856,59
301-0396	Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 1000х1000	шт.	3 325,93	17 309,03	5,20	17 668,85
301-0376	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-16/63-0.25 КВУ 600х1000Б	шт.	4 937,09	17 084,20	3,46	17 435,50
301-0377	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-16/63-0.25 КВУ 1600х1000Б	шт.	4 916,07	16 485,02	3,35	16 834,26
301-0378	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-40/25-0.25 КВУ 1800х1000Б	шт.	6 016,68	20 174,78	3,35	20 601,26
301-0379	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-40/25-0.25 КВУ 2400х1000Б	шт.	6 504,45	21 813,56	3,35	22 277,94
301-0380	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-100/25-0.25 КВУ 1800х1400Б	шт.	5 644,25	18 935,35	3,35	19 345,21
301-0381	Клапаны воздушные с механизмом исполнительным МЭО-100/25-0.25 КВУ 2400х1400Б	шт.	7 114,20	23 095,52	3,25	23 600,04
301-4885	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 600х1000	шт.	1 918,63	6 788,29	3,54	6 931,33
301-4886	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 1000х1000	шт.	2 496,07	8 340,77	3,34	8 514,77

301-4887	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 1600x1000	шт.	3 452,21	11 535,09	3,34	11 775,06
301-4888	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 1800x1000	шт.	3 867,06	12 920,60	3,34	13 188,73
301-4889	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 1800x1400	шт.	4 313,17	14 411,28	3,34	14 710,49
301-4890	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 2400x1000	шт.	4 965,43	16 589,81	3,34	16 933,44
301-4891	Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 2400x1400	шт.	5 673,11	17 844,32	3,15	18 213,53
301-4892	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 600x1000	шт.	1 740,21	6 286,77	3,61	6 426,66
301-4893	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 1000x1000	шт.	2 419,95	8 731,35	3,61	8 913,74
301-4894	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 1600x1000	шт.	3 418,44	12 333,06	3,61	12 589,72
301-4895	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 1800x1000	шт.	3 833,58	13 830,08	3,61	14 117,17
301-4896	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 1800x1400	шт.	4 279,38	15 438,50	3,61	15 759,11
301-4897	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 2400x1000	шт.	4 931,93	17 791,80	3,61	18 160,41
301-4898	Клапаны воздушные утепленные под электропривод КВУ 2400x1400	шт.	5 639,62	20 343,00	3,61	20 764,00
301-7664	Клапаны утепленные створные КУС-1 610x510 мм	шт.	617,98	3 602,09	5,83	3 679,90
301-0416	Клапаны герметические K01019.1600	шт.	155 468,24	878 328,17	5,65	896 703,22
301-0397	Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом ТЭО99-058-18М ИА01012.200	шт.	7 811,32	46 448,71	5,95	47 396,61

301-0398	Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом ТЭО99-058-16М ИА01009.300	шт.	13 609,30	92 938,29	6,83	94 843,25
301-0399	Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом ТЭО99-058-17М ИА01009.400	шт.	16 415,96	116 486,60	7,10	118 887,79
301-0400	Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом УФ099-006-01 ИА01009.600	шт.	19 141,88	150 129,72	7,84	153 273,98
301-0401	Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом УФ099.006-04 ИА01009.800 1600	шт.	26 533,10	198 790,74	7,49	203 020,23
301-0402	Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом УФ099.006-04 ИА01009.1000	шт.	34 507,28	258 654,59	7,50	264 286,38
301-0403	Клапаны герметические вентиляционные с электроприводом УФ099.006-04 ИА01009.1200	шт.	43 146,16	323 475,44	7,50	330 596,13
301-0404	Клапаны герметические вентиляционные с ручным приводом ИА01013.200	шт.	3 396,04	20 258,63	5,97	20 676,69
301-0405	Клапаны герметические вентиляционные с ручным приводом ИА01010.300	шт.	5 860,20	34 980,65	5,97	35 711,52
301-0406	Клапаны герметические вентиляционные с ручным приводом ИА01010.400	шт.	7 957,48	47 513,09	5,97	48 537,03

301-0407	Клапаны герметические вентиляционные с ручным приводом ИА01010.600	шт.	15 029,95	77 982,67	5,19	79 618,39
301-0408	Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом ТЭО99.058-16М ИА01011.300	шт.	16 175,36	91 382,79	5,65	93 266,44
301-0409	Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом УФ099.006-01 ИА01011.600	шт.	26 642,61	150 597,59	5,65	153 773,28
301-0410	Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом УФ099.006-04 ИА01011.800	шт.	38 437,00	217 375,66	5,66	222 072,05
301-0411	Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом УФ099.006-04 ИА01011.1000	шт.	54 320,77	307 388,27	5,66	314 217,44
301-0412	Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом УФ099.006-04 ИА01011.1200	шт.	70 295,45	397 820,73	5,66	406 670,87
301-0413	Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом УФ099.006-04 ИА01014.450	шт.	25 518,99	144 275,23	5,65	147 347,14
301-0414	Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с электроприводом В.02У2 ИА01014.800	шт.	55 487,64	313 739,39	5,65	320 499,69
301-0415	Клапаны герметические вентиляционные повышенной прочности с ручным приводом ИА01015.450	шт.	20 293,58	114 671,40	5,65	117 135,19

301-8654	Клапаны вентиляционные с сервоприводом размером 400x250 мм	шт.	2 336,74	6 100,31	2,61	6 223,08
301-8655	Клапаны вентиляционные с сервоприводом размером 600x600 мм	шт.	3 353,22	8 753,94	2,61	8 930,57
301-8656	Клапаны вентиляционные с сервоприводом размером 630x315 мм	шт.	2 822,21	7 367,68	2,61	7 516,20
301-8657	Клапаны вентиляционные с сервоприводом размером 630x400 мм	шт.	3 019,45	7 882,59	2,61	8 041,53
301-8658	Клапаны вентиляционные с сервоприводом размером 800x400 мм	шт.	3 171,16	8 278,65	2,61	8 445,62
301-8659	Клапаны вентиляционные с сервоприводом размером 800x500 мм	шт.	3 383,52	8 833,04	2,61	9 011,37
301-8660	Клапаны вентиляционные с сервоприводом размером 800x600 мм	шт.	3 595,89	9 387,45	2,61	9 577,14
301-8661	Клапаны вентиляционные с сервоприводом размером 800x800 мм	шт.	5 705,04	14 893,61	2,61	15 194,07
301-2080	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 4 номера, КЛ00.000	шт.	2 142,67	4 449,92	2,08	4 540,66
301-2081	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 5 номера, КЛ00.000-01	шт.	2 715,48	5 638,55	2,08	5 753,60
301-2082	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 8 номера, КЛ00.000-03	шт.	3 639,45	7 558,39	2,08	7 713,92

301-2083	Клапаны лепестковые к осевым вентиляторам до 12,5 номера, КЛ00.000-05	шт.	4 373,66	9 085,13	2,08	9 274,87
301-2784	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 1000 мм, АЗЕ106.000	шт.	2 407,95	3 530,70	1,47	3 602,58
301-2785	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 1100 мм, АЗЕ106.000-01	шт.	2 624,05	3 851,24	1,47	3 929,66
301-2085	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 1600 мм, АЗЕ106.000-02	шт.	3 095,73	5 200,88	1,68	5 307,54
301-2786	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 2000 мм, АЗЕ106.000-03	шт.	4 067,10	6 581,59	1,62	6 717,00
301-2787	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 2400 мм, АЗЕ106.000-04	шт.	4 962,59	7 902,24	1,59	8 065,71
301-2086	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 3200 мм, АЗЕ106.000-05	шт.	4 662,39	12 575,81	2,70	12 841,84
301-2087	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 1 час периметром 4000 мм, АЗЕ106.000-06	шт.	5 801,27	18 346,77	3,16	18 739,05
301-5320	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт.	1 201,74	4 154,40	3,46	4 238,48

301-5321	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт.	1 201,70	4 347,44	3,62	4 435,57
301-5322	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт.	1 201,65	4 347,44	3,62	4 435,75
301-5323	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт.	1 055,58	3 649,77	3,46	3 724,46
301-5324	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт.	1 127,06	3 897,08	3,46	3 976,99
301-5325	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт.	1 201,36	4 154,20	3,46	4 239,61
301-5326	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт.	1 201,20	4 154,20	3,46	4 240,17
301-5327	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт.	1 278,38	4 421,24	3,46	4 512,89
301-5328	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт.	1 278,27	4 421,24	3,46	4 513,28



301-5329	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт.	1 352,55	4 678,43	3,46	4 776,05
301-5330	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт.	1 429,65	4 945,44	3,46	5 048,97
301-5331	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт.	1 652,68	5 716,94	3,46	5 836,63
301-5332	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт.	1 878,25	6 498,34	3,46	6 635,52
301-5333	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт.	2 292,86	7 932,53	3,46	8 099,73
301-5334	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт.	1 281,80	4 431,36	3,46	4 521,24
301-5335	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт.	1 281,75	4 431,17	3,46	4 521,23
301-5336	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт.	1 281,69	4 431,17	3,46	4 521,44

301-5337	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт.	1 135,56	3 926,71	3,46	4 007,45
301-5338	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт.	1 207,02	4 173,97	3,46	4 259,98
301-5339	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт.	1 281,31	4 431,17	3,46	4 522,78
301-5340	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт.	1 281,10	4 431,17	3,46	4 523,52
301-5341	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт.	1 358,24	4 698,17	3,46	4 796,31
301-5342	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт.	1 358,09	4 698,41	3,46	4 797,08
301-5343	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт.	1 506,74	5 212,52	3,46	5 322,05
301-5344	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт.	1 583,79	5 479,53	3,46	5 595,15

301-5345	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт.	1 806,79	6 251,40	3,46	6 383,40
301-5346	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт.	2 032,19	7 032,47	3,46	7 182,48
301-5347	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт.	2 446,66	8 466,62	3,46	8 647,08
301-5348	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 150x150 мм	шт.	1 270,36	4 382,12	3,45	4 470,95
301-5349	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 200x200 мм	шт.	1 310,37	4 520,34	3,45	4 612,14
301-5350	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 250x250 мм	шт.	1 353,25	4 668,44	3,45	4 763,38
301-5351	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 300x300 мм	шт.	1 393,27	4 806,63	3,45	4 904,57

301-5352	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 400х400 мм	шт.	1 478,99	5 102,71	3,45	5 207,01
301-5353	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 500х500 мм	шт.	1 558,95	5 379,05	3,45	5 489,50
301-5354	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 600х600 мм	шт.	1 724,75	5 951,47	3,45	6 073,97
301-5355	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 700х700 мм	шт.	1 973,54	6 810,14	3,45	6 950,51
301-5356	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 800х800 мм	шт.	2 213,74	7 639,24	3,45	7 796,98
301-5357	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 900х900 мм	шт.	2 711,47	9 356,58	3,45	9 549,51
301-5358	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 1000х1000 мм	шт.	3 366,59	11 616,77	3,45	11 855,86

301-5359	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 1200x800 мм	шт.	4 353,99	15 021,84	3,45	15 328,90
301-5360	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 150x150 мм	шт.	1 367,66	4 717,68	3,45	4 813,23
301-5361	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 200x200 мм	шт.	1 410,54	4 865,80	3,45	4 964,49
301-5362	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 250x250 мм	шт.	1 450,54	5 003,95	3,45	5 105,61
301-5363	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 300x300 мм	шт.	1 487,57	5 132,31	3,45	5 237,20
301-5364	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 400x400 мм	шт.	1 573,45	5 428,39	3,45	5 539,13
301-5365	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 500x500 мм	шт.	1 699,18	5 862,66	3,45	5 982,76

301-5366	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 600х600 мм	шт.	1 867,86	6 444,98	3,45	6 577,38
301-5367	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 700х700 мм	шт.	2 110,91	7 283,88	3,45	7 433,74
301-5368	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 800х800 мм	шт.	2 402,62	8 290,64	3,45	8 461,42
301-5369	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 900х900 мм	шт.	2 903,23	10 017,89	3,45	10 224,06
301-5370	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 1000х1000 мм	шт.	3 564,07	12 297,81	3,45	12 550,53
301-5371	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 1200х800 мм	шт.	4 634,47	15 988,86	3,45	16 315,26
301-5372	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 150х150 мм	шт.	1 150,06	3 967,65	3,45	4 048,59

301-5373	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 200х200 мм	шт.	1 184,31	4 086,07	3,45	4 169,67
301-5374	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 250х250 мм	шт.	1 224,28	4 224,27	3,45	4 310,97
301-5375	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 300х300 мм	шт.	1 261,41	4 352,63	3,45	4 442,20
301-5376	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 400х400 мм	шт.	1 335,57	4 609,19	3,45	4 704,72
301-5377	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 500х500 мм	шт.	1 409,70	4 865,80	3,45	4 967,45
301-5378	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 600х600 мм	шт.	1 558,22	5 379,05	3,45	5 492,07
301-5379	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 700х700 мм	шт.	1 783,97	6 158,77	3,45	6 288,62

301-5380	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 800x800 мм	шт.	2 001,08	6 908,90	3,45	7 055,15
301-5381	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 900x900 мм	шт.	2 452,82	8 468,27	3,45	8 647,21
301-5382	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 1000x1000 мм	шт.	3 044,76	10 511,32	3,45	10 732,82
301-5383	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 1200x800 мм	шт.	3 937,77	13 590,56	3,45	13 873,36
301-5384	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150x150 мм	шт.	1 436,25	5 158,92	3,59	5 263,73
301-5385	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200x200 мм	шт.	1 479,10	5 313,37	3,59	5 421,57
301-5386	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250x250 мм	шт.	1 516,21	5 446,91	3,59	5 558,10



301-5387	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300x300 мм	шт.	1 559,04	5 601,12	3,59	5 715,80
301-5388	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400x400 мм	шт.	1 641,81	5 899,15	3,59	6 020,59
301-5389	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500x500 мм	шт.	1 807,56	6 495,28	3,59	6 629,60
301-5390	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600x600 мм	шт.	1 973,07	7 091,29	3,59	7 239,18
301-5391	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700x700 мм	шт.	2 213,16	7 954,62	3,59	8 121,00
301-5392	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800x800 мм	шт.	2 544,69	9 146,77	3,59	9 338,60
301-5393	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900x900 мм	шт.	3 030,80	10 893,94	3,59	11 122,33

301-5394	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000x1000 мм	шт.	3 697,14	13 288,54	3,59	13 566,63
301-5395	Клапаны противопожарные с пружинным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200x800 мм	шт.	4 842,03	17 398,53	3,59	17 758,32
301-5396	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт.	1 625,30	5 480,39	3,37	5 590,96
301-5397	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт.	1 625,25	5 480,90	3,37	5 591,65
301-5398	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт.	1 625,21	5 480,90	3,37	5 591,79
301-5399	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт.	1 473,41	4 969,46	3,37	5 070,51
301-5400	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт.	1 547,75	5 220,38	3,37	5 326,72
301-5401	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт.	1 624,92	5 480,90	3,37	5 592,79

301-5402	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт.	1 624,76	5 480,90	3,37	5 593,34
301-5403	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт.	1 704,80	5 751,07	3,37	5 869,21
301-5404	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт.	1 704,69	5 751,07	3,37	5 869,59
301-5405	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт.	1 778,97	6 001,95	3,37	6 125,94
301-5406	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт.	1 858,94	6 272,12	3,37	6 402,09
301-5407	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт.	2 090,56	7 053,78	3,37	7 200,08
301-5408	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт.	2 318,99	7 825,70	3,37	7 989,24
301-5409	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт.	2 745,05	9 263,51	3,37	9 457,11

301-5410	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт.	1 705,35	5 751,07	3,37	5 867,32
301-5411	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт.	1 705,30	5 751,07	3,37	5 867,49
301-5412	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт.	1 705,24	5 751,07	3,37	5 867,70
301-5413	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт.	1 553,41	5 239,67	3,37	5 346,63
301-5414	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт.	1 627,72	5 490,55	3,37	5 602,84
301-5415	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт.	1 704,86	5 751,07	3,37	5 869,01
301-5416	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт.	1 704,65	5 751,07	3,37	5 869,73
301-5417	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт.	1 784,68	6 021,29	3,37	6 145,78

301-5418	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт.	1 784,54	6 021,29	3,37	6 146,26
301-5419	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт.	1 933,17	6 523,04	3,37	6 658,65
301-5420	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт.	2 013,10	6 793,25	3,37	6 935,01
301-5421	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт.	2 244,65	7 574,83	3,37	7 733,10
301-5422	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт.	2 472,93	8 346,79	3,38	8 522,85
301-5423	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт.	2 898,87	9 784,60	3,38	9 991,13
301-5424	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 150x150 мм	шт.	1 685,32	5 683,54	3,37	5 798,44
301-5425	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 200x200 мм	шт.	1 725,33	5 818,61	3,37	5 936,37

301-5426	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 250x250 мм	шт.	1 765,36	5 953,75	3,37	6 074,46
301-5427	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 300x300 мм	шт.	1 808,23	6 098,50	3,37	6 222,31
301-5428	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 400x400 мм	шт.	1 893,93	6 387,97	3,37	6 518,06
301-5429	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 500x500 мм	шт.	1 973,88	6 658,11	3,37	6 794,18
301-5430	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 600x600 мм	шт.	2 133,97	7 198,53	3,37	7 346,08
301-5431	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 700x700 мм	шт.	2 379,89	8 028,38	3,37	8 193,24
301-5432	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 800x800 мм	шт.	2 628,65	8 867,88	3,37	9 050,32

301-5433	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 900x900 мм	шт.	3 117,78	10 517,93	3,37	10 734,28
301-5434	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 1000x1000 мм	шт.	3 772,87	12 727,63	3,37	12 989,14
301-5435	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (60) размером 1200x800 мм	шт.	4 760,30	16 055,23	3,37	16 383,12
301-5436	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 150x150 мм	шт.	1 785,52	6 021,29	3,37	6 142,89
301-5437	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 200x200 мм	шт.	1 825,53	6 156,35	3,37	6 280,83
301-5438	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 250x250 мм	шт.	1 868,40	6 301,11	3,37	6 428,69
301-5439	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 300x300 мм	шт.	1 911,26	6 445,82	3,37	6 576,51

301-5440	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 400x400 мм	шт.	1 994,12	6 725,64	3,37	6 862,37
301-5441	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 500x500 мм	шт.	2 111,29	7 121,27	3,37	7 266,48
301-5442	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 600x600 мм	шт.	2 277,12	7 680,99	3,37	7 838,01
301-5443	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 700x700 мм	шт.	2 528,77	8 530,14	3,37	8 704,83
301-5444	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 800x800 мм	шт.	2 820,47	9 514,39	3,37	9 709,53
301-5445	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 900x900 мм	шт.	3 315,34	11 183,74	3,37	11 413,09
301-5446	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 1000x1000 мм	шт.	3 976,18	13 412,77	3,37	13 687,62



301-5447	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1 (90) размером 1200x800 мм	шт.	5 055,17	17 049,03	3,37	17 396,48
301-5448	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 150x150 мм	шт.	1 524,95	5 455,18	3,58	5 566,00
301-5449	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 200x200 мм	шт.	1 559,20	5 567,82	3,57	5 681,24
301-5450	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 250x250 мм	шт.	1 599,17	5 710,92	3,57	5 827,55
301-5451	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 300x300 мм	шт.	1 636,27	5 844,07	3,57	5 963,71
301-5452	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 400x400 мм	шт.	1 713,30	6 119,91	3,57	6 245,97
301-5453	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 500x500 мм	шт.	1 784,57	6 374,94	3,57	6 507,15

301-5454	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 600х600 мм	шт.	1 930,18	6 896,37	3,57	7 040,22
301-5455	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 700х700 мм	шт.	2 150,19	7 683,13	3,57	7 844,03
301-5456	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 800х800 мм	шт.	2 375,87	8 490,28	3,57	8 668,88
301-5457	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 900х900 мм	шт.	2 819,02	10 073,88	3,57	10 285,79
301-5458	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 1000х1000 мм	шт.	3 410,93	12 188,75	3,57	12 444,79
301-5459	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-1М (90) размером 1200х800 мм	шт.	4 306,81	15 385,68	3,57	15 705,34
301-5460	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150х150 мм	шт.	1 851,23	6 867,47	3,71	7 006,51

301-5461	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200х200 мм	шт.	1 894,08	7 027,37	3,71	7 169,91
301-5462	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250х250 мм	шт.	1 931,19	7 165,30	3,71	7 310,93
301-5463	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300х300 мм	шт.	1 973,99	7 324,54	3,71	7 473,82
301-5464	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400х400 мм	шт.	2 056,78	7 632,41	3,71	7 788,64
301-5465	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500х500 мм	шт.	2 213,92	8 216,27	3,71	8 385,24
301-5466	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600х600 мм	шт.	2 379,48	8 831,97	3,71	9 014,89
301-5467	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700х700 мм	шт.	2 628,14	9 755,50	3,71	9 958,13

301-5468	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800x800 мм	шт.	2 951,09	10 955,02	3,71	11 183,32
301-5469	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900x900 мм	шт.	3 445,78	12 791,50	3,71	13 058,19
301-5470	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000x1000 мм	шт.	4 100,66	15 220,97	3,71	15 538,11
301-5471	Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200x800 мм	шт.	5 257,03	19 509,13	3,71	19 911,52
301-5472	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт.	2 858,81	10 373,69	3,63	10 582,20
301-5473	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт.	2 858,77	10 372,56	3,63	10 581,19
301-5474	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт.	2 858,72	10 372,56	3,63	10 581,37

301-5475	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт.	2 706,92	9 822,24	3,63	10 020,47
301-5476	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт.	2 781,25	10 092,19	3,63	10 296,12
301-5477	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт.	2 858,43	10 372,56	3,63	10 582,45
301-5478	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт.	2 858,27	10 372,56	3,63	10 583,04
301-5479	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт.	2 929,71	10 632,08	3,63	10 848,08
301-5480	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт.	2 929,60	10 632,08	3,63	10 848,49
301-5481	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт.	3 003,88	10 902,03	3,63	11 124,32
301-5482	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт.	3 081,00	11 182,40	3,63	11 410,91

301-5483	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт.	3 304,02	11 992,28	3,63	12 237,75
301-5484	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт.	3 907,37	14 183,07	3,63	14 474,29
301-5485	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт.	4 319,10	15 678,18	3,63	16 000,70
301-5486	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт.	2 938,85	10 663,22	3,63	10 877,81
301-5487	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт.	2 938,80	10 663,22	3,63	10 877,99
301-5488	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт.	2 938,74	10 663,22	3,63	10 878,21
301-5489	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт.	2 786,90	10 112,95	3,63	10 317,54
301-5490	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт.	2 861,22	10 382,90	3,63	10 593,22

301-5491	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт.	2 938,36	10 663,22	3,63	10 879,62
301-5492	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт.	2 938,15	10 663,22	3,63	10 880,40
301-5493	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт.	3 009,58	10 922,83	3,63	11 145,67
301-5494	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт.	3 009,44	10 922,83	3,63	11 146,19
301-5495	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт.	3 158,08	11 462,72	3,63	11 697,53
301-5496	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт.	3 235,15	11 743,09	3,63	11 984,30
301-5497	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт.	3 458,11	12 552,93	3,63	12 811,28
301-5498	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт.	4 061,31	14 743,77	3,63	15 048,46

301-5499	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт.	4 472,92	16 238,87	3,63	16 575,31
301-5500	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 150x150 мм	шт.	2 930,28	10 632,08	3,63	10 845,97
301-5501	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 200x200 мм	шт.	2 970,31	10 777,50	3,63	10 994,48
301-5502	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 250x250 мм	шт.	3 010,31	10 922,83	3,63	11 142,97
301-5503	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 300x300 мм	шт.	3 050,31	11 068,16	3,63	11 291,43
301-5504	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 400x400 мм	шт.	3 127,46	11 348,53	3,63	11 577,87
301-5505	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 500x500 мм	шт.	3 207,42	11 639,24	3,63	11 875,01
301-5506	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 600x600 мм	шт.	3 364,65	12 210,32	3,63	12 458,18



301-5507	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 700x700 мм	шт.	3 596,26	13 051,30	3,63	13 316,73
301-5508	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 800x800 мм	шт.	4 065,41	14 754,15	3,63	15 054,46
301-5509	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 900x900 мм	шт.	4 531,66	16 446,53	3,63	16 781,58
301-5510	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 1000x1000 мм	шт.	5 158,16	18 720,42	3,63	19 101,93
301-5511	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (60) размером 1200x800 мм	шт.	6 096,91	22 125,99	3,63	22 575,48
301-5512	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 150x150 мм	шт.	3 102,01	11 255,10	3,63	11 481,48
301-5513	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 200x200 мм	шт.	3 142,02	11 400,44	3,63	11 629,90
301-5514	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 250x250 мм	шт.	3 179,46	10 344,19	3,25	10 551,56

301-5515	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 300х300 мм	шт.	3 222,04	11 691,19	3,63	11 926,89
301-5516	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 400х400 мм	шт.	3 304,90	11 992,28	3,63	12 234,49
301-5517	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 500х500 мм	шт.	3 424,95	12 428,40	3,63	12 679,98
301-5518	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 600х600 мм	шт.	3 587,89	13 020,20	3,63	13 284,27
301-5519	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 700х700 мм	шт.	3 822,36	13 871,56	3,63	14 153,39
301-5520	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 800х800 мм	шт.	4 351,60	15 792,41	3,63	16 113,48
301-5521	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 900х900 мм	шт.	4 832,17	17 536,74	3,63	17 893,60
301-5522	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 1000х1000 мм	шт.	5 475,84	19 872,91	3,63	20 277,49

301-5523	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1 (90) размером 1200x800 мм	шт.	6 523,34	23 673,04	3,63	24 153,44
301-5524	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 150x150 мм	шт.	2 758,46	10 009,14	3,63	10 211,00
301-5525	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 200x200 мм	шт.	2 798,44	10 154,48	3,63	10 359,53
301-5526	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 250x250 мм	шт.	2 832,69	10 279,09	3,63	10 487,01
301-5527	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 300x300 мм	шт.	2 872,66	10 424,42	3,63	10 635,58
301-5528	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 400x400 мм	шт.	2 943,99	10 684,03	3,63	10 901,23
301-5529	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 500x500 мм	шт.	3 018,13	10 954,02	3,63	11 177,66
301-5530	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 600x600 мм	шт.	3 169,50	11 504,29	3,63	11 740,07

301-5531	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 700x700 мм	шт.	3 383,78	12 282,98	3,63	12 535,63
301-5532	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 800x800 мм	шт.	3 829,85	13 902,74	3,63	14 189,27
301-5533	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 900x900 мм	шт.	4 267,30	15 491,32	3,63	15 811,22
301-5534	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 1000x1000 мм	шт.	4 856,38	17 630,21	3,63	17 994,66
301-5535	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-1М (90) размером 1200x800 мм	шт.	5 740,79	20 838,50	3,63	21 266,83
301-5536	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150x150 мм	шт.	3 250,70	11 795,00	3,63	12 032,62
301-5537	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200x200 мм	шт.	3 293,54	11 950,71	3,63	12 191,75
301-5538	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250x250 мм	шт.	3 333,52	12 096,09	3,63	12 340,36

301-5539	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300x300 мм	шт.	3 376,34	12 251,84	3,63	12 499,65
301-5540	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400x400 мм	шт.	3 461,96	12 563,31	3,63	12 818,21
301-5541	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500x500 мм	шт.	3 590,47	13 030,54	3,63	13 295,80
301-5542	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600x600 мм	шт.	3 758,85	13 643,14	3,63	13 922,44
301-5543	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700x700 мм	шт.	4 004,62	14 347,26	3,58	14 641,83
301-5544	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800x800 мм	шт.	4 562,25	16 345,66	3,58	16 681,91
301-5545	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900x900 мм	шт.	5 065,50	18 149,34	3,58	18 523,33

301-5546	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000x1000 мм	шт.	5 740,39	20 567,84	3,58	20 992,06
301-5547	Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200x800 мм	шт.	6 839,53	24 505,76	3,58	25 008,24
301-8686	Клапаны противопожарные КПС-3-НО-МВ(220) размером 400x200 мм	шт.	4 514,50	20 315,22	4,50	20 723,33
301-8687	Клапаны противопожарные КПС-3-НО-МВ(220) размером 500x400 мм	шт.	4 682,71	21 072,17	4,50	21 495,80
301-7506	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Velimo типа КПУ-1М-Н размером 150x150 мм	шт.	7 590,90	34 159,00	4,50	34 844,13
301-7507	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Velimo типа КПУ-1М-Н размером 100x200 мм	шт.	7 590,90	34 159,00	4,50	34 844,13
301-7508	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Velimo типа КПУ-1М-Н размером 200x200 мм	шт.	7 707,61	34 684,20	4,50	35 380,21
301-7509	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Velimo типа КПУ-1М-Н размером 300x150 мм	шт.	7 753,00	34 888,45	4,50	35 588,65
301-7510	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Velimo типа КПУ-1М-Н размером 250x250 мм	шт.	7 752,97	34 888,32	4,50	35 588,65

301-7511	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа КПУ-1М-Н размером 300x250 мм	шт.	7 817,82	35 180,14	4,50	35 886,42
301-7512	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа КПУ-1М-Н размером 400x250 мм	шт.	7 817,75	35 179,83	4,50	35 886,42
301-7513	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа КПУ-1М-Н размером 400x400 мм	шт.	8 051,20	36 230,35	4,50	36 958,63
301-7514	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа КПУ-1М-Н размером 500x300 мм	шт.	8 051,23	36 230,49	4,50	36 958,63
301-7515	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа КПУ-1М-Н размером 600x400 мм	шт.	8 304,05	37 368,18	4,50	38 120,08
301-7516	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа КПУ-1М размером 100x150 мм	шт.	14 926,07	67 167,23	4,50	68 512,36
301-7517	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа КПУ-1М размером 250x200 мм	шт.	15 061,22	67 775,40	4,50	69 133,50
301-7518	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа КПУ-1М размером 200x150 мм	шт.	15 016,21	67 572,85	4,50	68 926,41

301-7519	Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа КПУ-1М размером 400х300 мм	шт.	15 241,50	68 586,66	4,50	69 961,59
301-5548	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ100.000 диаметром 100 мм	шт.	829,91	2 115,91	2,55	2 158,39
301-5549	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ100.000-01 диаметром 125 мм	шт.	829,88	2 115,78	2,55	2 158,33
301-5550	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ100.000-02 диаметром 160 мм	шт.	829,85	2 115,78	2,55	2 158,41
301-5551	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ100.000-03 диаметром 200 мм	шт.	829,81	2 115,78	2,55	2 158,52
301-5552	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000 диаметром 250 мм	шт.	829,76	2 115,78	2,55	2 158,65
301-5553	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-01 диаметром 315 мм	шт.	882,04	2 249,29	2,55	2 295,07
301-5554	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-02 диаметром 355 мм	шт.	894,55	2 281,37	2,55	2 327,97
301-5555	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-03 диаметром 400 мм	шт.	1 006,08	2 565,91	2,55	2 618,43
301-5556	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-04 диаметром 450 мм	шт.	1 182,85	3 016,80	2,55	3 078,60
301-5557	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-05 диаметром 500 мм	шт.	1 182,74	3 016,80	2,55	3 078,89



301-5558	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-06 диаметром 560 мм	шт.	1 637,36	4 231,07	2,58	4 317,85
301-5559	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-07 диаметром 630 мм	шт.	1 719,30	4 443,22	2,58	4 534,78
301-5560	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-08 диаметром 710 мм	шт.	2 184,69	5 648,06	2,59	5 766,62
301-5561	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-09 диаметром 800 мм	шт.	2 184,74	5 648,06	2,59	5 766,49
301-5562	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-10 диаметром 900 мм	шт.	2 592,29	6 701,41	2,59	6 841,63
301-5563	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-11 диаметром 1000 мм	шт.	2 945,73	7 615,02	2,59	7 774,29
301-5564	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ101.000-12 диаметром 1250 мм	шт.	3 591,84	9 286,31	2,59	9 481,58
301-5565	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ102.000 размером 150x150 мм	шт.	753,90	1 947,74	2,58	1 987,27
301-5566	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ102.000 размером 200x200 мм	шт.	917,55	2 370,55	2,58	2 418,71
301-5567	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ102.000-01 размером 250x250 мм	шт.	917,48	2 370,55	2,58	2 418,89
301-5568	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ102.000-02 размером 300x300 мм	шт.	917,44	2 370,55	2,58	2 419,00

301-5569	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ103.000 размером 400x400 мм	шт.	1 248,01	3 225,04	2,58	3 291,24
301-5570	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ103.000-01 размером 500x500 мм	шт.	1 471,05	3 801,58	2,58	3 879,83
301-5571	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ103.000-02 размером 600x600 мм	шт.	1 709,28	4 417,34	2,58	4 508,38
301-5572	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ104.000 размером 800x800 мм	шт.	1 947,94	5 036,01	2,59	5 141,72
301-5573	Клапаны обратные взрывозащищенные типа АЗЕ104.000-01 размером 1000x1000 мм	шт.	2 178,14	5 632,89	2,59	5 752,58
301-2788	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 1000 мм, АЗЕ107.000	шт.	2 743,98	4 599,17	1,68	4 692,41
301-2789	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 1100 мм, АЗЕ107.000-01	шт.	2 984,41	5 002,76	1,68	5 104,31
301-2790	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 1600 мм, АЗЕ107.000-02	шт.	3 836,87	6 432,37	1,68	6 563,58
301-2791	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 2000 мм, АЗЕ107.000-03	шт.	4 499,53	7 544,18	1,68	7 698,88

301-2792	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 2400 мм, АЗЕ107.000-04	шт.	5 442,78	9 873,10	1,81	10 076,52
301-2793	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 3200 мм, АЗЕ107.000-05	шт.	5 871,04	10 653,10	1,81	10 875,78
301-2794	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 1 час периметром 4000 мм, АЗЕ107.000-06	шт.	6 755,26	12 260,64	1,81	12 520,60
301-2818	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1000 мм, АЗЕ086.000-02	шт.	2 107,21	3 085,21	1,46	3 147,85
301-2795	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1300 мм, АЗЕ086.000-03	шт.	2 243,76	3 527,85	1,57	3 599,64
301-2796	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1600 мм, АЗЕ088.000-06	шт.	2 407,68	3 786,01	1,57	3 863,52
301-2797	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1800 мм, АЗЕ088.000-07	шт.	2 527,23	3 974,22	1,57	4 055,79
301-2798	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2000 мм, АЗЕ088.000-08	шт.	2 614,01	4 091,71	1,57	4 175,82

301-2799	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2400 мм, АЗЕ088.000-09	шт.	2 812,79	4 423,93	1,57	4 515,38
301-2800	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 3200 мм, АЗЕ088.000-10	шт.	3 482,56	5 478,29	1,57	5 592,53
301-2801	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 4000 мм, АЗЕ088.000-11	шт.	4 062,07	6 862,67	1,69	7 007,06
301-2802	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1000 мм, АЗЕ094.000-02	шт.	2 372,13	3 776,75	1,59	3 853,30
301-2803	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1300 мм, АЗЕ094.000-03	шт.	2 506,54	4 127,78	1,65	4 211,68
301-2804	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1600 мм, АЗЕ096.000-06	шт.	2 683,20	4 419,12	1,65	4 509,38
301-2805	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1800 мм, АЗЕ096.000-07	шт.	2 805,95	4 621,51	1,65	4 716,14

301-2806	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2000 мм, АЗЕ096.000-08	шт.	2 913,91	4 799,45	1,65	4 897,83
301-2807	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2400 мм, АЗЕ096.000-09	шт.	3 173,12	5 226,90	1,65	5 334,56
301-2808	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 3200 мм, АЗЕ096.000-10	шт.	3 866,19	6 369,62	1,65	6 501,90
301-2809	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 4000 мм, АЗЕ096.000-11	шт.	4 482,76	7 633,49	1,70	7 793,38
301-2810	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1000 мм, АЗЕ073.000	шт.	2 243,85	3 198,52	1,43	3 263,48
301-2811	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1300 мм, АЗЕ073.000-01	шт.	2 446,01	3 486,42	1,43	3 557,50
301-2812	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1600 мм, АЗЕ073.000-02	шт.	2 834,19	4 040,55	1,43	4 123,80

301-2813	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 1800 мм, АЗЕ073.000-03	шт.	2 994,96	4 270,05	1,43	4 358,32
301-2814	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2000 мм, АЗЕ073.000-04	шт.	3 131,47	4 464,83	1,43	4 557,28
301-2815	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2400 мм, АЗЕ074.000	шт.	3 856,69	5 499,14	1,43	5 613,31
301-2816	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 2800 мм, АЗЕ074.000-01	шт.	4 852,92	6 921,47	1,43	7 067,06
301-2817	Клапаны огнезадерживающие обратные с пределом огнестойкости 0,5 часа периметром 4000 мм, АЗЕ075.000	шт.	5 920,79	8 446,37	1,43	8 624,49
301-2827	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1000 мм, АЗЕ086.000	шт.	1 874,12	2 744,00	1,46	2 799,71
301-2828	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1300 мм, АЗЕ086.000-01	шт.	1 946,03	2 961,59	1,52	3 021,92
301-2829	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1600 мм, АЗЕ088.000	шт.	2 078,22	3 163,11	1,52	3 227,91

301-2830	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1800 мм, АЗЕ088.000-01	шт.	2 138,50	3 255,00	1,52	3 321,82
301-2831	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 2000 мм, АЗЕ088.000-02	шт.	2 222,08	3 382,34	1,52	3 451,92
301-2832	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 2400 мм, АЗЕ088.000-03	шт.	2 282,12	3 474,24	1,52	3 546,22
301-2833	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 3200 мм, АЗЕ088.000-04	шт.	2 448,69	3 728,98	1,52	3 807,40
301-2834	Клапаны огнезадерживающие с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 4000 мм, АЗЕ088.000-05	шт.	2 737,01	4 327,35	1,58	4 419,49
301-2819	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1000 мм, АЗЕ094.000	шт.	2 114,65	3 064,07	1,45	3 126,17
301-2820	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1300 мм, АЗЕ094.000-01	шт.	2 258,66	3 174,12	1,41	3 238,63
301-2821	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1600 мм, АЗЕ096.000	шт.	2 330,42	3 275,34	1,41	3 342,27

301-2822	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 1800 мм, АЗЕ096.000-01	шт.	2 402,39	3 376,61	1,41	3 445,73
301-2823	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 2000 мм, АЗЕ096.000-02	шт.	2 498,68	3 512,07	1,41	3 584,09
301-2824	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 2400 мм, АЗЕ096.000-03	шт.	2 593,68	3 646,05	1,41	3 721,29
301-2825	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 3200 мм, АЗЕ096.000-04	шт.	2 810,07	3 951,28	1,41	4 033,86
301-2826	Клапаны огнезадерживающие взрывозащищенные с пределом огнестойкости 0,25 часа периметром 4000 мм, АЗЕ096.000-05	шт.	3 120,64	4 249,33	1,36	4 339,14
301-2919	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 200x200 мм	шт.	6 123,59	8 237,47	1,35	8 402,90
301-2920	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 250x250 мм	шт.	6 231,67	8 380,45	1,34	8 549,11



301-2921	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 300х300 мм	шт.	6 344,28	8 532,00	1,34	8 703,80
301-2922	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 400х400 мм	шт.	6 626,04	8 911,15	1,34	9 090,81
301-2923	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 500х500 мм	шт.	7 516,33	10 108,59	1,34	10 312,53
301-2924	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 600х600 мм	шт.	7 991,05	10 747,46	1,34	10 964,71
301-2925	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 800х800 мм	шт.	10 199,79	13 718,55	1,34	13 996,36
301-2926	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 1000х1000 мм	шт.	12 469,78	16 777,56	1,35	17 117,81
301-2927	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 150х150 мм	шт.	10 009,91	13 449,88	1,34	13 719,47
301-2928	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 200х200 мм	шт.	10 122,15	13 600,79	1,34	13 873,48

301-2929	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 250x250 мм	шт.	10 230,61	13 746,86	1,34	14 022,85
301-2930	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 300x300 мм	шт.	10 343,23	13 898,29	1,34	14 177,42
301-2931	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 400x400 мм	шт.	10 568,05	14 200,63	1,34	14 486,08
301-2932	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 500x500 мм	шт.	11 514,49	15 472,59	1,34	15 783,81
301-2933	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 600x600 мм	шт.	12 295,08	16 521,91	1,34	16 854,66
301-2934	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 800x800 мм	шт.	14 185,22	19 062,61	1,34	19 447,28
301-2935	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КОМ-1, размером 1000x1000 мм	шт.	16 500,58	22 175,07	1,34	22 623,27
301-8296	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КЛОП-1, диаметром 250 мм	шт.	10 070,44	12 350,01	1,23	12 597,61
301-8297	Клапаны огнезадерживающие с исполнительным механизмом Belimo КЛОП-1, диаметром 400 мм	шт.	10 549,76	12 967,51	1,23	13 227,78

301-2936	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 150х150, мм	шт.	4 447,37	5 976,06	1,34	6 096,18
301-2937	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 200х200 мм	шт.	4 560,00	6 127,49	1,34	6 250,72
301-2938	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 250х250 мм	шт.	4 668,47	6 273,58	1,34	6 400,09
301-2939	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 300х300 мм	шт.	4 781,10	6 425,02	1,34	6 554,69
301-2940	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 400х400 мм	шт.	5 005,91	6 727,35	1,34	6 863,33
301-2941	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 500х500 мм	шт.	5 507,08	7 401,03	1,34	7 550,83
301-2942	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 600х600 мм	шт.	5 953,14	8 000,90	1,34	8 163,22
301-2943	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 800х800 мм	шт.	7 674,82	10 315,24	1,34	10 524,97

301-2944	Клапаны огнезадерживающие с пружинным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 1000x1000 мм	шт.	11 168,65	15 010,93	1,34	15 315,85
301-2945	Клапаны дымоудаления поэтажные КДП-5А, размером 570x438 мм	шт.	2 871,53	3 257,09	1,13	3 323,08
301-2946	Клапаны дымоудаления с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550x440x165 мм	шт.	4 344,36	4 926,09	1,13	5 025,40
301-2947	Клапаны дымоудаления с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550x440x165 мм с решеткой	шт.	5 140,77	5 829,14	1,13	5 946,65
301-2948	Клапаны дымоудаления с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700x500x165 мм	шт.	4 786,32	5 427,29	1,13	5 536,76
301-2949	Клапаны дымоудаления с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700x500x165 мм с решеткой	шт.	5 582,85	6 248,12	1,12	6 373,99
301-2916	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700x500x165 мм	шт.	10 314,21	11 542,51	1,12	11 774,27
301-2917	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700x500x165 мм с решеткой	шт.	11 110,72	12 433,81	1,12	12 683,40
301-2918	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 150x150 мм	шт.	6 010,95	6 726,74	1,12	6 861,77

301-2914	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 550x440x165 мм	шт.	9 039,76	10 116,41	1,12	10 319,65
301-2915	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2 размером 550x440x165 мм с решеткой	шт.	9 836,41	11 010,16	1,12	11 231,14
301-7954	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером 550x440 мм с электромагнитным приводом	компл.	4 385,57	7 127,78	1,63	7 271,16
301-7955	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером 550x440 мм с электромагнитным приводом и декоративной решеткой	компл.	5 429,66	8 824,72	1,63	9 002,39
301-7956	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером 550x440 мм с реверсивным приводом	компл.	10 233,55	16 632,38	1,63	16 966,04
301-7957	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером 550x440 мм с реверсивным приводом и декоративной решеткой	компл.	11 277,63	18 329,31	1,63	18 697,25
301-7958	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером 600x600/700x500 мм с электромагнитным приводом	компл.	4 803,19	7 806,53	1,63	7 963,66
301-7959	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером 600x600/700x500 мм с электромагнитным приводом и декоративной решеткой	компл.	5 847,26	9 503,43	1,63	9 694,88

301-7960	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером 600х600/700х500 мм с реверсивным приводом	компл.	11 591,00	18 838,62	1,63	19 216,64
301-7961	Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером 600х600/700х500 мм с реверсивным приводом и декоративной решеткой	компл.	12 635,06	20 535,51	1,63	20 947,84
301-2071	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения КО-2 диаметром 315 мм	шт.	542,12	1 827,00	3,37	1 864,51
301-2072	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков-2 диаметром 500 мм	шт.	687,60	2 130,02	3,10	2 175,00
301-2073	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков-4 диаметром 800 мм	шт.	1 100,01	3 081,75	2,80	3 148,79
301-2074	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ков-6 диаметром 1000 мм	шт.	1 393,42	4 102,86	2,94	4 193,78
301-5682	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ког-1 диаметром 400 мм	шт.	902,36	2 525,17	2,80	2 577,19
301-5683	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ког-2 диаметром 500 мм	шт.	1 054,98	2 952,60	2,80	3 013,75

301-5684	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ког-3 диаметром 630 мм	шт.	1 415,60	3 366,41	2,38	3 436,83
301-5685	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ког-4 диаметром 800 мм	шт.	1 733,95	4 918,66	2,84	5 022,57
301-5686	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ког-5 диаметром 1000 мм	шт.	2 430,00	6 893,96	2,84	7 040,44
301-5687	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко диаметром 250 мм	шт.	786,30	2 228,72	2,83	2 273,99
301-5688	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-01 диаметром 315 мм	шт.	844,31	1 889,63	2,24	1 928,10
301-5689	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-02 диаметром 400 мм	шт.	890,78	2 525,39	2,84	2 577,21
301-5690	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-03 диаметром 500 мм	шт.	1 028,66	2 916,42	2,84	2 976,70
301-5691	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-04 диаметром 630 мм	шт.	1 526,06	4 326,70	2,84	4 416,18

301-5692	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-05 диаметром 800 мм	шт.	1 604,87	4 553,00	2,84	4 650,05
301-5693	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-06 диаметром 1000 мм	шт.	1 922,15	5 453,55	2,84	5 570,27
301-5694	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали круглого сечения Ко-07 диаметром 1250 мм	шт.	2 541,87	7 212,22	2,84	7 366,94
301-2075	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Коп-1 периметром 1000 мм	шт.	496,40	1 670,75	3,37	1 705,12
301-2076	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Коп-2 периметром 1600 мм	шт.	701,08	2 311,67	3,30	2 359,05
301-2077	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Коп-3 периметром 2400 мм	шт.	798,95	2 600,52	3,25	2 654,19
301-2078	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Коп-4 периметром 3200 мм	шт.	1 238,57	4 031,00	3,25	4 113,69



301-2079	Клапаны обратные общего назначения из листовой и сортовой стали прямоугольного сечения Коп-5 периметром 4000 мм	шт.	2 138,37	6 814,91	3,19	6 954,75
301-8630	Клапаны обратные "Systemair" RSK диаметром 100 мм	шт.	157,02	355,69	2,27	362,82
301-8631	Клапаны обратные "Systemair" RSK диаметром 125 мм	шт.	174,07	394,31	2,27	402,21
301-8632	Клапаны обратные "Systemair" RSK диаметром 160 мм	шт.	227,43	515,18	2,27	525,51
301-7929	Клапаны обратные из оцинкованной стали с насадкой для вентиляторов DVV VKVE/F 400	шт.	2 855,89	6 469,26	2,27	6 599,12
301-7930	Клапаны обратные из оцинкованной стали с насадкой для вентиляторов DVV VKVE/F 450	шт.	3 318,69	7 517,61	2,27	7 668,52
301-7931	Клапаны обратные из оцинкованной стали с насадкой для вентиляторов DVV VKVE/F 560	шт.	3 487,98	7 901,09	2,27	8 059,77
301-7932	Клапаны обратные из оцинкованной стали с насадкой для вентиляторов DVV VKVE/F 630	шт.	4 289,33	9 716,34	2,27	9 911,69
301-7933	Клапаны обратные из оцинкованной стали с насадкой для вентиляторов DVV VKVE/F 800	шт.	5 135,71	11 633,58	2,27	11 867,95
301-7934	Клапаны обратные из оцинкованной стали с насадкой для вентиляторов DVV VKVE/F 1000	шт.	5 812,86	13 167,49	2,27	13 432,97
301-7935	Клапаны обратные с корпусом из оцинкованной стали и створками из алюминия VKS 190/225	шт.	739,62	1 675,41	2,27	1 709,07

301-7936	Клапаны обратные с корпусом из оцинкованной стали и створками из алюминия VKS 310/311	шт.	948,18	2 147,85	2,27	2 191,02
301-7937	Клапаны обратные с корпусом из оцинкованной стали и створками из алюминия VKS 355/500	шт.	1 083,65	2 454,72	2,27	2 504,06
301-7938	Клапаны обратные с корпусом из оцинкованной стали и створками из алюминия VKS 560/630	шт.	2 020,59	4 577,11	2,27	4 668,92
301-7939	Клапаны обратные с корпусом из оцинкованной стали и створками из алюминия VKS 710	шт.	3 104,31	7 031,99	2,27	7 172,95
301-7940	Клапаны обратные с корпусом из оцинкованной стали и створками из алюминия VKS 800/900	шт.	5 407,22	12 248,62	2,27	12 493,94
301-1486	Клапаны обратные В-В размером 1/2"	шт.	54,40	133,75	2,46	136,46
301-1487	Клапаны обратные В-В размером 3/4"	шт.	67,12	165,04	2,46	168,36
301-1488	Клапаны обратные В-В размером 1"	шт.	84,77	208,46	2,46	212,66
301-7242	Клапаны обратные В-В размером 1 1/4"	шт.	162,41	588,96	3,63	600,86
301-7243	Клапаны обратные В-В размером 1 1/2"	шт.	209,82	760,89	3,63	776,27
301-7244	Клапаны обратные В-В размером 2"	шт.	298,39	1 082,08	3,63	1 103,99
301-7245	Клапаны обратные В-В размером 2 1/2"	шт.	548,34	1 988,50	3,63	2 028,68
301-7246	Клапаны обратные В-В размером 3"	шт.	770,61	2 794,54	3,63	2 851,12
301-7247	Клапаны обратные В-В размером 4"	шт.	1 430,18	5 186,41	3,63	5 291,11

301-1661	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	22,69	100,96	4,45	103,10
301-1662	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	32,31	143,78	4,45	146,90
301-1663	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	42,80	190,43	4,45	194,52
301-6836	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	55,62	243,79	4,38	249,14
301-1664	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	108,44	482,60	4,45	493,10
301-1665	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	127,78	568,65	4,45	581,11
301-1673	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16кч11р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	376,95	1 676,01	4,45	1 710,96
301-7206	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16Б16к, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	15,35	60,97	3,97	62,24

301-7207	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16Б16к, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	23,53	93,46	3,97	95,40
301-7208	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16Б16к, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	29,54	117,33	3,97	119,83
301-7209	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16Б16к, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	46,06	182,94	3,97	186,95
301-7210	Клапаны обратные подъемные муфтовые 16Б16к, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	90,98	361,35	3,97	369,14
301-7211	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч 3п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	46,67	185,36	3,97	189,89
301-7212	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч 3п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	91,88	364,93	3,97	373,98
301-7213	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч 3р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	109,48	434,83	3,97	445,87
301-7214	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч 3бр для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	46,67	185,36	3,97	189,89

301-7215	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч 3бр для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	55,43	220,16	3,97	226,31
301-7216	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч 3бр для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	109,48	434,83	3,97	445,87
301-3356	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	210,42	898,31	4,27	920,09
301-3357	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	390,93	1 668,06	4,27	1 707,53
301-3358	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	771,23	3 286,92	4,26	3 360,74
301-3359	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	1 223,39	5 287,00	4,32	5 410,38
301-1674	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6бр для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	128,23	644,67	5,03	659,50
301-1675	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6бр для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	209,59	1 053,01	5,02	1 076,52

301-1676	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	215,39	1 085,24	5,04	1 112,65
301-1677	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	451,28	2 269,34	5,03	2 322,09
301-1678	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	583,46	2 933,36	5,03	3 000,83
301-1679	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16ч6р для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	600,89	3 029,76	5,04	3 108,77
301-1680	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	109,74	817,98	7,45	837,06
301-1681	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	132,60	975,92	7,36	999,03
301-1682	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	201,75	1 484,53	7,36	1 519,41
301-1683	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	278,88	2 053,58	7,36	2 103,35

301-1684	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16кч9п для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/м2), диаметром 80 мм	шт.	360,44	2 654,21	7,36	2 718,72
301-7217	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16с13нж, диаметром 40 мм	шт.	612,12	3 047,40	4,98	3 111,82
301-1731	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16с13нж, диаметром 50 мм	шт.	783,55	3 500,89	4,47	3 574,03
301-1732	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16с13нж, диаметром 65 мм	шт.	1 393,10	6 224,90	4,47	6 355,47
301-1733	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16с13нж, диаметром 80 мм	шт.	1 914,45	8 553,32	4,47	8 731,50
301-1734	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16с13нж, диаметром 100 мм	шт.	3 311,15	14 790,89	4,47	15 096,39
301-1735	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16с13нж, диаметром 150 мм	шт.	6 836,50	30 540,12	4,47	31 172,41
301-1736	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16с13нж, диаметром 200 мм	шт.	10 844,65	48 447,93	4,47	49 455,34
301-7218	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16нж10бк15, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	924,77	4 133,28	4,47	4 218,60
301-7219	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16нж10бк15, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	1 067,04	4 769,16	4,47	4 867,58

301-7220	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16нж10бк15, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 600,51	7 153,51	4,47	7 301,50
301-7221	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16нж10бк15, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	2 133,94	9 537,69	4,47	9 735,28
301-7222	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16нж10бк15, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	2 844,94	12 715,52	4,47	12 980,29
301-7223	Клапаны обратные подъемные фланцевые 16нж10бк15, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	4 621,40	20 655,44	4,47	21 093,14
301-3214	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 50 мм	шт.	224,41	1 531,82	6,83	1 564,11
301-3215	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 80 мм	шт.	325,62	2 142,44	6,58	2 188,50
301-3196	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 100 мм	шт.	569,98	3 749,21	6,58	3 828,74
301-3197	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 150 мм	шт.	859,08	5 653,63	6,58	5 776,43
301-3198	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 200 мм	шт.	1 582,62	10 414,55	6,58	10 640,00
301-3199	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 250 мм	шт.	1 968,69	13 144,30	6,68	13 448,02



301-3200	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 300 мм	шт.	6 503,92	43 351,96	6,67	44 279,53
301-3201	Клапаны обратные приемные с сеткой фланцевые 16ч42р, диаметром 400 мм	шт.	7 161,15	47 106,35	6,58	48 135,15
301-7224	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19ч16бр, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	77,57	510,60	6,58	530,80
301-7225	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19ч16бр, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	284,16	1 870,45	6,58	1 923,24
301-7226	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19ч16бр, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	503,93	3 317,06	6,58	3 407,11
301-7383	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19нж16бк, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	21 178,57	139 405,48	6,58	142 255,13
301-7230	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с17нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	675,13	4 443,96	6,58	4 541,65
301-7231	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с17нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	962,32	6 334,36	6,58	6 471,87
301-7232	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с17нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	1 444,30	9 506,94	6,58	9 717,24

301-7233	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с17нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт.	2 480,47	16 327,41	6,58	16 690,56
301-7234	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с17нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см2), диаметром 200 мм	шт.	4 048,11	26 646,21	6,58	27 249,82
301-8546	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	578,83	3 810,08	6,58	3 894,07
301-3223	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	854,89	5 315,70	6,22	5 438,13
301-3224	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	1 068,32	6 644,68	6,22	6 799,61
301-3225	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт.	1 894,10	11 787,16	6,22	12 068,50
301-8547	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19с53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см2), диаметром 200 мм	шт.	3 128,32	23 515,33	7,52	24 054,29

301-8548	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19лс53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	875,71	6 582,64	7,52	6 721,71
301-8549	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19лс53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 333,74	10 025,62	7,52	10 237,82
301-8550	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19лс53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	1 941,55	14 594,48	7,52	14 903,65
301-8551	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19лс53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	3 520,92	26 466,47	7,52	27 036,18
301-8552	Клапаны обратные поворотные фланцевые 19лс53нж (КОП-40) для нефтепродуктов, воды и пара давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	5 800,31	43 600,47	7,52	44 539,25
301-7235	Клапаны обратные поворотные под приварку 19с47нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	2 393,00	17 987,99	7,52	18 360,00
301-7236	Клапаны обратные поворотные под приварку 19с47нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	8 011,25	60 219,93	7,52	61 459,39

301-7237	Клапаны обратные поворотные под приварку 19с47нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	10 924,71	82 120,17	7,52	83 812,98
301-7238	Клапаны обратные поворотные под приварку 19с47нж, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	шт.	13 922,25	104 652,44	7,52	106 861,51
301-7239	Клапаны обратные поворотные под приварку 19с38нж, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	141,70	1 065,15	7,52	1 087,85
301-7240	Клапаны обратные поворотные под приварку 19с38нж, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	211,66	1 591,03	7,52	1 625,68
301-7241	Клапаны обратные поворотные под приварку 19с38нж, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	407,78	3 065,25	7,52	3 131,85
301-3243	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	87,33	457,87	5,24	467,78
301-7227	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	110,71	629,80	5,69	643,45
301-3244	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	113,02	593,09	5,25	606,47

301-3245	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	166,65	874,09	5,25	893,40
301-3246	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	289,12	1 517,13	5,25	1 551,29
301-3248	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	759,09	3 980,92	5,24	4 068,18
301-3249	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	1 174,05	6 156,37	5,24	6 290,55
301-3250	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	2 774,58	14 556,98	5,25	14 882,32
301-3251	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	4 036,45	21 166,91	5,24	21 630,68
301-7228	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	шт.	4 844,10	26 817,47	5,54	27 412,82
301-7229	Клапаны обратные поворотные однодисковые 19ч21бр для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 600 мм	шт.	5 413,12	29 967,63	5,54	30 643,37
301-7381	Клапан обратный межфланцевый двухстворчатый CV-16 диаметром 200 мм	шт.	1 371,68	7 593,77	5,54	7 751,11

301-2112	Клапан обратный HS EURO диаметром 15 мм	шт.	97,37	452,14	4,64	461,28
301-8439	Клапаны обратные мембранные диаметром 90 мм	шт.	364,22	1 446,60	3,97	1 479,45
301-8440	Клапаны обратные мембранные диаметром 110 мм	шт.	446,95	1 775,19	3,97	1 816,02
301-8441	Клапаны обратные мембранные диаметром 160 мм	шт.	627,59	2 492,65	3,97	2 555,04
301-8442	Клапаны обратные мембранные диаметром 200 мм	шт.	685,41	2 722,30	3,97	2 796,37
301-8293	Клапаны обратные для наружной канализации диаметром 110 мм	шт.	461,86	1 834,41	3,97	1 871,50
301-6905	Клапаны обратные проходные латунные BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.	39,72	166,72	4,20	170,08
301-6906	Клапаны обратные проходные латунные BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	45,50	190,98	4,20	194,84
301-6907	Клапаны обратные проходные латунные BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	62,59	262,74	4,20	268,07
301-6908	Клапаны обратные проходные латунные BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	86,89	364,78	4,20	372,25

301-6909	Клапаны обратные проходные латунные BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм, присоединение 1 1/4"x1 1/4"	шт.	132,87	565,16	4,25	576,68
301-6910	Клапаны обратные проходные латунные BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм, присоединение 1 1/2"x1 1/2"	шт.	209,91	892,76	4,25	910,92
301-6911	Клапаны обратные проходные латунные BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм, присоединение 2"x2"	шт.	403,93	1 717,96	4,25	1 752,88
301-6988	Клапаны обратные BROEN V277 чугунные, с резьбовым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	220,78	964,80	4,37	984,29
301-6989	Клапаны обратные BROEN V277 чугунные, с резьбовым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	243,88	1 065,87	4,37	1 087,42
301-6990	Клапаны обратные BROEN V277 чугунные, с резьбовым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	267,21	1 168,10	4,37	1 191,79
301-6991	Клапаны обратные BROEN V277 чугунные, с резьбовым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	290,30	1 269,17	4,37	1 295,01

301-6992	Клапаны обратные BROEN V277 чугунные, с резьбовым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	371,90	1 625,23	4,37	1 658,31
301-6993	Клапаны обратные BROEN V277 чугунные, с резьбовым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	429,86	1 879,06	4,37	1 917,58
301-6994	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	278,48	1 215,43	4,36	1 240,26
301-6995	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	305,18	1 332,00	4,36	1 359,33
301-6996	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	362,65	1 583,06	4,37	1 615,71
301-6997	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	464,19	2 026,43	4,37	2 068,34
301-6998	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	490,09	2 139,87	4,37	2 184,54



301-6999	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	620,24	2 708,17	4,37	2 764,76
301-7000	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	992,91	4 335,39	4,37	4 425,95
301-7001	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 280,86	5 592,79	4,37	5 709,73
301-7002	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	1 893,18	8 266,35	4,37	8 439,08
301-7003	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	2 622,35	11 450,37	4,37	11 689,78
301-7004	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	3 271,32	14 287,79	4,37	14 590,34
301-7005	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	8 003,55	34 943,62	4,37	35 670,74

301-7006	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	12 563,03	54 855,79	4,37	56 002,73
301-7007	Клапаны обратные BROEN V287 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	21 553,19	94 102,28	4,37	96 061,11
301-7008	Клапаны обратные BROEN V302 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	879,84	3 849,46	4,38	3 928,74
301-7009	Клапаны обратные BROEN V302 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	959,67	4 199,05	4,38	4 285,86
301-7010	Клапаны обратные BROEN V302 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 236,11	5 408,86	4,38	5 520,92
301-7011	Клапаны обратные BROEN V302 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 588,07	6 949,26	4,38	7 093,58
301-7012	Клапаны обратные BROEN V302 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	2 125,41	9 301,49	4,38	9 495,54

301-7013	Клапаны обратные BROEN V302 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	3 073,09	13 449,00	4,38	13 729,70
301-7014	Клапаны обратные BROEN V302 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	3 885,46	17 004,71	4,38	17 360,12
301-7015	Клапаны обратные BROEN V302 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	10 808,34	47 290,88	4,38	48 267,25
301-7016	Клапаны обратные BROEN V302 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	16 125,35	70 555,21	4,38	72 012,18
301-7017	Клапаны обратные BROEN V302 чугунные, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	25 474,42	111 452,72	4,38	113 745,44
301-7018	Клапаны обратные BROEN V275-Н латунные, с межфланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	383,58	1 660,84	4,33	1 694,09
301-7019	Клапаны обратные BROEN V275-Н латунные, с межфланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	396,11	1 715,08	4,33	1 749,42

301-7020	Клапаны обратные BROEN V275-Н латунные, с межфланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	434,39	1 880,83	4,33	1 918,50
301-7021	Клапаны обратные BROEN V275-Н латунные, с межфланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	600,76	2 601,27	4,33	2 653,45
301-7022	Клапаны обратные BROEN V275-Н латунные, с межфланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	690,56	2 990,13	4,33	3 050,10
301-7023	Клапаны обратные BROEN V275-Н латунные, с межфланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	945,80	4 095,33	4,33	4 177,51
301-7024	Клапаны обратные BROEN V275-Н латунные, с межфланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 201,25	5 201,51	4,33	5 305,95
301-7025	Клапаны обратные BROEN V275-Н латунные, с межфланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 803,47	7 809,06	4,33	7 965,72
301-7026	Клапаны обратные BROEN V275-Н латунные, с межфланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	2 313,88	10 019,31	4,33	10 220,48

301-7027	Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	383,58	1 667,73	4,35	1 701,12
301-7028	Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	396,11	1 722,20	4,35	1 756,68
301-7029	Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	434,38	1 888,63	4,35	1 926,50
301-7030	Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	600,76	2 612,07	4,35	2 664,46
301-7031	Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	690,56	3 002,53	4,35	3 062,75
301-7032	Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	945,80	4 112,32	4,35	4 194,84
301-7033	Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 201,25	5 223,10	4,35	5 327,97

301-7034	Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 803,48	7 841,46	4,35	7 998,72
301-7035	Клапаны обратные BROEN V275-I из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	2 313,87	9 930,20	4,29	10 129,63
301-7712	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 812, из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	598,65	2 693,92	4,50	2 747,83
301-7713	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 812, из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	660,40	2 971,80	4,50	3 031,29
301-7714	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 812, из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	724,81	3 261,64	4,50	3 326,94
301-7715	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 812, из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 044,35	4 699,57	4,50	4 793,66

301-7716	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 812, из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 099,36	4 947,11	4,50	5 046,20
301-7717	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 812, из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 385,38	6 234,20	4,50	6 359,08
301-7718	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 812, из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	2 152,15	9 684,66	4,50	9 878,66
301-7719	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 812, из нержавеющей стали, с межфланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	4 041,45	18 186,50	4,50	18 550,69
301-7593	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 402, чугунные, фланцевые, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 046,92	4 711,13	4,50	4 806,26
301-7594	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 402, чугунные, фланцевые, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 091,16	4 910,21	4,50	5 009,71

301-7595	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 402, чугунные, фланцевые, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 224,95	5 512,27	4,50	5 624,32
301-7596	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 402, чугунные, фланцевые, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 781,75	8 017,86	4,50	8 180,45
301-7597	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 402, чугунные, фланцевые, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	2 471,39	11 121,24	4,50	11 346,87
301-7598	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 402, чугунные, фланцевые, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	3 073,35	13 830,06	4,50	14 111,98
301-7599	Клапаны обратные пружинные "Danfoss" тип 402, чугунные, фланцевые, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	4 242,58	19 091,58	4,50	19 480,52
301-7777	Клапаны обратные пружинные латунные, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	81,20	365,40	4,50	372,73
301-7778	Клапаны обратные пружинные латунные, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	106,36	478,62	4,50	488,25
301-7779	Клапаны обратные пружинные латунные, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	139,28	626,76	4,50	639,40
301-7780	Клапаны обратные пружинные латунные, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	207,64	934,38	4,50	953,19
301-7781	Клапаны обратные пружинные латунные, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	260,23	1 171,03	4,50	1 194,61



301-7782	Клапаны обратные пружинные латунные, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	373,11	1 678,99	4,50	1 712,79
301-8553	Клапаны обратные пружинные ИГЛ (Eagle), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1/2"	шт.	70,36	316,62	4,50	323,01
301-8554	Клапаны обратные пружинные ИГЛ (Eagle), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 3/4"	шт.	75,30	338,85	4,50	345,69
301-8555	Клапаны обратные пружинные ИГЛ (Eagle), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1"	шт.	86,95	391,27	4,50	399,15
301-8556	Клапаны обратные пружинные ИГЛ (Eagle), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/4"	шт.	127,19	572,35	4,50	583,87
301-8557	Клапаны обратные пружинные ИГЛ (Eagle), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/2"	шт.	202,25	910,12	4,50	928,48
301-8558	Клапаны обратные пружинные ИГЛ (Eagle), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 2"	шт.	334,43	1 504,93	4,50	1 535,22
301-8559	Клапаны обратные горизонтальные ИГЛ (Eagle), с проверочным отверстием, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1/2"	шт.	26,52	119,34	4,50	121,77
301-8560	Клапаны обратные горизонтальные ИГЛ (Eagle), с проверочным отверстием, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 3/4"	шт.	45,28	203,76	4,50	207,90
301-8561	Клапаны обратные горизонтальные ИГЛ (Eagle), с проверочным отверстием, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1"	шт.	66,96	301,32	4,50	307,44

301-8562	Клапаны обратные горизонтальные ИГЛ (Eagle), с проверочным отверстием, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/4"	шт.	91,07	409,81	4,50	418,09
301-8563	Клапаны обратные горизонтальные ИГЛ (Eagle), с проверочным отверстием, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/2"	шт.	128,57	578,56	4,50	590,31
301-8564	Клапаны обратные горизонтальные ИГЛ (Eagle), с проверочным отверстием, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 2"	шт.	187,23	842,53	4,50	859,63
301-2950	Клапаны проходные фланцевые 15ч14п для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	650,92	2 176,61	3,34	2 227,81
301-1695	Клапаны муфтовые 15Ч8П2, диаметром 15 мм	шт.	32,05	66,58	2,08	68,00
301-1696	Клапаны муфтовые 15Ч8П2, диаметром 25 мм	шт.	62,32	129,54	2,08	132,35
301-1697	Клапаны муфтовые 15Ч8П2, диаметром 32 мм	шт.	67,40	140,19	2,08	143,31
301-2084	Клапаны перекидные утепленные для вентиляционных шахт К4	шт.	2 172,26	7 485,62	3,45	7 638,38
301-2088	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 1000 мм, АЗЕ024.000-01	шт.	1 454,37	5 119,35	3,52	5 224,77
301-2089	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 1600 мм, АЗЕ024.000-03	шт.	2 006,37	7 061,40	3,52	7 208,34
301-2090	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 2000 мм, АЗЕ024.000-04	шт.	2 147,81	7 560,92	3,52	7 720,04

301-2091	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 3600 мм, АЗЕ024.000-06	шт.	3 029,58	10 671,01	3,52	10 901,69
301-2092	Клапаны перекидные искробезопасные периметром 4000 мм, АЗЕ024.000-07	шт.	3 604,93	12 696,57	3,52	12 975,62
301-1529	Клапаны поплавковые пластмассовые ППП	шт.	11,16	42,29	3,79	43,16
301-8612	Клапаны поплавковые серии VYC 151/152 диаметром 25 мм	шт.	2 888,69	11 003,74	3,81	11 224,15
301-8613	Клапаны поплавковые серии VYC 151/152 диаметром 50 мм	шт.	6 511,60	24 804,31	3,81	25 301,31
301-7389	Выключатель поплавковый GRUNDFOS с кабелем 10 м	компл.	876,01	3 336,94	3,81	3 403,91
301-1687	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 50 мм	шт.	2 093,10	8 158,44	3,90	8 327,56
301-1688	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 80 мм	шт.	2 773,86	10 810,93	3,90	11 035,62
301-1689	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 100 мм	шт.	2 995,26	11 678,90	3,90	11 923,65
301-1690	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 200 мм	шт.	8 265,98	32 242,28	3,90	32 921,76
301-1691	Клапаны предохранительные 25нж 21нж диаметром 300 мм	шт.	8 999,81	35 108,91	3,90	35 889,04
301-1666	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч36р1 диаметром 25 мм	шт.	129,80	1 796,83	13,84	1 836,83
301-1667	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч36р1 диаметром 40 мм	шт.	186,74	2 586,51	13,85	2 645,65

301-1685	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч36р1 диаметром 80 мм	шт.	283,58	3 941,02	13,90	4 044,56
301-1668	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч18р диаметром 50 мм	шт.	207,95	2 884,28	13,87	2 954,18
301-1669	Клапаны предохранительные малоподъемные однорычажные фланцевые 17ч186р диаметром 100 мм	шт.	511,29	7 094,88	13,88	7 270,14
301-3194	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч56р диаметром 125 мм	шт.	589,31	8 192,09	13,90	8 409,50
301-3211	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч196р диаметром 80 мм	шт.	492,54	6 831,28	13,87	6 996,61
301-3210	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч196р диаметром 100 мм	шт.	506,13	7 096,45	14,02	7 347,57
301-3212	Клапаны предохранительные малоподъемные двухрычажные фланцевые 17ч196р диаметром 150 мм	шт.	1 243,38	17 243,94	13,87	17 659,99
301-7679	Клапан предохранительный малоподъемный пружинный 17626к диаметром 20 мм	шт.	288,14	2 031,60	7,05	2 072,49

301-4502	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с бнж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 50 мм	шт.	3 986,21	15 747,41	3,95	16 069,61
301-4503	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с бнж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 80 мм	шт.	4 301,92	16 996,76	3,95	17 346,70
301-4504	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК5Р (17с бнж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 100 мм	шт.	7 281,08	28 763,72	3,95	29 352,22
301-4505	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с бнж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 150 мм	шт.	10 773,56	42 564,50	3,95	43 439,25
301-4506	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с17нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 200 мм	шт.	18 116,72	71 581,42	3,95	73 058,00

301-4507	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с25нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 25 мм	шт.	3 714,33	14 672,41	3,95	14 971,64
301-4508	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с21нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 50 мм	шт.	4 302,48	16 996,76	3,95	17 344,44
301-4509	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с21нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 80 мм	шт.	4 899,98	19 358,44	3,95	19 755,72
301-4510	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с21нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 100 мм	шт.	8 453,84	33 395,82	3,95	34 078,20
301-4511	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с21нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 150 мм	шт.	11 466,72	45 299,80	3,95	46 227,42

301-4512	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с16нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 50 мм	шт.	10 372,73	40 970,69	3,95	41 802,33
301-4513	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с89нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 80 мм	шт.	9 870,95	39 503,95	4,00	40 307,96
301-4514	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с16нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 100 мм	шт.	26 550,47	106 257,79	4,00	108 422,12
301-4515	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с 7нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 50 мм	шт.	3 701,54	14 815,05	4,00	15 117,91
301-4516	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с 7нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 80 мм	шт.	4 016,20	16 076,60	4,00	16 407,48

301-4517	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК5 (17с 7нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 20Л, диаметром 100 мм	шт.	6 969,07	27 893,28	4,00	28 463,79
301-4518	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с 7нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 20Л, диаметром 150 мм	шт.	10 457,36	41 858,89	4,00	42 719,10
301-4519	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с13нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 20Л, диаметром 200 мм	шт.	17 800,57	71 257,63	4,00	72 727,29
301-4520	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с14нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 20Л, диаметром 25 мм	шт.	3 428,61	13 721,66	4,00	14 001,16
301-4521	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с23нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 20Л, диаметром 50 мм	шт.	4 016,76	16 076,60	4,00	16 405,20



301-4522	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с23нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 20Л, диаметром 80 мм	шт.	4 614,16	18 469,35	4,00	18 848,61
301-4523	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с23нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 20Л, диаметром 100 мм	шт.	8 138,69	32 573,75	4,00	33 239,14
301-4524	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с23нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 20Л, диаметром 150 мм	шт.	11 154,78	44 646,92	4,00	45 560,73
301-4525	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с16нж1), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 20Л, диаметром 50мм	шт.	9 745,43	38 999,30	4,00	39 790,66
301-4526	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с85нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 20Л, диаметром 80мм	шт.	9 238,35	36 972,36	4,00	37 724,95

301-4527	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с16нж1), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2), сталь 20Л, диаметром 100 мм	шт.	25 921,89	103 743,03	4,00	105 857,08
301-4528	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с17нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 50 мм	шт.	6 472,13	25 900,00	4,00	26 425,35
301-4529	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с17нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 80 мм	шт.	8 560,75	34 268,43	4,00	34 974,00
301-4530	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК5Р (17с 6нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 100 мм	шт.	10 879,11	43 536,74	4,00	44 420,88
301-4531	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с 6нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 150 мм	шт.	19 378,15	77 548,63	4,00	79 123,37

301-4532	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с17нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 200 мм	шт.	45 339,01	181 430,50	4,00	185 104,61
301-4533	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с25нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 25 мм	шт.	5 610,59	22 451,76	4,00	22 906,59
301-4534	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с25нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 50 мм	шт.	7 554,74	30 231,39	4,00	30 843,60
301-4535	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с25нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 80 мм	шт.	9 758,50	39 049,79	4,00	39 840,35
301-4536	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК5Р (17с21нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 100 мм	шт.	14 945,65	59 806,81	4,00	61 017,58

301-4537	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с21нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 150 мм	шт.	25 843,38	103 415,07	4,00	105 508,39
301-4538	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с89нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 50 мм	шт.	16 791,37	67 186,97	4,00	68 541,37
301-4539	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с89нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 80 мм	шт.	18 878,11	75 538,53	4,00	77 063,22
301-4540	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые с приспособлением для принудительного открытия СППК4Р (17с89нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 100 мм	шт.	26 455,07	105 858,26	4,00	107 996,39
301-4541	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с13нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 50 мм	шт.	5 901,50	23 616,57	4,00	24 095,71

301-4542	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с13нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 80 мм	шт.	7 991,45	31 980,76	4,00	32 630,26
301-4543	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК5 (17с 7нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 100 мм	шт.	10 251,77	41 026,23	4,00	41 859,42
301-4544	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с 7нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 150 мм	шт.	18 750,80	75 038,12	4,00	76 561,91
301-4545	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с13нж), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 200 мм	шт.	44 711,73	178 919,99	4,00	182 542,87
301-4546	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с14нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 25 мм	шт.	5 035,79	20 151,45	4,00	20 559,54

301-4547	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с14нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 50 мм	шт.	6 984,11	27 947,96	4,00	28 513,99
301-4548	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с14нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 80 мм	шт.	9 187,66	36 766,36	4,00	37 511,55
301-4549	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК5 (17с23нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 100 мм	шт.	14 320,30	56 552,09	3,95	57 688,83
301-4550	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с23нж), давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 150 мм	шт.	25 218,57	99 593,88	3,95	101 599,50
301-4551	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с85нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 50 мм	шт.	15 535,48	61 354,30	3,95	62 591,03

301-4552	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с85нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 80 мм	шт.	17 618,00	69 580,82	3,95	70 985,39
301-4553	Клапаны предохранительные пружинные фланцевые без приспособления для принудительного открытия СППК4 (17с85нж), давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), сталь 12Х18Н9ТЛ, диаметром 100 мм	шт.	25 195,39	99 506,73	3,95	101 515,08
301-7248	Клапаны предохранительные фланцевые 17с28нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	2 717,59	9 182,83	3,38	9 370,03
301-7249	Клапаны предохранительные фланцевые 17с28нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	3 195,06	11 021,43	3,45	11 247,48
301-7036	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 15х25 мм	шт.	3 870,26	14 115,69	3,65	14 399,48

301-7037	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 20х32 мм	шт.	4 404,09	16 064,35	3,65	16 387,23
301-7038	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 25х40 мм	шт.	4 537,58	16 551,36	3,65	16 884,09
301-7039	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 32х50 мм	шт.	5 405,04	19 715,91	3,65	20 112,67



301-7040	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 40x65 мм	шт.	6 739,72	24 907,53	3,70	25 408,36
301-7041	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 50x80 мм	шт.	7 740,55	28 606,17	3,70	29 181,32
301-7042	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 65x100 мм	шт.	11 809,75	43 649,37	3,70	44 532,06

301-7043	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 80x125 мм	шт.	14 612,00	54 007,12	3,70	55 099,76
301-7044	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 100x150 мм	шт.	20 550,05	75 955,15	3,70	77 492,36
301-7045	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 125x200 мм	шт.	43 571,17	161 035,54	3,70	164 286,36

301-7046	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 150х250 мм	шт.	56 650,88	209 370,35	3,70	213 590,03
301-7047	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 200х300 мм	шт.	84 210,36	311 219,87	3,70	317 487,33
301-7048	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 15х25 мм	шт.	3 870,26	14 303,04	3,70	14 590,60

301-7049	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 20х32 мм	шт.	4 404,09	16 275,75	3,70	16 602,89
301-7050	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 25х40 мм	шт.	4 537,58	16 769,17	3,70	17 106,29
301-7051	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 32х50 мм	шт.	5 405,04	19 975,36	3,70	20 377,34

301-7052	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 40x65 мм	шт.	6 739,72	24 907,53	3,70	25 408,36
301-7053	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 50x80 мм	шт.	7 740,55	28 606,17	3,70	29 181,32
301-7054	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 65x100 мм	шт.	11 809,75	43 649,37	3,70	44 532,06

301-7055	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 80x125 мм	шт.	14 612,00	54 007,12	3,70	55 099,76
301-7056	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 100x150 мм	шт.	20 550,05	75 955,15	3,70	77 492,36
301-7057	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 125x200 мм	шт.	43 571,17	161 035,54	3,70	164 286,36

301-7058	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 150х250 мм	шт.	56 650,88	209 370,35	3,70	213 590,03
301-7059	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 200х300 мм	шт.	84 210,36	311 219,87	3,70	317 487,33
301-7060	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 15х25 мм	шт.	4 137,33	15 289,92	3,70	15 597,21

301-7061	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 20х32 мм	шт.	5 872,35	21 701,34	3,70	22 137,00
301-7062	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 25х40 мм	шт.	5 925,84	21 899,12	3,70	22 338,85
301-7063	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 32х50 мм	шт.	7 300,38	26 979,11	3,70	27 521,17



301-7064	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 40х65 мм	шт.	8 875,35	32 799,20	3,70	33 457,86
301-7065	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 50х80 мм	шт.	11 144,15	41 183,28	3,70	42 009,97
301-7066	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 65х100 мм	шт.	15 013,33	55 487,38	3,70	56 606,82

301-7067	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 80x125 мм	шт.	20 952,14	77 435,45	3,70	78 996,64
301-7068	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 100x150 мм	шт.	30 427,02	112 452,95	3,70	114 720,12
301-7069	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 125x200 мм	шт.	60 322,11	222 934,34	3,70	227 423,14

301-7070	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 150х250 мм	шт.	77 806,34	287 544,89	3,70	293 328,07
301-7071	Клапаны предохранительные BROEN 1400 из высокопрочного чугуна для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, фланцевые с подрывным рычагом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 200х300 мм	шт.	121 449,39	448 777,08	3,70	457 795,67
301-7072	Клапаны предохранительные BROEN 800 из бронзы для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 1/2"х3/4"	шт.	1 801,69	6 779,81	3,76	6 915,91

301-7073	Клапаны предохранительные BROEN 800 из бронзы для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 1/2"x1"	шт.	2 202,26	8 286,83	3,76	8 453,07
301-7074	Клапаны предохранительные BROEN 800 из бронзы для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 3/4"x1"	шт.	2 269,03	8 538,06	3,76	8 709,31
301-7075	Клапаны предохранительные BROEN 800 из бронзы для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 1"x1"	шт.	2 335,79	8 789,53	3,76	8 965,82

301-7076	Клапаны предохранительные BROEN 1216F из нержавеющей стали для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 1/2"x3/4"	шт.	3 029,65	11 748,67	3,88	11 984,18
301-7077	Клапаны предохранительные BROEN 1216F из нержавеющей стали для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 1/2"x1"	шт.	3 029,65	11 749,76	3,88	11 985,28
301-7078	Клапаны предохранительные BROEN 1216F из нержавеющей стали для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 3/4"x1"	шт.	3 390,22	13 148,08	3,88	13 411,57

301-7079	Клапаны предохранительные BROEN 1216F из нержавеющей стали для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 1"х1"	шт.	3 937,30	15 269,73	3,88	15 575,65
301-7080	Клапаны предохранительные BROEN 1216F из нержавеющей стали для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 1"х1 1/4"	шт.	3 937,30	15 269,73	3,88	15 575,65
301-7081	Клапаны предохранительные BROEN 1216F из нержавеющей стали для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 1"х2"	шт.	4 818,08	18 443,24	3,83	18 813,13

301-7082	Клапаны предохранительные BROEN 1216F из нержавеющей стали для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 1 1/4"х 1 1/4"	шт.	3 950,82	15 123,15	3,83	15 426,16
301-7083	Клапаны предохранительные BROEN 1216F из нержавеющей стали для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 1 1/4"х2"	шт.	4 818,11	18 443,24	3,83	18 813,01
301-7084	Клапаны предохранительные BROEN 1216F из нержавеющей стали для холодной и горячей воды, пара и неагрессивных сред, полноподъемные, угловые, пружинные, резьбовые с подрывным рычагом, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с присоединением 2"х2"	шт.	8 328,42	31 877,10	3,83	32 515,76
301-7667	Клапаны предохранительные R14Y049 давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	208,94	785,29	3,76	801,72
301-7682	Клапаны предохранительные регулируемые OR 1831, давлением 0,1-1,2 МПа (1-12 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	164,51	618,30	3,76	630,74

301-7683	Клапаны предохранительные регулируемые OR 1831, давлением 0,1-1,2 МПа (1-12 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	219,35	824,42	3,76	841,03
301-7684	Клапаны предохранительные регулируемые OR 1831, давлением 0,1-1,2 МПа (1-12 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	305,75	1 149,15	3,76	1 172,30
301-8294	Клапаны предохранительные регулируемые OR 1831, давлением 0,1-1,2 МПа (1-12 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	2 436,55	9 157,68	3,76	9 341,95
301-8340	Клапаны предохранительные регулируемые муфтовые латунные ВР, давлением 0,1-1,2 МПа (1-12 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	192,20	722,38	3,76	736,88
301-8341	Клапаны предохранительные регулируемые муфтовые латунные ВР, давлением 0,1-1,2 МПа (1-12 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	2 869,97	10 786,67	3,76	11 003,53
301-7680	Клапаны предохранительные латунные резьбовые Prescor В, давлением 0,6-1,0 МПа (6-10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	40,46	152,07	3,76	155,15
301-7681	Клапаны предохранительные латунные резьбовые Prescor В, давлением 0,6-1,0 МПа (6-10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	84,02	315,79	3,76	322,14
301-3213	Клапаны предохранительные самопритирающиеся КПС-07-810	шт.	644,26	3 863,99	6,00	3 950,78
301-3221	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-50П	шт.	4 301,83	21 048,65	4,89	21 474,58



301-3222	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-100П	шт.	5 735,10	28 064,84	4,89	28 636,01
301-3206	Клапаны приемные	шт.	186,87	910,91	4,87	931,10
301-8699	Клапан регулирующий-балансировочный "Danfoss" диаметром 25 мм	шт.	196,18	8 061,39	41,09	8 232,74
301-8700	Клапан регулирующий-балансировочный "Danfoss" диаметром 32 мм	шт.	542,08	8 638,36	15,94	8 817,96
301-8701	Клапан регулирующий-балансировочный "Danfoss" диаметром 40 мм	шт.	674,39	10 101,12	14,98	10 310,21
301-8702	Клапан регулирующий-балансировочный "Danfoss" диаметром 50 мм	шт.	802,30	11 458,22	14,28	11 695,73
301-8703	Клапан регулирующий-балансировочный "Danfoss" диаметром 65 мм	шт.	2 114,55	13 916,46	6,58	14 202,22
301-3219	Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 15 мм	шт.	435,78	3 822,85	8,77	3 899,70
301-3220	Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 20 мм	шт.	507,44	4 451,26	8,77	4 540,65
301-7125	Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 25 мм	шт.	588,63	4 065,93	6,91	4 147,50
301-7126	Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 32 мм	шт.	706,07	4 877,14	6,91	4 975,08
301-7127	Клапан с рычажным приводом регулирующий (балансировочный), марка MSV-I диаметром 40 мм	шт.	846,94	5 850,19	6,91	5 967,68

301-7128	Клапан с рычажным приводом регулирующийся (балансировочный), марка MSV-I диаметром 50 мм	шт.	1 023,82	12 646,71	12,35	12 901,05
301-7600	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	795,98	6 832,30	8,58	6 969,72
301-7601	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	874,17	7 503,45	8,58	7 654,60
301-7602	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	953,08	8 180,77	8,58	8 345,66
301-7603	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 083,68	9 301,78	8,58	9 490,19
301-7604	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 267,28	10 877,71	8,58	11 097,96
301-7605	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 436,08	12 326,61	8,58	12 577,33
301-7606	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 744,25	14 971,79	8,58	15 277,96
301-7607	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	2 881,09	24 729,86	8,58	25 232,94

301-7608	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	4 049,20	34 756,35	8,58	35 463,72
301-7609	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	5 834,17	50 077,66	8,58	51 096,95
301-7995	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	7 584,43	65 101,03	8,58	66 425,90
301-7610	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	1 160,71	9 962,97	8,58	10 163,05
301-7611	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	1 274,81	10 942,34	8,58	11 162,25
301-7612	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1 818,54	15 609,46	8,58	15 922,93
301-7613	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 892,15	16 241,29	8,58	16 568,49
301-7614	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	2 049,14	17 588,81	8,58	17 943,31

301-7615	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	2 094,36	17 976,96	8,58	18 340,73
301-7616	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	2 858,27	24 533,99	8,58	25 031,40
301-7617	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	5 622,75	48 262,93	8,58	49 236,64
301-7618	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	7 819,62	67 119,79	8,58	68 474,44
301-7619	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	11 390,05	97 766,61	8,58	99 739,70
301-7996	Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	15 776,11	135 414,40	8,58	138 145,50
301-7726	Клапан балансировочный ручной с внутренней резьбой USV-I, с фиксацией настройки, со спускным краном и измерительным ниппелем, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	357,76	1 689,87	4,72	1 723,74

301-7727	Клапан балансировочный ручной с внутренней резьбой USV-I, с фиксацией настройки, со спускным краном и измерительным ниппелем, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	416,86	1 969,03	4,72	2 008,51
301-7728	Клапан балансировочный ручной с внутренней резьбой USV-I, с фиксацией настройки, со спускным краном и измерительным ниппелем, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	571,32	2 698,61	4,72	2 752,74
301-7729	Клапан балансировочный ручной с внутренней резьбой USV-I, с фиксацией настройки, со спускным краном и измерительным ниппелем, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	795,27	3 756,43	4,72	3 831,82
301-7730	Клапан балансировочный ручной с внутренней резьбой USV-I, с фиксацией настройки, со спускным краном и измерительным ниппелем, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	871,70	4 117,45	4,72	4 200,11
301-7731	Клапан балансировочный ручной с внутренней резьбой USV-I, с фиксацией настройки, со спускным краном и измерительным ниппелем, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 690,84	7 986,63	4,72	8 146,85
301-7382	Клапан балансировочный MSV-C диаметром 50 мм	шт.	1 704,29	15 699,19	9,21	16 014,69

301-7793	Комплект ручного балансировочного MSV-BD и запорного MSV-S клапанов с внутренней резьбой, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	компл.	898,29	986,34	1,10	1 006,14
301-7794	Комплект ручного балансировочного MSV-BD и запорного MSV-S клапанов с внутренней резьбой, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	компл.	995,39	4 843,25	4,87	4 940,47
301-7795	Комплект ручного балансировочного MSV-BD и запорного MSV-S клапанов с внутренней резьбой, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	компл.	1 163,50	5 661,22	4,87	5 774,88
301-7796	Комплект ручного балансировочного MSV-BD и запорного MSV-S клапанов с внутренней резьбой, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	компл.	1 618,62	7 875,69	4,87	8 034,02
301-7797	Комплект ручного балансировочного MSV-BD и запорного MSV-S клапанов с внутренней резьбой, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	компл.	2 453,68	11 938,83	4,87	12 178,46

301-7798	Комплект ручного балансировочного MSV-BD и запорного MSV-S клапанов с внутренней резьбой, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	компл.	3 421,78	16 649,29	4,87	16 983,42
301-8342	Клапан ручной балансировочный с внутренней резьбой MSV-BD, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	749,86	3 648,58	4,87	3 721,71
301-8343	Клапан ручной балансировочный с внутренней резьбой MSV-BD, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	817,58	3 978,08	4,87	4 057,83
301-8344	Клапан ручной балансировочный с внутренней резьбой MSV-BD, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	921,59	4 484,16	4,87	4 574,08
301-8345	Клапан ручной балансировочный с внутренней резьбой MSV-BD, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 163,46	5 661,03	4,87	5 774,64
301-8346	Клапан ручной балансировочный с внутренней резьбой MSV-BD, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 456,15	7 085,16	4,87	7 227,29
301-8347	Клапан ручной балансировочный с внутренней резьбой MSV-BD, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	2 007,67	9 768,68	4,87	9 964,62
301-7720	Клапан ручной запорный с внутренней резьбой MSV-S, со спускным краном, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	208,46	1 014,30	4,87	1 034,69

301-7721	Клапан ручной запорный с внутренней резьбой MSV-S, со спускным краном, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	252,08	1 226,54	4,87	1 251,16
301-7722	Клапан ручной запорный с внутренней резьбой MSV-S, со спускным краном, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	327,48	1 593,41	4,87	1 625,43
301-7723	Клапан ручной запорный с внутренней резьбой MSV-S, со спускным краном, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	574,15	2 793,63	4,87	2 849,78
301-7724	Клапан ручной запорный с внутренней резьбой MSV-S, со спускным краном, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 178,81	5 735,71	4,87	5 850,74
301-7725	Клапан ручной запорный с внутренней резьбой MSV-S, со спускным краном, давлением 2,0 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 666,69	8 109,58	4,87	8 272,24
301-7732	Клапан балансировочный запорно-измерительный ASV-I с внутренней резьбой, с фиксацией настройки и с двумя измерительными ниппелями, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	496,43	2 415,47	4,87	2 463,88



301-7733	Клапан балансировочный запорно-измерительный ASV-I с внутренней резьбой, с фиксацией настройки и с двумя измерительными ниппелями, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	565,93	2 753,64	4,87	2 808,81
301-7734	Клапан балансировочный запорно-измерительный ASV-I с внутренней резьбой, с фиксацией настройки и с двумя измерительными ниппелями, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	681,57	3 316,30	4,87	3 382,82
301-7735	Клапан балансировочный запорно-измерительный ASV-I с внутренней резьбой, с фиксацией настройки и с двумя измерительными ниппелями, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 017,30	4 949,86	4,87	5 049,22
301-7736	Клапан балансировочный запорно-измерительный ASV-I с внутренней резьбой, с фиксацией настройки и с двумя измерительными ниппелями, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 133,16	5 513,60	4,87	5 624,19
301-7737	Клапан балансировочный запорно-измерительный ASV-I с наружной резьбой, с фиксацией настройки и с двумя измерительными ниппелями, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 878,72	9 141,25	4,87	9 324,59

301-7738	Клапан балансировочный запорный ручной ASV-M с внутренней резьбой, с фиксацией настройки и возможностью подключения измерительных ниппелей, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	410,13	1 995,56	4,87	2 035,56
301-7739	Клапан балансировочный запорный ручной ASV-M с внутренней резьбой, с фиксацией настройки и возможностью подключения измерительных ниппелей, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	451,50	2 196,86	4,87	2 240,89
301-7740	Клапан балансировочный запорный ручной ASV-M с внутренней резьбой, с фиксацией настройки и возможностью подключения измерительных ниппелей, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	534,22	2 599,34	4,87	2 651,55
301-7741	Клапан балансировочный запорный ручной ASV-M с внутренней резьбой, с фиксацией настройки и возможностью подключения измерительных ниппелей, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	805,34	3 918,53	4,87	3 997,26
301-7742	Клапан балансировочный запорный ручной ASV-M с внутренней резьбой, с фиксацией настройки и возможностью подключения измерительных ниппелей, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	984,29	4 789,24	4,87	4 885,39

301-7743	Клапан балансировочный запорный ручной ASV-M с наружной резьбой, с фиксацией настройки и возможностью подключения измерительных ниппелей, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 797,72	8 747,13	4,87	8 922,54
301-7744	Клапан автоматический балансировочный ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05–0,25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	1 425,74	6 937,20	4,87	7 076,11
301-7745	Клапан автоматический балансировочный ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05–0,25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	1 535,27	7 470,14	4,87	7 619,80
301-7746	Клапан автоматический балансировочный ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05–0,25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1 859,16	9 046,08	4,87	9 227,47

301-7747	Клапан автоматический балансирувочный ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05–0,25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	2 400,81	11 681,58	4,87	11 916,01
301-7748	Клапан автоматический балансирувочный ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05–0,25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	2 527,27	12 296,89	4,87	12 543,63
301-7749	Клапан автоматический балансирувочный ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2–0,4 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	2 034,49	9 899,18	4,87	10 097,36
301-7750	Клапан автоматический балансирувочный ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2–0,4 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	2 193,33	10 672,05	4,87	10 885,75

301-7751	Клапан автоматический балансируочный ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	2 642,16	12 855,91	4,87	13 113,55
301-7752	Клапан автоматический балансируочный ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	3 401,15	16 548,91	4,87	16 880,75
301-7753	Клапан автоматический балансируочный ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	3 711,51	18 059,03	4,87	18 421,08
301-7754	Клапан автоматический балансируочный ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,03-0,075 МПа (0,30-0,75 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	2 633,73	12 814,89	4,87	13 072,04

301-7755	Клапан автоматический балансируочный ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,03-0,075 МПа (0,30–0,75 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	2 831,31	13 776,25	4,87	14 052,67
301-7756	Клапан автоматический балансируочный ASV-PV с наружной резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05–0,25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	4 605,55	22 409,14	4,87	22 858,88
301-7757	Клапан автоматический балансируочный ASV-PV с наружной резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,06-0,1 МПа (0,6–1,0 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	5 914,23	28 776,76	4,87	29 353,93
301-7758	Клапан автоматический балансируочный ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	1 363,28	6 633,29	4,87	6 766,12

301-7759	Клапан автоматический балансировочный ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	1 462,83	7 117,67	4,87	7 260,28
301-7760	Клапан автоматический балансировочный ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1 870,58	9 101,65	4,87	9 284,11
301-7761	Клапан автоматический балансировочный ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	2 292,70	11 155,55	4,87	11 379,42
301-7762	Клапан автоматический балансировочный ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	2 473,25	12 034,05	4,87	12 275,53

301-7337	Клапан автоматический комбинированный балансировочный АВ- QM диаметром 15 мм	шт.	2 393,91	22 053,02	9,21	22 494,37
301-8339	Клапан автоматический комбинированный балансировочный АВ- QM с измерительными ниппелями диаметром 25 мм	шт.	2 849,01	9 492,65	3,33	9 682,74
301-1692	Клапаны противозрывные с мембраной из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью до 0,1 м2	шт.	25,21	176,09	6,98	179,79
301-1693	Клапаны противозрывные с мембраной из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью до 0,2 м2	шт.	50,41	352,32	6,99	359,80
301-1694	Клапаны противозрывные с мембраной из листового асбеста толщиной 3 мм в металлической рамке площадью до 0,25 м2	шт.	63,02	440,61	6,99	449,91
301-3202	Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	433,44	2 958,07	6,82	3 019,97
301-3203	Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	686,86	4 752,41	6,92	4 854,95
301-3204	Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	1 137,90	7 880,10	6,93	8 057,17
301-3205	Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	1 564,07	10 831,53	6,93	11 075,16



301-3207	Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	2 039,43	14 131,41	6,93	14 454,37
301-3208	Клапаны редукционные 18ч2бр для пара давлением 1,45 МПа (14,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	2 285,49	15 635,40	6,84	16 000,78
301-7836	Клапан редукционный бронзовый 7bis для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	446,55	2 803,28	6,28	2 859,47
301-7837	Клапан редукционный бронзовый 7bis для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	513,28	3 222,19	6,28	3 286,85
301-7838	Клапан редукционный бронзовый 7bis для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	718,59	4 511,05	6,28	4 601,58
301-7839	Клапан редукционный бронзовый 7bis для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 330,25	8 350,84	6,28	8 518,32
301-7840	Клапан редукционный бронзовый 7bis для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 888,03	11 852,38	6,28	12 090,05
301-7841	Клапан редукционный бронзовый 7bis для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	2 832,02	17 778,41	6,28	18 135,11
301-3209	Клапаны редукционные пружинные	шт.	208,24	1 128,14	5,42	1 153,87
301-6885	Клапан радиаторный ручной настройки BROEN BALLOTHERM для системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	164,69	239,20	1,45	243,99

301-6886	Клапан радиаторный ручной настройки BROEN BALLOTHERM для системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	164,69	239,20	1,45	243,99
301-7193	Клапан радиаторный регулирующий ручной из цветных металлов давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	168,11	208,33	1,24	212,51
301-7194	Клапан радиаторный регулирующий ручной из цветных металлов давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	232,83	288,54	1,24	294,34
301-7195	Клапан термостатический из цветных металлов (без головки) для установки на радиатор, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм	шт.	217,82	269,94	1,24	275,35
301-7196	Клапан термостатический из цветных металлов (без головки) для установки на радиатор, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	182,61	226,30	1,24	230,85
301-7197	Клапан термостатический из цветных металлов (без головки) для установки на радиатор, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	544,72	675,06	1,24	688,58

301-7198	Клапан термостатический из цветных металлов (без головки) для установки на радиатор, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	687,78	852,35	1,24	869,43
301-7199	Клапан термостатический из цветных металлов (без головки) для установки на радиатор, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 225,24	1 518,41	1,24	1 548,82
301-7200	Головка термостатическая со встроенным датчиком для автоматического регулирования расхода теплоносителя через отопительный прибор	шт.	489,77	606,96	1,24	619,12
301-7201	Головка термостатическая с выносным датчиком для автоматического регулирования расхода теплоносителя через отопительный прибор	шт.	489,77	614,95	1,26	627,26
301-0730	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-15	шт.	130,63	296,09	2,27	302,03
301-0731	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-20	шт.	152,09	344,71	2,27	351,63
301-0732	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-25	шт.	169,98	385,25	2,27	392,98
301-0733	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-32	шт.	238,16	539,83	2,27	550,69
301-0734	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-40	шт.	248,87	564,12	2,27	575,50
301-0735	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-50 Р	шт.	535,98	1 214,87	2,27	1 239,30
301-7085	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-65-Ф	шт.	1 035,19	10 600,43	10,24	10 817,11

301-7086	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-80-Ф	шт.	1 229,86	12 607,30	10,25	12 866,04
301-7087	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-100-Ф	шт.	1 660,91	17 086,24	10,29	17 437,45
301-7088	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-150-Ф	шт.	2 765,66	28 390,62	10,27	28 971,64
301-7089	Клапан термозапорный, марка КТЗ 001-200-Ф	шт.	3 391,72	34 953,62	10,31	35 676,66
301-6878	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для двухтрубной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	139,07	200,53	1,44	204,69
301-6879	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для двухтрубной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	138,83	200,18	1,44	204,35
301-6880	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для двухтрубной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, осевой, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	159,06	229,32	1,44	234,06

301-6881	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для двухтрубной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x3/4"	шт.	163,88	236,27	1,44	241,16
301-6882	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для двухтрубной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x3/4"	шт.	163,88	236,27	1,44	241,16
301-6883	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для двухтрубной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, проходной, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	165,56	238,68	1,44	243,60

301-6884	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для двухтрубной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, угловой, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	175,93	253,61	1,44	258,83
301-6899	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однотрубной системы отопления, латунный никелированный, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	168,94	255,47	1,51	260,73
301-6900	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однотрубной системы отопления, латунный никелированный, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	215,17	325,33	1,51	332,00

301-6901	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однотрубной системы отопления, латунный никелированный, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, проходной, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	168,94	255,47	1,51	260,73
301-6902	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однотрубной системы отопления, латунный никелированный, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, угловой, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	215,18	325,33	1,51	331,98
301-6903	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однотрубной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	203,38	307,51	1,51	313,82

301-6904	Клапан терморегулятора BROEN BALLOTHERM для однотрубной системы отопления, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	203,38	307,51	1,51	313,82
301-8295	Клапан радиаторного терморегулятора RA-N диаметром 20 мм	шт.	352,12	1 106,36	3,14	1 128,54
301-0897	Клапан "Danfoss", марка RLV-10 прямой	шт.	112,25	349,33	3,11	356,36
301-0881	Клапан "Danfoss", марка RLV-15 прямой	шт.	119,01	341,96	2,87	348,83
301-0882	Клапан "Danfoss", марка RLV-20 прямой	шт.	164,23	471,93	2,87	481,44
301-0907	Клапан "Danfoss", марка RLV-10 угловой	шт.	112,25	334,61	2,98	341,34
301-0883	Клапан "Danfoss", марка RLV-15 угловой	шт.	119,01	341,96	2,87	348,83
301-0884	Клапан "Danfoss", марка RLV-20 угловой	шт.	164,23	471,93	2,87	481,44
301-0908	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-10 прямой	шт.	182,54	546,85	3,00	557,81
301-0885	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-15 прямой	шт.	203,04	583,43	2,87	595,15
301-0886	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-20 прямой	шт.	254,78	732,10	2,87	746,82
301-0887	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-25 прямой	шт.	458,39	1 317,11	2,87	1 343,51
301-0937	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-10 угловой	шт.	183,70	527,13	2,87	537,69



301-0888	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-15 угловой	шт.	203,23	583,99	2,87	595,74
301-0938	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-15 UK угловой	шт.	181,75	521,54	2,87	532,01
301-0889	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-20 угловой	шт.	254,78	732,10	2,87	746,82
301-0890	Клапан "Danfoss", марка RTD-N-25 угловой	шт.	458,39	1 317,11	2,87	1 343,51
301-0891	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-15 прямой	шт.	246,33	701,59	2,85	715,69
301-0892	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-20 прямой	шт.	313,66	901,28	2,87	919,36
301-0893	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-25 прямой	шт.	395,59	1 136,69	2,87	1 159,48
301-0894	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-15 угловой	шт.	246,33	672,03	2,73	685,54
301-0895	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-20 угловой	шт.	313,66	901,28	2,87	919,36
301-0896	Клапан "Danfoss", марка RTD-G-25 угловой	шт.	395,59	1 136,69	2,87	1 159,48
301-1747	Клапан регулирующий "Danfoss", марка VFG 2-50	шт.	15 827,59	43 196,83	2,73	44 063,46
301-7522	Клапан регулирующий "Danfoss" VFG 2 с регулирующим блоком AFP-9	компл.	12 661,61	42 607,54	3,37	43 484,62
301-7776	Регулятор перепада давления AFP с регулирующим клапаном VFG 2 диаметром 50 мм	шт.	35 752,29	45 993,50	1,29	46 915,27
301-8624	Регулятор перепада давления и расхода воды с изменяемой настройкой AVP фланцевый диаметром 15 мм	шт.	32 579,60	106 625,89	3,27	108 758,66
301-6694	Клапан регулирующий седельный проходной "Danfoss", марка VS 2 с наружной резьбой, диаметр 15 мм	шт.	1 498,31	8 885,83	5,93	9 063,87

301-8695	Клапан регулирующий седельный проходной "Danfoss", марка VS 2 с наружной резьбой, диаметр 20 мм	шт.	1 694,32	1 700,00	1,00	1 734,02
301-8696	Клапан регулирующий седельный проходной "Danfoss", марка VS 2 с наружной резьбой, диаметр 25 мм	шт.	1 818,76	1 820,00	1,00	1 856,43
301-8697	Клапан регулирующий седельный проходной "Danfoss", марка VS 2 с наружной резьбой, диаметр 32 мм	шт.	4 072,70	4 100,00	1,01	4 182,07
301-8698	Клапан регулирующий седельный проходной "Danfoss", марка VS 2 с наружной резьбой, диаметр 40 мм	шт.	5 090,85	5 100,00	1,00	5 202,12
301-8690	Клапан регулирующий двухходовой "Danfoss", марка VF 2	шт.	2 399,74	16 178,52	6,74	16 504,62
301-1748	Клапан регулирующий двухходовой "Danfoss", марка VB 2, диаметр 15 мм	шт.	19 745,82	53 188,07	2,69	54 252,57
301-7581	Клапан регулирующий двухходовой "Danfoss", марка VB 2, диаметр 20 мм	шт.	5 988,56	17 762,88	2,97	18 118,76
301-7582	Клапан регулирующий двухходовой "Danfoss", марка VB 2, диаметр 25 мм	шт.	6 045,88	17 932,90	2,97	18 292,22
301-7583	Клапан регулирующий двухходовой "Danfoss", марка VB 2, диаметр 32 мм	шт.	6 903,19	20 475,80	2,97	20 886,55
301-7584	Клапан регулирующий двухходовой "Danfoss", марка VB 2, диаметр 40 мм	шт.	8 492,22	25 189,08	2,97	25 694,21
301-7585	Клапан регулирующий двухходовой "Danfoss", марка VB 2, диаметр 50 мм	шт.	10 382,56	30 796,08	2,97	31 413,60
301-5574	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VMV Д 15-2,5 м3/ч	шт.	1 853,37	7 592,96	4,10	7 744,95

301-5575	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VMV Д 20-4 м3/ч	шт.	1 923,32	7 879,58	4,10	8 037,35
301-5576	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VMV Д 25-6,3 м3/ч	шт.	2 109,13	8 640,88	4,10	8 813,94
301-5577	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VMV Д 32-10 м3/ч	шт.	2 548,49	10 440,87	4,10	10 649,98
301-5578	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VMV Д 40-12 м3/ч	шт.	2 850,64	11 832,52	4,15	12 069,58
301-5579	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 15-4 м3/ч	шт.	7 802,27	32 386,57	4,15	33 036,15
301-5580	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 20-6,3 м3/ч	шт.	8 692,01	36 079,77	4,15	36 803,40
301-5581	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 25-10,0 м3/ч	шт.	9 775,04	40 576,00	4,15	41 390,47
301-5582	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 32-16,0 м3/ч	шт.	10 952,86	45 465,73	4,15	46 379,00
301-5583	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 40-25,0 м3/ч	шт.	12 487,04	51 833,90	4,15	52 874,81
301-5584	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 50-40,0 м3/ч	шт.	14 374,51	59 669,11	4,15	60 867,64
301-5585	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 65-63,0 м3/ч	шт.	24 077,26	99 945,74	4,15	101 953,47

301-5586	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 80-100,0 м3/ч	шт.	27 895,09	115 793,56	4,15	118 119,46
301-5587	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 100-145,0 м3/ч	шт.	31 337,89	130 091,53	4,15	132 711,55
301-5588	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 125-220 м3/ч	шт.	35 155,17	145 938,82	4,15	148 878,84
301-5589	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VF 3 Д 150-320 м3/ч	шт.	36 379,68	151 024,35	4,15	154 069,11
301-8384	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VRG 3 диаметром 15, 20 мм, пропускной способностью 0,63-6,3 м3/час	шт.	3 090,92	10 656,60	3,45	10 869,88
301-8385	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VRG 3 диаметром 25 мм, пропускной способностью 10 м3/час	шт.	3 687,90	12 714,82	3,45	12 969,33
301-8386	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VRG 3 диаметром 32 мм, пропускной способностью 16 м3/час	шт.	5 592,34	19 280,78	3,45	19 666,71
301-8387	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VRG 3 диаметром 40 мм, пропускной способностью 25 м3/час	шт.	7 141,29	24 621,11	3,45	25 114,06
301-8388	Клапан регулирующий трехходовой "Danfoss" VRG 3 диаметром 50 мм, пропускной способностью 40 м3/час	шт.	7 816,64	26 949,52	3,45	27 489,36

301-7590	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, нормально открытый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), с электромагнитной катушкой типа ВВ и штекером для подключения, диаметром 15 мм	компл.	2 287,98	3 437,88	1,50	3 506,72
301-7591	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, нормально открытый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), с электромагнитной катушкой типа ВВ и штекером для подключения, диаметром 20 мм	компл.	3 347,76	5 030,29	1,50	5 131,00
301-7592	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, нормально открытый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), с электромагнитной катушкой типа ВВ и штекером для подключения, диаметром 25 мм	компл.	4 357,50	6 547,51	1,50	6 678,58
301-8694	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, диаметром 32 мм	шт.	2 609,15	8 837,46	3,39	9 014,57
301-7523	Клапан трехходовой "Emmeti" 3/4" с электроприводом	компл.	2 322,01	5 902,28	2,54	6 020,53
301-7250	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт.	2 725,47	6 170,92	2,26	6 295,59
301-7251	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	3 217,62	7 285,24	2,26	7 433,49

301-7252	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	4 208,72	9 529,25	2,26	9 723,00
301-7253	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	4 322,27	9 786,35	2,26	9 986,05
301-7254	Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	4 836,70	10 951,11	2,26	11 177,70
301-6887	Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), тип N, без дренажного порта, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	73,42	95,49	1,30	97,44
301-6888	Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), тип N, без дренажного порта, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	73,43	95,47	1,30	97,41

301-6889	Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип N, без дренажного порта, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x3/4"	шт.	93,66	121,76	1,30	124,20
301-6890	Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип N, без дренажного порта, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x3/4"	шт.	87,63	113,93	1,30	116,24
301-6891	Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип N, без дренажного порта, диаметром 20 мм, проходной, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	164,43	213,76	1,30	218,08

301-6892	Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип N, без дренажного порта, диаметром 20 мм, угловой, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	164,43	213,76	1,30	218,08
301-6893	Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип M, с дренажным портом, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	92,94	120,86	1,30	123,30
301-6894	Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип M, с дренажным портом, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	92,94	120,82	1,30	123,27



301-6895	Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN VALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип М, с дренажным портом, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x3/4"	шт.	127,84	166,23	1,30	169,58
301-6896	Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN VALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип М, с дренажным портом, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x3/4"	шт.	119,42	157,17	1,32	160,34
301-6897	Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN VALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип М, с дренажным портом, диаметром 20 мм, проходной, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	134,34	176,88	1,32	180,46

301-6898	Клапан запорно-регулирующий на обратную подводу BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, с предварительной настройкой пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип М, с дренажным портом, диаметром 20 мм, угловой, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	134,34	176,82	1,32	180,40
301-6636	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	339,04	887,20	2,62	904,97
301-6637	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	351,31	919,33	2,62	937,77

301-6638	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	411,98	1 078,11	2,62	1 099,76
301-6639	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт.	574,49	1 503,44	2,62	1 533,67
301-6640	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	689,82	1 805,27	2,62	1 841,57

301-6641	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	893,73	2 338,94	2,62	2 386,02
301-6642	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	2 519,40	6 593,41	2,62	6 726,09
301-6643	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	3 577,78	9 363,35	2,62	9 551,88

301-6644	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	4 755,74	12 446,45	2,62	12 697,35
301-6645	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	5 983,72	15 660,00	2,62	15 975,44
301-6646	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	14 437,51	37 784,83	2,62	38 546,32

301-6647	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	25 893,53	67 762,03	2,62	69 122,89
301-6648	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	1 118,40	2 926,85	2,62	2 985,68
301-6649	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	1 252,50	3 277,81	2,62	3 343,70

301-6650	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1 367,56	3 579,01	2,62	3 651,06
301-6651	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 570,23	4 109,52	2,62	4 192,38
301-6652	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 825,89	4 778,71	2,62	4 875,13

301-6653	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	2 019,63	5 285,96	2,62	5 392,82
301-6654	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	2 564,00	6 711,24	2,62	6 847,43
301-6655	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	4 024,02	10 532,18	2,62	10 745,25



301-6656	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	5 611,23	14 686,47	2,62	14 983,64
301-6657	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	7 249,32	18 973,69	2,62	19 357,39
301-6658	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	15 640,23	40 933,44	2,62	41 759,35

301-6659	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi DRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, без измерительного порта, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	28 979,62	75 840,59	2,62	77 366,17
301-6660	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	487,35	1 412,14	2,90	1 440,45
301-6661	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	511,67	1 482,63	2,90	1 512,36

301-6662	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	549,22	1 591,47	2,90	1 623,43
301-6663	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	765,91	2 219,39	2,90	2 263,98
301-6664	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	919,74	2 665,21	2,90	2 718,82

301-6665	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 191,57	3 452,93	2,90	3 522,39
301-6666	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	3 159,70	9 155,94	2,90	9 339,91
301-6667	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	4 472,60	12 960,51	2,90	13 221,08

301-6668	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	5 944,75	17 226,97	2,90	17 573,84
301-6669	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	7 478,29	21 670,63	2,90	22 106,69
301-6670	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	18 047,28	52 296,20	2,90	53 347,18

301-6671	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	32 368,49	93 792,74	2,90	95 675,12
301-6672	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	1 399,40	4 055,05	2,90	4 136,51
301-6673	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	1 566,96	4 540,64	2,90	4 631,89

301-6674	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1 706,82	4 946,00	2,90	5 045,48
301-6675	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 961,02	5 682,76	2,90	5 797,22
301-6676	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	2 283,86	6 618,39	2,90	6 751,78

301-6677	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	2 522,13	7 309,14	2,90	7 456,70
301-6678	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	3 215,62	9 319,21	2,90	9 507,73
301-6679	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	5 030,53	14 578,47	2,90	14 872,82



301-6680	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	7 014,31	20 327,56	2,90	20 738,06
301-6681	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	9 060,06	26 255,90	2,90	26 785,85
301-6682	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	19 550,43	56 654,08	2,90	57 794,85

301-6683	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX Venturi FODRV для систем отопления, ГВС, теплоснабжения, холодоснабжения, с измерительным портом, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	36 227,37	104 974,11	2,90	107 080,52
301-6838	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм	шт.	487,34	1 338,85	2,75	1 365,72
301-6839	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	487,28	1 338,85	2,75	1 365,88
301-6840	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	511,61	1 405,68	2,75	1 434,03

301-6841	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	549,14	1 508,87	2,75	1 539,39
301-6842	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	765,87	2 104,19	2,75	2 146,59
301-6843	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	919,47	2 526,87	2,75	2 578,46
301-6844	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с внутренним резьбовым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 191,23	3 273,71	2,75	3 340,52

301-6845	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	3 159,71	8 680,71	2,75	8 855,11
301-6846	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	4 472,60	12 287,82	2,75	12 534,87
301-6847	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	5 944,37	16 332,83	2,75	16 662,77
301-6848	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	7 477,66	20 545,86	2,75	20 961,05

301-6849	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, со сварочным присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	18 046,39	49 581,86	2,75	50 580,79
301-6850	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	1 399,49	3 844,58	2,75	3 921,56
301-6851	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	1 566,93	4 304,97	2,75	4 391,57
301-6852	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1 706,82	4 689,29	2,75	4 783,60

301-6853	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 961,02	5 387,80	2,75	5 496,33
301-6854	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	2 283,86	6 274,88	2,75	6 401,34
301-6855	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из латуни, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	2 522,13	6 929,77	2,75	7 069,68
301-6856	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	10 929,45	30 025,74	2,75	30 628,04

301-6857	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	17 097,60	46 970,72	2,75	47 912,57
301-6858	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	23 840,57	65 493,74	2,75	66 805,67
301-6859	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	30 792,91	84 594,52	2,75	86 290,70
301-6860	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	66 444,55	182 535,02	2,75	186 193,00

301-6861	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	123 115,51	338 218,37	2,75	344 994,31
301-6862	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	154 987,22	425 777,92	2,75	434 310,86
301-6863	Клапан статический балансировочный BROEN BALLOREX S для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения, с фланцевым присоединением из стали, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	189 385,76	520 281,33	2,75	530 712,69
301-6864	Клапан комбинированный балансировочный BROEN BALLOREX Dynatic для систем отопления, теплоснабжения и холодоснабжения, с резьбовым присоединением, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм (корпус клапана, картридж и настроечный ключ)	компл.	1 510,23	4 148,86	2,75	4 231,98



301-6865	Клапан комбинированный балансируемый BROEN BALLOREX Dynamic для систем отопления, теплоснабжения и холодоснабжения, с резьбовым присоединением, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм (корпус клапана и настроечный ключ)	компл.	302,90	832,14	2,75	848,85
301-8430	Клапан электромагнитный Buschjost диаметром 25 мм	шт.	2 874,67	6 717,38	2,34	6 852,09
301-8331	Клапан 6-позиционный 3" для бассейна, без фитингов подключения	шт.	4 889,66	20 995,02	4,29	21 416,97
301-6866	Картридж для клапана BROEN BALLOREX Dynamic диаметром 15 мм	шт.	1 207,33	3 316,71	2,75	3 383,14
301-6867	Электропривод двухпозиционный, аналоговый для клапана BROEN BALLOREX Dynamic	шт.	1 207,26	3 316,71	2,75	3 383,33
301-6875	Электропривод BROEN BALLOTHERM для дистанционного регулирования пропускной способности клапана терморегулятора, напряжение питания 230В, с концевым выключателем	шт.	395,85	1 087,50	2,75	1 109,34
301-6876	Электропривод BROEN BALLOTHERM для дистанционного регулирования пропускной способности клапана терморегулятора, напряжение питания 24В, с индикацией положения и концевым выключателем	шт.	395,85	1 087,50	2,75	1 109,34

301-6877	Электропривод BROEN BALLOTHERM для дистанционного регулирования пропускной способности клапана терморегулятора, напряжение питания 24В, с концевым выключателем	шт.	470,01	1 291,25	2,75	1 317,15
301-7963	Электропривод AQT1000A-1R для регулирующих вентилей STV/STR, с 2/3-х позиционным управлением	шт.	3 734,25	7 149,63	1,91	7 292,73
301-7670	Электропривод ASTO4.S для воздушных клапанов, с 2/3-х позиционным управлением	шт.	1 681,19	4 847,38	2,88	4 944,52
301-6824	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV25	шт.	6 692,89	18 386,04	2,75	18 753,96
301-8322	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV30	шт.	7 936,92	25 008,77	3,15	25 509,18
301-8321	Электропривод редукторный к клапану, тип GM24-SR, 30 Нм	шт.	3 978,08	14 295,14	3,59	14 581,22
301-7586	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV13 с возвратной пружиной	шт.	6 167,75	25 186,11	4,08	25 690,01
301-7587	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV23 с возвратной пружиной	шт.	7 033,43	28 721,12	4,08	29 295,92
301-7588	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV33 с возвратной пружиной	шт.	8 645,08	35 302,32	4,08	36 008,73
<b>Группа</b>	<b>Компенсаторы</b>					
301-3253	Компенсаторы давления	кг	69,07	295,75	4,28	301,87
301-3031	Компенсаторы П-образные диаметром труб 50 мм	шт.	307,14	1 670,15	5,44	1 704,68
301-3032	Компенсаторы П-образные диаметром труб 70 мм	шт.	407,60	2 216,42	5,44	2 262,59

301-3033	Компенсаторы П-образные диаметром труб 80 мм	шт.	478,61	2 603,64	5,44	2 658,47
301-3034	Компенсаторы П-образные диаметром труб 100 мм	шт.	641,54	2 699,29	4,21	2 756,89
301-3035	Компенсаторы П-образные диаметром труб 125 мм	шт.	1 145,50	4 817,83	4,21	4 918,90
301-3036	Компенсаторы П-образные диаметром труб 150 мм	шт.	1 589,63	6 685,16	4,21	6 824,78
301-3037	Компенсаторы П-образные диаметром труб 200 мм	шт.	2 760,19	11 604,83	4,20	11 844,01
301-3038	Компенсаторы П-образные диаметром труб 250 мм	шт.	4 489,72	18 873,23	4,20	19 259,00
301-3039	Компенсаторы П-образные диаметром труб 300 мм	шт.	5 867,51	24 665,51	4,20	25 170,21
301-3040	Компенсаторы П-образные диаметром труб 350 мм	шт.	11 192,96	47 052,11	4,20	48 010,56
301-3041	Компенсаторы П-образные диаметром труб 400 мм	шт.	12 847,46	54 005,82	4,20	55 109,27
301-3042	Компенсаторы П-образные диаметром труб 450 мм	шт.	14 358,79	60 757,18	4,23	62 407,66
301-3043	Компенсаторы П-образные диаметром труб 500 мм	шт.	15 954,16	67 508,44	4,23	69 343,05
301-3044	Компенсаторы П-образные диаметром труб 600 мм	шт.	19 146,38	81 011,10	4,23	83 207,62
301-3045	Компенсаторы П-образные диаметром труб 700 мм	шт.	22 324,08	94 513,72	4,23	97 135,23
301-3046	Компенсаторы П-образные диаметром труб 800 мм	шт.	25 513,40	108 016,38	4,23	111 012,41
301-3047	Компенсаторы П-образные диаметром труб 900 мм	шт.	28 739,37	121 514,31	4,23	124 720,60
301-3048	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1000 мм	шт.	31 936,86	134 925,43	4,22	138 468,31
301-3049	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1200 мм	шт.	38 329,43	162 022,21	4,23	166 256,02

301-3050	Компенсаторы П-образные диаметром труб 1400 мм	шт.	44 723,58	188 870,61	4,22	193 781,95
301-1289	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм, длина 6,3 м	шт.	554,21	1 598,20	2,88	1 634,28
301-1290	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм, длина 6,3 м	шт.	705,08	2 033,34	2,88	2 079,71
301-1291	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм, длина 6,3 м	шт.	827,10	2 385,23	2,88	2 439,61
301-1292	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм, длина 6,3 м	шт.	1 132,51	3 266,05	2,88	3 340,59
301-1293	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм, длина 10,5 м	шт.	2 402,37	6 927,72	2,88	7 085,34

301-1294	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4,5 мм, длина 10,5 м	шт.	3 122,95	9 006,76	2,88	9 212,82
301-1295	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм, длина 10,5 м	шт.	5 616,25	16 203,48	2,89	16 580,22
301-1296	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 7 мм, длина 12,6 м	шт.	8 840,17	25 504,91	2,89	26 098,03
301-1297	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 325 мм, толщина стенки 8 мм, длина 12,6 м	шт.	11 035,91	31 837,93	2,88	32 576,33
301-1298	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 377 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м	шт.	11 484,16	33 251,75	2,90	34 146,81

301-1299	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 426 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м	шт.	12 604,89	36 508,28	2,90	37 502,86
301-1300	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 530 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м	шт.	13 231,41	38 375,53	2,90	39 475,07
301-1301	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 630 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м	шт.	13 472,38	39 129,76	2,90	40 307,95
301-1303	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 720 мм, толщина стенки 9 мм, длина 20 м	шт.	14 856,57	43 166,24	2,91	44 482,65
301-1343	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 820 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 м	шт.	16 238,79	47 202,65	2,91	48 663,11

301-1344	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 920 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 м	шт.	17 599,73	51 239,06	2,91	52 907,47
301-1345	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 1020 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 м	шт.	18 979,06	55 275,50	2,91	57 096,75
301-1346	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 1220 мм, толщина стенки 10 мм, длина 20 м	шт.	20 335,17	59 311,95	2,92	61 356,01
301-1347	Компенсаторы П-образные из стальных электросварных и бесшовных труб для внутренних трубопроводов, наружный диаметр 1420 мм, толщина стенки 14 мм, длина 20 м	шт.	21 548,97	63 349,25	2,94	66 046,65
301-3051	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 100 мм	шт.	599,65	9 025,26	15,05	9 225,14
301-3052	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 150 мм	шт.	858,82	12 933,36	15,06	13 228,37

301-3053	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 200 мм	шт.	1 530,76	23 080,52	15,08	23 635,99
301-3054	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 250 мм	шт.	2 030,00	30 606,36	15,08	31 341,22
301-3055	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 300 мм	шт.	2 493,09	37 593,76	15,08	38 501,98
301-3056	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 350 мм	шт.	2 869,66	43 249,87	15,07	44 271,86
301-3057	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 400 мм	шт.	3 448,02	51 982,88	15,08	53 227,87
301-3058	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 450 мм	шт.	4 047,32	60 924,07	15,05	62 287,11
301-3059	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 500 мм	шт.	4 631,79	69 843,60	15,08	71 552,98



301-3060	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 600 мм	шт.	5 540,56	83 588,90	15,09	85 650,81
301-3061	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 700 мм	шт.	6 311,51	95 233,09	15,09	97 595,69
301-3062	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 800 мм	шт.	7 632,21	115 194,59	15,09	118 086,90
301-3063	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 900 мм	шт.	9 420,51	142 225,67	15,10	145 837,59
301-3064	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 1000 мм	шт.	11 070,36	167 177,47	15,10	171 467,46
301-3065	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 1200 мм	шт.	16 139,96	243 683,27	15,10	249 883,17
301-3066	Компенсаторы сальниковые (односторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 1400 мм	шт.	19 327,19	291 985,62	15,11	299 539,98

301-6817	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 200 мм	шт.	6 671,21	52 556,86	7,88	53 686,04
301-6818	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 250 мм	шт.	8 642,49	68 086,82	7,88	69 549,55
301-6819	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 300 мм	шт.	11 352,52	89 435,16	7,88	91 354,87
301-6820	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 350 мм	шт.	12 230,69	96 364,05	7,88	98 443,36
301-6821	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 400 мм	шт.	14 734,00	116 093,56	7,88	118 605,01
301-6822	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 450 мм	шт.	15 838,06	124 793,64	7,88	127 494,13
301-6823	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 500 мм	шт.	16 498,63	130 046,85	7,88	132 910,48

301-6825	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 600 мм	шт.	21 037,70	165 823,87	7,88	169 473,97
301-6827	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 700 мм	шт.	25 129,12	198 073,04	7,88	202 432,77
301-6829	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 800 мм	шт.	29 720,02	234 255,69	7,88	239 407,89
301-6831	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 900 мм	шт.	38 824,88	306 094,20	7,88	312 901,30
301-6833	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 1000 мм	шт.	43 911,69	346 252,47	7,89	354 007,88
301-6835	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 1200 мм	шт.	68 942,38	543 433,55	7,88	555 410,28
301-6837	Компенсаторы сальниковые (двухсторонние) из стальных электросварных и бесшовных труб, для тепловых сетей, диаметром 1400 мм	шт.	77 391,90	609 998,76	7,88	623 404,22

301-3011	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 50 мм	шт.	2 450,70	8 888,41	3,63	9 066,89
301-3012	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 70 мм	шт.	3 431,11	12 440,82	3,63	12 690,54
301-3013	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 80 мм	шт.	3 921,24	14 218,02	3,63	14 503,45
301-3014	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 100 мм	шт.	4 901,50	17 761,64	3,62	18 118,32
301-3015	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 125 мм	шт.	5 390,94	19 547,15	3,63	19 939,72
301-3016	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 150 мм	шт.	5 880,24	21 321,50	3,63	21 749,90
301-3017	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 200 мм	шт.	7 591,10	27 525,50	3,63	28 079,05

301-3018	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 250 мм	шт.	10 986,70	39 853,55	3,63	40 654,57
301-3019	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 300 мм	шт.	13 183,16	47 788,52	3,62	48 749,28
301-3020	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 400 мм	шт.	17 578,46	63 722,16	3,63	65 004,11
301-3021	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 500 мм	шт.	21 972,80	79 651,66	3,63	81 254,03
301-3022	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 600 мм	шт.	26 367,26	95 581,17	3,62	97 503,50
301-3023	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 700 мм	шт.	30 761,57	111 510,67	3,62	113 753,57
301-3024	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 800 мм	шт.	35 157,33	127 444,27	3,62	130 006,58

301-3025	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 900 мм	шт.	39 551,44	143 373,73	3,62	146 257,31
301-3026	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 1000 мм	шт.	43 945,80	159 303,28	3,62	162 507,23
301-3027	Компенсаторы сильфонные в пенополиуретановой изоляции и оболочке из полиэтилена с несъемным кожухом диаметром труб 1200 мм	шт.	52 735,63	191 156,33	3,62	195 000,94
301-3029	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 50-10-25, диаметром 50 мм	шт.	312,56	1 148,68	3,68	1 172,57
301-3030	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 50-16-25, диаметром 50 мм	шт.	323,70	1 189,57	3,67	1 214,27
301-3083	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 65-10-25, диаметром 65 мм	шт.	397,22	1 459,76	3,67	1 490,08
301-3120	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 65-16-25, диаметром 65 мм	шт.	410,60	1 508,90	3,67	1 540,21
301-3130	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 80-10-25, диаметром 80 мм	шт.	474,09	1 742,25	3,67	1 778,45

301-3187	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 80-16-35, диаметром 80 мм	шт.	546,32	2 007,49	3,67	2 048,98
301-3188	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 80-25-35, диаметром 80 мм	шт.	621,24	2 282,61	3,67	2 329,61
301-3189	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 100-10-50, диаметром 100 мм	шт.	627,35	2 305,51	3,68	2 353,43
301-3190	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 100-16-50, диаметром 100 мм	шт.	659,01	2 421,77	3,67	2 472,00
301-3191	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 100-25-50, диаметром 100 мм	шт.	717,64	2 637,07	3,67	2 691,60
301-3192	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 125-10-50, диаметром 125 мм	шт.	892,82	3 280,58	3,67	3 348,23
301-3217	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 125-16-50, диаметром 125 мм	шт.	1 138,75	4 183,69	3,67	4 269,40
301-3226	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 125-25-50, диаметром 125 мм	шт.	1 152,11	4 232,75	3,67	4 319,42

301-3227	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 150-10-50, диаметром 150 мм	шт.	955,35	3 510,66	3,67	3 583,38
301-3228	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 150-16-50, диаметром 150 мм	шт.	1 204,61	4 425,99	3,67	4 517,04
301-3229	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 150-25-50, диаметром 150 мм	шт.	1 232,92	4 529,98	3,67	4 623,08
301-3230	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 200-10-80, диаметром 200 мм	шт.	2 419,33	8 887,98	3,67	9 069,61
301-3231	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 200-16-80, диаметром 200 мм	шт.	2 929,89	10 762,85	3,67	10 981,97
301-3232	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 200-25-80, диаметром 200 мм	шт.	3 328,98	12 228,39	3,67	12 476,81
301-3233	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 250-10-80, диаметром 250 мм	шт.	4 499,62	16 528,29	3,67	16 863,84
301-3234	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 250-16-80, диаметром 250 мм	шт.	4 772,51	17 530,40	3,67	17 886,00



301-3235	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 250-25-80, диаметром 250 мм	шт.	5 128,78	18 838,70	3,67	19 220,44
301-3236	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 300-10-80, диаметром 300 мм	шт.	4 640,15	17 045,67	3,67	17 392,93
301-3237	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 300-16-80, диаметром 300 мм	шт.	5 388,17	19 792,54	3,67	20 194,73
301-3238	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 300-25-80, диаметром 300 мм	шт.	6 003,08	22 050,58	3,67	22 497,94
301-3239	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 400-10-80, диаметром 400 мм	шт.	8 086,94	29 705,58	3,67	30 308,77
301-3252	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 400-16-80, диаметром 400 мм	шт.	8 086,64	29 705,58	3,67	30 309,89
301-3254	Компенсаторы сильфонные осевые односекционные в защитном кожухе марки КСО 400-25-80, диаметром 400 мм	шт.	9 190,16	33 759,84	3,67	34 446,34
301-3255	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 50-10-50, диаметром 50 мм	шт.	459,36	1 690,41	3,68	1 725,55

301-3256	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 50-16-50, диаметром 50 мм	шт.	459,36	1 690,54	3,68	1 725,68
301-3282	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 65-10-50, диаметром 65 мм	шт.	511,63	1 883,21	3,68	1 922,67
301-3283	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 65-16-50, диаметром 65 мм	шт.	673,27	2 477,62	3,68	2 528,99
301-3284	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 80-10-70, диаметром 80 мм	шт.	798,83	2 940,06	3,68	3 001,38
301-3285	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 80-16-70, диаметром 80 мм	шт.	869,29	3 199,14	3,68	3 265,64
301-3286	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 80-25-70, диаметром 80 мм	шт.	989,45	3 641,03	3,68	3 716,36
301-3287	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 100-10-100, диаметром 100 мм	шт.	1 021,60	3 759,92	3,68	3 838,32
301-3288	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 100-16-100, диаметром 100 мм	шт.	1 157,83	4 260,89	3,68	4 349,28

301-3289	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 100-25-100, диаметром 100 мм	шт.	1 276,67	4 697,88	3,68	4 795,03
301-3290	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 125-10-100, диаметром 125 мм	шт.	1 545,59	5 687,45	3,68	5 805,05
301-3291	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 125-16-100, диаметром 125 мм	шт.	2 003,31	7 370,65	3,68	7 521,94
301-3292	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 125-25-100, диаметром 125 мм	шт.	2 213,33	8 142,97	3,68	8 309,71
301-3293	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 150-10-100, диаметром 150 мм	шт.	1 636,38	6 021,98	3,68	6 146,96
301-3294	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 150-16-100, диаметром 150 мм	шт.	2 105,02	7 745,35	3,68	7 904,78
301-3295	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 150-25-100, диаметром 150 мм	шт.	2 412,25	8 875,14	3,68	9 057,18
301-3296	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 200-10-160, диаметром 200 мм	шт.	4 796,07	17 644,42	3,68	18 005,03

301-3297	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 200-16-160, диаметром 200 мм	шт.	5 466,27	20 108,96	3,68	20 518,89
301-3298	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 200-25-160, диаметром 200 мм	шт.	6 204,36	22 823,19	3,68	23 287,39
301-3299	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 250-10-160, диаметром 250 мм	шт.	7 784,40	28 634,85	3,68	29 216,64
301-3300	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 250-16-160, диаметром 250 мм	шт.	8 259,72	30 382,78	3,68	30 999,51
301-3301	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 250-25-160, диаметром 250 мм	шт.	9 092,45	33 445,04	3,68	34 123,03
301-3306	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 300-10-160, диаметром 300 мм	шт.	8 525,55	31 362,54	3,68	32 001,11
301-3307	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 300-16-160, диаметром 300 мм	шт.	10 216,41	37 580,42	3,68	38 343,36
301-3308	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 300-25-160, диаметром 300 мм	шт.	10 818,61	39 794,94	3,68	40 602,16

301-3309	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 400-10-160, диаметром 400 мм	шт.	14 211,84	52 277,49	3,68	53 338,90
301-3310	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 400-16-160, диаметром 400 мм	шт.	14 211,35	52 277,49	3,68	53 340,74
301-3311	Компенсаторы сильфонные осевые двухсекционные в защитном кожухе марки КСО 400-25-160, диаметром 400 мм	шт.	16 423,96	60 411,61	3,68	61 640,26
301-8305	Компенсаторы сильфонные осевые марки HYDRA ARF, диаметром 10 мм	шт.	5 486,25	7 204,17	1,31	7 348,29
301-8306	Компенсаторы сильфонные осевые марки HYDRA ARF, диаметром 25 мм	шт.	2 367,66	7 718,76	3,26	7 873,25
301-8307	Компенсаторы сильфонные осевые марки HYDRA ARN, диаметром 20 мм	шт.	947,77	3 581,41	3,78	3 653,09
301-8308	Компенсаторы сильфонные осевые марки HYDRA ARN, диаметром 25 мм	шт.	1 023,60	3 867,96	3,78	3 945,38
301-8309	Компенсаторы сильфонные осевые марки HYDRA ARN, диаметром 65 мм	шт.	1 954,72	7 386,45	3,78	7 534,54
301-7572	Компенсаторы самонаправляемые осевые с резьбовыми соединениями, давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 15 мм	шт.	339,29	1 120,12	3,30	1 142,66
301-7573	Компенсаторы самонаправляемые осевые с резьбовыми соединениями, давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 20 мм	шт.	367,56	1 213,44	3,30	1 237,84

301-7574	Компенсаторы самонаправляемые осевые с резьбовыми соединениями, давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 25 мм	шт.	480,66	1 586,83	3,30	1 618,75
301-7575	Компенсаторы самонаправляемые осевые с резьбовыми соединениями, давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 32 мм	шт.	691,74	2 283,68	3,30	2 329,73
301-7576	Компенсаторы самонаправляемые осевые с резьбовыми соединениями, давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 40 мм	шт.	961,24	3 173,39	3,30	3 237,47
301-7577	Компенсаторы самонаправляемые осевые с резьбовыми соединениями, давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 50 мм	шт.	1 060,21	3 500,12	3,30	3 570,71
301-7578	Компенсаторы самонаправляемые осевые с резьбовыми соединениями, давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 65 мм	шт.	1 201,61	3 966,94	3,30	4 046,86
301-7579	Компенсаторы самонаправляемые осевые с резьбовыми соединениями, давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 80 мм	шт.	1 413,63	4 666,89	3,30	4 760,94
301-7580	Компенсаторы самонаправляемые осевые с резьбовыми соединениями, давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметр 100 мм	шт.	1 795,14	5 926,39	3,30	6 045,89
301-3028	Компенсатор резиновый антивибрационный диаметром 40 мм	шт.	1 152,82	7 555,56	6,55	7 708,14
301-7826	Компенсаторы резиновые антивибрационные "Тесофи" типа DI 7140 муфтовые, диаметром 20 мм	шт.	130,11	555,10	4,27	566,32

301-7827	Компенсаторы резиновые антивибрационные "Тесофи" типа DI 7140 муфтовые, диаметром 25 мм	шт.	141,11	602,03	4,27	614,31
301-7828	Компенсаторы резиновые антивибрационные "Тесофи" типа DI 7140 муфтовые, диаметром 32 мм	шт.	159,41	680,10	4,27	694,01
301-7829	Компенсаторы резиновые антивибрационные "Тесофи" типа DI 7140 муфтовые, диаметром 40 мм	шт.	205,22	875,54	4,27	893,46
301-7830	Компенсаторы резиновые антивибрационные "Тесофи" типа DI 7140 муфтовые, диаметром 50 мм	шт.	258,35	1 102,21	4,27	1 124,78
301-7831	Компенсаторы резиновые антивибрационные "Тесофи" типа DI 7240 фланцевые, диаметром 40 мм	шт.	247,02	1 631,00	6,60	1 664,74
301-7832	Компенсаторы резиновые антивибрационные "Тесофи" типа DI 7240 фланцевые, диаметром 50 мм	шт.	277,13	1 829,81	6,60	1 867,84
301-7833	Компенсаторы резиновые антивибрационные "Тесофи" типа DI 7240 фланцевые, диаметром 65 мм	шт.	356,15	2 351,55	6,60	2 400,28
301-7834	Компенсаторы резиновые антивибрационные "Тесофи" типа DI 7240 фланцевые, диаметром 80 мм	шт.	416,19	2 747,98	6,60	2 805,09
301-7835	Компенсаторы резиновые антивибрационные "Тесофи" типа DI 7240 фланцевые, диаметром 100 мм	шт.	514,17	3 394,91	6,60	3 465,16
<b>Группа</b>	<b>Конвекторы отопительные</b>					
301-0420	Конвекторы отопительные типа АККОРД с креплениями без кожуха	кВт	219,23	935,04	4,27	957,17

301-0421	Конвекторы отопительные типа КН-20-П, КН-20-К с кожухом	кВт	245,68	775,44	3,16	793,50
301-1600	Конвекторы отопительные типа КН-20М с кожухом	кВт	298,67	942,17	3,15	963,37
301-0422	Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом типа «РИТМ» низкие напольные, тип КО-20-0.915, КО-20-1.370, КО-20-2.140	кВт	282,93	1 145,27	4,05	1 172,03
301-0423	Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом типа «РИТМ» высокие напольные, тип КВ-20-5.665, КВ-20-6.800, КВ-20-7.370	кВт	337,83	1 367,62	4,05	1 398,83
301-0424	Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом типа «УНИВЕРСАЛ» с креплениями, настенные	кВт	414,91	1 283,16	3,09	1 311,77
301-0425	Конвекторы отопительные островные канальные с кожухом типа «УНИВЕРСАЛ» с кожухом и с креплениями, настенные	кВт	414,23	1 235,67	2,98	1 262,67
301-8156	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 0,700 кВт) проходные	шт.	504,43	2 157,41	4,28	2 203,69
301-8157	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 0,850 кВт) концевые	шт.	438,08	1 874,54	4,28	1 915,58



301-8158	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 0,850 кВт) проходные	шт.	524,03	2 241,67	4,28	2 290,05
301-8159	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,000 кВт) концевые	шт.	454,66	1 946,46	4,28	1 990,04
301-8160	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,000 кВт) проходные	шт.	542,93	2 323,47	4,28	2 374,61
301-8161	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,226 кВт) концевые	шт.	418,96	1 794,05	4,28	1 834,65
301-8162	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,226 кВт) проходные	шт.	504,07	2 157,53	4,28	2 205,38
301-8163	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,348 кВт) концевые	шт.	437,75	1 874,54	4,28	1 917,02
301-8164	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,348 кВт) проходные	шт.	523,70	2 241,67	4,28	2 291,49

301-8165	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,471 кВт) концевые	шт.	454,52	1 946,46	4,28	1 990,65
301-8166	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,471 кВт) проходные	шт.	542,79	2 323,47	4,28	2 375,22
301-8167	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,593 кВт) концевые	шт.	476,22	2 039,55	4,28	2 086,02
301-8168	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,593 кВт) проходные	шт.	565,10	2 419,14	4,28	2 473,21
301-8169	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,716 кВт) концевые	шт.	503,82	2 157,68	4,28	2 206,75
301-8170	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,716 кВт) проходные	шт.	585,80	2 507,81	4,28	2 563,89
301-8171	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,838 кВт) концевые	шт.	522,06	2 235,97	4,28	2 287,02

301-8172	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,838 кВт) проходные	шт.	609,89	2 611,08	4,28	2 669,65
301-8173	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,961 кВт) концевые	шт.	540,23	2 313,73	4,28	2 366,49
301-8174	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,961 кВт) проходные	шт.	643,24	2 753,70	4,28	2 815,26
301-8175	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,083 кВт) концевые	шт.	562,61	2 409,60	4,28	2 464,55
301-8176	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,083 кВт) проходные	шт.	663,66	2 841,19	4,28	2 904,77
301-8177	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,206 кВт) концевые	шт.	583,48	2 499,00	4,28	2 556,00
301-8178	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,206 кВт) проходные	шт.	683,27	2 925,19	4,28	2 990,73

301-8179	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,328 кВт) концевые	шт.	600,24	2 570,77	4,28	2 629,44
301-8180	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,328 кВт) проходные	шт.	699,54	2 994,91	4,28	3 062,04
301-8181	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,451 кВт) концевые	шт.	624,31	2 673,94	4,28	2 735,02
301-8182	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,451 кВт) проходные	шт.	720,06	3 082,89	4,28	3 152,17
301-8183	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,574 кВт) концевые	шт.	654,29	2 802,29	4,28	2 866,23
301-8184	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,574 кВт) проходные	шт.	754,10	3 228,58	4,28	3 301,06
301-8185	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,696 кВт) концевые	шт.	672,60	2 880,68	4,28	2 946,42

301-8186	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,696 кВт) проходные	шт.	774,72	3 316,85	4,28	3 391,31
301-8187	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,819 кВт) концевые	шт.	695,92	2 980,60	4,28	3 048,65
301-8188	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,819 кВт) проходные	шт.	798,53	3 418,86	4,28	3 495,67
301-8189	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,941 кВт) концевые	шт.	712,71	3 052,61	4,28	3 122,38
301-8190	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,941 кВт) проходные	шт.	820,33	3 512,01	4,28	3 591,00
301-8191	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,400 кВт) концевые	шт.	428,66	1 287,24	3,00	1 314,36

301-8192	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,479 кВт) концевые	шт.	445,32	1 337,57	3,00	1 365,95
301-8193	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,655 кВт) концевые	шт.	456,92	1 372,52	3,00	1 401,75
301-8194	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,787 кВт) концевые	шт.	480,82	1 444,51	3,00	1 475,48
301-8195	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,918 кВт) концевые	шт.	508,67	1 528,30	3,00	1 561,20
301-8196	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,049 кВт) концевые	шт.	538,72	1 618,69	3,00	1 653,64

301-8197	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,180 кВт) концевые	шт.	563,08	1 691,98	3,00	1 728,61
301-8198	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,311 кВт) концевые	шт.	580,97	1 745,88	3,01	1 783,84
301-8199	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,442 кВт) концевые	шт.	599,87	1 802,86	3,01	1 842,23
301-8200	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,573 кВт) концевые	шт.	623,32	1 873,38	3,01	1 914,34
301-8201	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,704 кВт) концевые	шт.	644,33	1 936,65	3,01	1 979,12

301-8202	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,835 кВт) концевые	шт.	666,66	2 003,89	3,01	2 047,95
301-8203	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,966 кВт) концевые	шт.	684,89	2 058,68	3,01	2 104,13
301-8204	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 0,700 кВт) концевые	шт.	684,55	1 821,96	2,66	1 860,48
301-8205	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 0,850 кВт) концевые	шт.	689,20	1 833,05	2,66	1 872,01
301-8206	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,000 кВт) концевые	шт.	718,34	1 911,12	2,66	1 952,33



301-8207	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,226 кВт) концевые	шт.	684,19	1 818,50	2,66	1 857,92
301-8208	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,348 кВт) концевые	шт.	688,87	1 833,05	2,66	1 872,91
301-8209	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,471 кВт) концевые	шт.	718,19	1 911,12	2,66	1 952,74
301-8210	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,593 кВт) концевые	шт.	736,89	1 961,02	2,66	2 003,87
301-8211	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,716 кВт) концевые	шт.	761,80	2 027,34	2,66	2 071,68

301-8212	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,838 кВт) концевые	шт.	779,26	2 073,98	2,66	2 119,52
301-8213	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 1,961 кВт) концевые	шт.	801,24	2 132,46	2,66	2 179,27
301-8214	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,083 кВт) концевые	шт.	821,80	2 187,24	2,66	2 235,30
301-8215	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,206 кВт) концевые	шт.	846,23	2 252,38	2,66	2 301,99
301-8216	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,328 кВт) концевые	шт.	865,30	2 303,13	2,66	2 353,86

301-8217	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,451 кВт) концевые	шт.	884,23	2 353,58	2,66	2 405,48
301-8218	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,574 кВт) концевые	шт.	919,41	2 447,22	2,66	2 501,20
301-8219	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,696 кВт) концевые	шт.	938,94	2 499,24	2,66	2 554,39
301-8220	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,819 кВт) концевые	шт.	972,46	2 588,45	2,66	2 645,58
301-8221	Конвекторы отопительные стальные настенные со встроенными терморегуляторами, с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 2,941 кВт) концевые	шт.	985,86	3 094,21	3,14	3 162,60
301-8222	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 0,70 кВт) концевые	шт.	1 041,74	3 804,92	3,65	3 883,78

301-8224	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 0,70 кВт) проходные	шт.	1 221,34	4 459,89	3,65	4 551,83
301-8226	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 1,14 кВт) концевые	шт.	1 149,95	4 201,36	3,65	4 290,18
301-8228	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 1,14 кВт) проходные	шт.	1 344,16	4 910,12	3,65	5 013,13
301-8230	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 1,65 кВт) концевые	шт.	1 310,44	4 788,22	3,65	4 889,98
301-8232	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 1,65 кВт) проходные	шт.	1 482,65	5 416,68	3,65	5 531,03
301-8234	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 2,10 кВт) концевые	шт.	1 518,86	5 549,89	3,65	5 667,99
301-8236	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 2,10 кВт) проходные	шт.	1 713,98	6 261,98	3,65	6 394,31
301-8238	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 2,55 кВт) концевые	шт.	1 644,42	6 008,90	3,65	6 136,98

301-8240	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 2,55 кВт) проходные	шт.	1 851,68	6 765,30	3,65	6 908,52
301-8242	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 2,65 кВт) концевые	шт.	1 688,49	6 169,95	3,65	6 301,46
301-8244	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПНК-20 (мощность 2,65 кВт) проходные	шт.	1 893,36	6 918,44	3,65	7 064,93
301-8246	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 4,60 кВт) концевые	шт.	4 004,04	13 889,85	3,47	14 183,12
301-8248	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 4,60 кВт) проходные	шт.	4 084,24	14 168,24	3,47	14 467,06
301-8250	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 5,70 кВт) концевые	шт.	3 552,82	12 329,39	3,47	12 594,18
301-8252	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 5,70 кВт) проходные	шт.	3 633,03	12 607,34	3,47	12 877,67
301-8254	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 6,55 кВт) концевые	шт.	5 278,43	18 311,78	3,47	18 698,90

301-8256	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 6,55 кВт) проходные	шт.	5 358,62	18 589,65	3,47	18 982,32
301-8258	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 7,85 кВт) концевые	шт.	5 336,50	18 516,05	3,47	18 910,38
301-8260	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 7,85 кВт) проходные	шт.	5 416,69	18 793,93	3,47	19 193,80
301-8262	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 8,50 кВт) концевые	шт.	4 645,25	16 123,11	3,47	16 472,08
301-8264	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 8,50 кВт) проходные	шт.	4 725,45	16 401,03	3,47	16 755,57
301-8266	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 9,80 кВт) концевые	шт.	5 629,17	19 537,44	3,47	19 959,55
301-8268	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 9,80 кВт) проходные	шт.	5 709,36	19 815,31	3,47	20 242,97
301-8270	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 11,70 кВт) концевые	шт.	6 479,37	22 484,74	3,47	22 966,93

301-8272	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 11,70 кВт) проходные	шт.	6 559,59	22 762,73	3,47	23 250,50
301-8274	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 13,50 кВт) концевые	шт.	8 725,39	30 273,18	3,47	30 916,58
301-8276	Конвекторы отопительные высокие напольные стальные с кожухом типа КПВК-20 (мощность 13,50 кВт) проходные	шт.	8 805,61	30 550,20	3,47	31 199,15
301-8223	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,400 кВт) концевые	шт.	195,72	689,20	3,52	704,63
301-8225	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,400 кВт) проходные	шт.	195,72	689,17	3,52	704,59
301-8227	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,479 кВт) концевые	шт.	215,76	759,81	3,52	776,92
301-8229	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,479 кВт) проходные	шт.	215,76	759,81	3,52	776,92

301-8231	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,655 кВт) концевые	шт.	223,84	788,36	3,52	806,22
301-8233	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,655 кВт) проходные	шт.	223,84	788,36	3,52	806,22
301-8235	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,787 кВт) концевые	шт.	246,54	868,46	3,52	888,25
301-8237	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,787 кВт) проходные	шт.	246,54	868,46	3,52	888,25
301-8239	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,918 кВт) концевые	шт.	273,57	963,69	3,52	985,70
301-8241	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 0,918 кВт) проходные	шт.	273,57	963,69	3,52	985,70
301-8243	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,049 кВт) концевые	шт.	299,91	1 056,52	3,52	1 080,68



301-8245	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,049 кВт) проходные	шт.	299,91	1 056,52	3,52	1 080,68
301-8247	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,180 кВт) концевые	шт.	320,90	1 130,48	3,52	1 156,37
301-8249	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,180 кВт) проходные	шт.	320,90	1 130,48	3,52	1 156,37
301-8251	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,311 кВт) концевые	шт.	337,72	1 189,83	3,52	1 217,17
301-8253	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,311 кВт) проходные	шт.	337,72	1 189,83	3,52	1 217,17
301-8255	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,442 кВт) концевые	шт.	358,46	1 263,04	3,52	1 292,18
301-8257	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,442 кВт) проходные	шт.	358,46	1 263,04	3,52	1 292,18

301-8259	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,573 кВт) концевые	шт.	384,24	1 353,82	3,52	1 385,04
301-8261	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,573 кВт) проходные	шт.	384,24	1 353,82	3,52	1 385,04
301-8263	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,704 кВт) концевые	шт.	397,03	1 399,04	3,52	1 431,45
301-8265	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,704 кВт) проходные	шт.	397,03	1 399,04	3,52	1 431,45
301-8267	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,835 кВт) концевые	шт.	421,32	1 484,66	3,52	1 519,05
301-8269	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,835 кВт) проходные	шт.	421,32	1 484,66	3,52	1 519,05
301-8271	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,966 кВт) концевые	шт.	441,17	1 554,66	3,52	1 590,74

301-8273	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20М (мощность 1,966 кВт) проходные	шт.	441,17	1 554,79	3,52	1 590,87
301-8275	Конвекторы отопительные стальные настенные с кожухом и креплениями типа «Универсал» КСК-20С (мощность 0,700 кВт) концевые	шт.	419,32	1 475,65	3,52	1 507,74
301-0852	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-0.700-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	681,06	2 146,40	3,15	2 191,09
301-0853	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-0.850-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	594,39	1 874,14	3,15	1 914,25
301-0854	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.000-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	533,29	1 681,44	3,15	1 717,19
301-0855	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.226-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	425,54	1 343,45	3,16	1 373,79
301-0878	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.348-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	411,55	1 299,62	3,16	1 329,30
301-0939	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.471-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	395,90	1 250,54	3,16	1 279,48

301-0948	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.593-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	386,42	1 220,89	3,16	1 249,42
301-0949	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.716-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	374,14	1 182,44	3,16	1 210,44
301-1007	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.838-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	364,70	1 152,79	3,16	1 180,39
301-1008	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.961-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	353,11	1 116,60	3,16	1 143,70
301-1009	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.083-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	353,53	1 118,15	3,16	1 145,50
301-1079	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.206-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	346,09	1 094,92	3,16	1 122,00
301-1093	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.328-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	341,92	1 082,00	3,16	1 109,05
301-1094	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.451-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	335,56	1 062,18	3,17	1 089,05

301-1095	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.574-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	332,69	1 053,35	3,17	1 080,26
301-1099	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.696-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	328,26	1 039,63	3,17	1 066,49
301-1100	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.819-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	325,82	1 032,17	3,17	1 059,13
301-1101	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.941-К, настенные концевые с кожухом, креплениями и окраской	кВт	321,36	1 018,20	3,17	1 045,07
301-1102	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-0.700-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	871,12	2 745,14	3,15	2 802,34
301-1108	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-0.850-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	744,83	2 348,08	3,15	2 397,67
301-1111	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.000-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	655,42	2 066,74	3,15	2 110,95
301-1112	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.226-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	550,52	1 737,01	3,16	1 775,22

301-1113	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.348-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	506,45	1 598,44	3,16	1 634,10
301-1114	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.471-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	479,14	1 512,60	3,16	1 546,73
301-1115	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.593-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	456,28	1 440,88	3,16	1 473,81
301-1116	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.716-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	432,42	1 365,92	3,16	1 397,57
301-1117	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.838-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	419,16	1 324,39	3,16	1 355,41
301-1118	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-1.961-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	424,01	1 339,71	3,16	1 371,24
301-1192	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.083-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	409,61	1 294,70	3,16	1 325,51
301-1197	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.206-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	396,50	1 253,59	3,16	1 283,79

301-1198	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.328-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	384,88	1 217,23	3,16	1 246,92
301-1199	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.451-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	371,79	1 176,19	3,16	1 205,27
301-1200	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.574-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	362,93	1 148,48	3,16	1 177,18
301-1205	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.696-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	357,20	1 130,64	3,17	1 159,19
301-1206	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.819-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	351,47	1 112,94	3,17	1 141,50
301-1207	Конвекторы "УНИВЕРСАЛ-м-тб-с", модель КСК-20-2.941-П, настенные проходные с кожухом, креплениями и окраской	кВт	351,62	1 113,48	3,17	1 142,24
301-5760	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-0,400 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 0,400 кВт, общая длина 662/712 мм)	шт.	208,46	877,60	4,21	897,14
301-5761	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-0,479 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 0,479 кВт, общая длина 758/808 мм)	шт.	230,63	970,90	4,21	992,53

301-5762	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-0,685 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 0,685 кВт, общая длина 682/712 мм)	шт.	238,75	1 005,37	4,21	1 028,07
301-5763	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-0,787 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 0,787 кВт, общая длина 758/808 мм)	шт.	241,90	1 018,83	4,21	1 042,03
301-5764	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-0,918 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 0,918 кВт, общая длина 854/904 мм)	шт.	269,25	1 134,04	4,21	1 159,90
301-5765	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-1,049 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,049 кВт, общая длина 950/1000 мм)	шт.	297,86	1 254,56	4,21	1 283,16
301-5766	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-1,180 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,180 кВт, общая длина 1046/1096 мм)	шт.	332,46	1 400,22	4,21	1 432,11
301-5767	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-1,311 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,311 кВт, общая длина 1142/1192 мм)	шт.	356,82	1 502,89	4,21	1 537,17
301-5768	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-1,442 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,442 кВт, общая длина 1238/1286 мм)	шт.	382,88	1 612,73	4,21	1 649,59



301-5769	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-1,573 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,573 кВт, общая длина 1334/1384 мм)	шт.	410,22	1 727,90	4,21	1 767,41
301-5770	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-1,704 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,704 кВт, общая длина 1430/1480 мм)	шт.	434,69	1 831,03	4,21	1 872,95
301-5771	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-1,835 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,835 кВт, общая длина 1526/1576 мм)	шт.	547,19	2 303,89	4,21	2 355,59
301-5772	Конвекторы "Универсал ТБ" КСК 20-1,966 концевой/проходной, малой глубины (номинальный тепловой поток 1,966 кВт, общая длина 1622/1622 мм)	шт.	574,77	2 420,06	4,21	2 474,41
301-5773	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,226 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,226 кВт, общая длина 804 мм)	шт.	400,50	1 772,63	4,43	1 812,95
301-5774	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,348 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,348 кВт, общая длина 852 мм)	шт.	425,20	1 882,08	4,43	1 924,92
301-5775	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,471 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,471 кВт, общая длина 900 мм)	шт.	449,44	1 989,42	4,43	2 034,70

301-5776	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,593 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,593 кВт, общая длина 948 мм)	шт.	481,08	2 129,32	4,43	2 177,70
301-5777	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,716 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,716 кВт, общая длина 996 мм)	шт.	536,21	2 372,99	4,43	2 426,54
301-5778	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,838 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,838 кВт, общая длина 1044 мм)	шт.	527,50	2 334,85	4,43	2 387,92
301-5779	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,961 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,961 кВт, общая длина 1092 мм)	шт.	553,93	2 451,80	4,43	2 507,52
301-5780	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,083 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,083 кВт, общая длина 1140 мм)	шт.	581,40	2 573,38	4,43	2 631,85
301-5781	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,206 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,206 кВт, общая длина 1188 мм)	шт.	607,04	2 686,81	4,43	2 747,80
301-5782	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,328 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,328 кВт, общая длина 1236 мм)	шт.	630,60	2 791,14	4,43	2 854,56

301-5783	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,451 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,451 кВт, общая длина 1284 мм)	шт.	654,38	2 896,25	4,43	2 962,02
301-5784	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,574 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,574 кВт, общая длина 1332 мм)	шт.	688,06	3 045,42	4,43	3 114,56
301-5785	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,696 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,696 кВт, общая длина 1380 мм)	шт.	716,00	3 169,02	4,43	3 240,90
301-5786	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,819 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,819 кВт, общая длина 1428 мм)	шт.	740,71	3 278,43	4,43	3 352,78
301-5787	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,941 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,941 кВт, общая длина 1478 мм)	шт.	766,35	3 391,86	4,43	3 468,78
301-5788	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,226 проходной, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,226 кВт, общая длина 806 мм)	шт.	455,29	2 014,33	4,42	2 059,24
301-5789	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,348 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,348 кВт, общая длина 854 мм)	шт.	478,32	2 116,59	4,43	2 164,11

301-5790	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,471 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,471 кВт, общая длина 902 мм)	шт.	501,32	2 218,34	4,43	2 268,13
301-5791	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,593 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,593 кВт, общая длина 950 мм)	шт.	532,70	2 357,19	4,42	2 410,11
301-5792	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,716 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,716 кВт, общая длина 998 мм)	шт.	555,91	2 459,95	4,43	2 515,22
301-5793	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,838 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,838 кВт, общая длина 1046 мм)	шт.	584,41	2 586,06	4,43	2 644,17
301-5794	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-1,961 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 1,961 кВт, общая длина 1094 мм)	шт.	621,35	2 749,37	4,42	2 811,00
301-5795	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,083 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,083 кВт, общая длина 1142 мм)	шт.	645,03	2 854,19	4,42	2 918,18
301-5796	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,206 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,206 кВт, общая длина 1190 мм)	шт.	670,09	2 965,06	4,42	3 031,52

301-5797	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,328 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,328 кВт, общая длина 1286 мм)	шт.	692,95	3 066,31	4,43	3 135,12
301-5798	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,451 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,451 кВт, общая длина 1334 мм)	шт.	717,78	3 176,17	4,42	3 247,45
301-5799	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,574 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,574 кВт, общая длина 1382 мм)	шт.	755,51	3 342,99	4,42	3 417,90
301-5800	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,696 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,696 кВт, общая длина 1430 мм)	шт.	782,53	3 417,54	4,37	3 494,10
301-5801	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,819 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,819 кВт, общая длина 1478 мм)	шт.	808,24	3 530,04	4,37	3 609,31
301-5802	Конвекторы "Универсал ТБ-С" КСК 20-2,941 концевой, средней глубины (номинальный тепловой поток 2,941 кВт, общая длина 1672 мм)	шт.	833,64	3 640,87	4,37	3 722,63
301-8389	Конвекторы скамеечные LICON OL/D, размером 260x290x1000 мм, мощностью 1,369 кВт, с набором для подключения воды	компл.	14 782,30	17 268,24	1,17	17 614,18

301-8390	Конвекторы скамеечные LICON OL/D, размером 260x290x1200 мм, мощностью 1,675 кВт, с набором для подключения воды	компл.	16 174,78	18 894,89	1,17	19 273,48
301-8391	Конвекторы скамеечные LICON OL/D с верхней доской, размером 260x290x1400 мм, мощностью 1,982 кВт, с набором для подключения воды	компл.	20 868,55	24 378,01	1,17	24 866,38
301-8392	Конвекторы скамеечные LICON OL/D с верхней доской, размером 260x290x1600 мм, мощностью 2,289 кВт, с набором для подключения воды	компл.	21 939,68	25 629,28	1,17	26 142,78
301-8393	Конвекторы скамеечные LICON OL/D с верхней доской, размером 260x290x1800 мм, мощностью 2,596 кВт, с набором для подключения воды	компл.	23 867,75	27 881,59	1,17	28 440,26
301-8394	Конвекторы скамеечные LICON OL/D с верхней доской, размером 260x290x2000 мм, мощностью 2,902 кВт, с набором для подключения воды	компл.	25 805,59	30 145,32	1,17	30 749,38
301-7129	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-0,655, проходные	кВт	211,76	606,60	2,86	620,84
301-7130	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-0,820, проходные	кВт	264,93	758,91	2,86	776,07
301-7131	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-0,985, проходные	кВт	322,92	925,02	2,86	945,42

301-7132	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-1,150, проходные	кВт	375,96	1 076,96	2,86	1 100,62
301-7133	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-1,315, проходные	кВт	429,18	1 229,41	2,86	1 255,82
301-7134	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-1,475, проходные	кВт	482,33	1 381,66	2,86	1 411,08
301-7135	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-1,640, проходные	кВт	540,28	1 547,66	2,86	1 580,38
301-7136	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-1,805, проходные	кВт	588,60	1 686,08	2,86	1 721,51
301-7137	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-1,970, проходные	кВт	641,73	1 838,27	2,86	1 876,74
301-7138	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-0,655, концевые	кВт	211,76	606,60	2,86	620,84
301-7139	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-0,820, концевые	кВт	264,93	758,91	2,86	776,07
301-7140	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-0,985, концевые	кВт	322,92	925,02	2,86	945,42
301-7141	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-1,150, концевые	кВт	375,96	1 076,96	2,86	1 100,62
301-7142	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-1,315, концевые	кВт	429,18	1 229,41	2,86	1 255,82

301-7143	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-1,475, концевые	кВт	482,33	1 381,66	2,86	1 411,08
301-7144	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-1,640, концевые	кВт	540,28	1 547,66	2,86	1 580,38
301-7145	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-1,805, концевые	кВт	588,60	1 686,08	2,86	1 721,51
301-7146	Конвекторы "Комфорт", давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), модель КН-20-1,970, концевые	кВт	641,73	1 838,27	2,86	1 876,74
301-7768	Конверторы электрические настенные Nobo C2F05	шт.	716,64	6 023,69	8,41	6 145,49
301-7769	Конверторы электрические настенные Nobo C2F10	шт.	895,90	7 432,61	8,30	7 583,27
301-7474	Обогреватели электрические Noirot Spot E-3 500 Вт	шт.	830,94	3 249,67	3,91	3 315,33
301-7475	Обогреватели электрические Noirot Spot E-3 750 Вт	шт.	854,35	3 341,22	3,91	3 408,72
301-7476	Обогреватели электрические Noirot Spot E-3 1000 Вт	шт.	901,14	3 524,21	3,91	3 595,50
301-7477	Обогреватели электрические Noirot Spot E-3 1250 Вт	шт.	983,05	3 844,54	3,91	3 922,37
301-7478	Обогреватели электрические Noirot Spot E-3 1500 Вт	шт.	1 053,25	4 119,08	3,91	4 202,50
301-7479	Обогреватели электрические Noirot Spot E-3 1750 Вт	шт.	1 123,46	4 393,66	3,91	4 482,71
301-7480	Обогреватели электрические Noirot Spot E-3 2000 Вт	шт.	1 193,69	4 668,32	3,91	4 762,92
<b>Группа</b>	<b>Кондиционеры</b>					



301-8616	Кондиционеры центральные каркасно-панельные КЦКП-1,6 с водяным нагревателем, размер 700x450 мм, воздухопроизводительность 500-2500 м3/час, мощность двигателя свыше 1,1 кВт	компл.	15 599,21	77 168,45	4,95	78 720,36
301-8617	Кондиционеры центральные каркасно-панельные КЦКП-3,15 с водяным нагревателем, размер 700x800 мм, воздухопроизводительность 1000-4000 м3/час, мощность двигателя до 2,2 кВт	компл.	21 710,87	107 402,50	4,95	109 566,39
301-8618	Кондиционеры центральные каркасно-панельные КЦКП-3,15 с водяным нагревателем, размер 700x800 мм, воздухопроизводительность 1000-4000 м3/час, мощность двигателя свыше 2,2 кВт	компл.	25 085,54	124 096,81	4,95	126 594,57
301-8619	Кондиционеры центральные каркасно-панельные КЦКП-5 с водяным нагревателем, размер 1000x800 мм, воздухопроизводительность 2000-7000 м3/час, мощность двигателя до 1,5 кВт	компл.	25 387,13	125 588,76	4,95	128 129,86
301-8620	Кондиционеры центральные каркасно-панельные КЦКП-5 с водяным нагревателем, размер 1000x800 мм, воздухопроизводительность 2000-7000 м3/час, мощность двигателя свыше 1,5 кВт	компл.	29 121,40	144 061,99	4,95	146 972,53

301-8621	Кондиционеры компактные панельные моноблочные ККП-М с водяным нагревателем, размер 450x310 мм, воздухопроизводительность 200-1000 м3/час, мощность двигателя 0,55 кВт	компл.	8 782,32	29 437,88	3,35	30 033,76
301-0426	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА1-6-01, компрессор типа H2-28/4-065/12	компл.	83 086,46	340 369,08	4,10	347 300,59
301-0427	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-2-21, компрессор типа 1ПБ10-2-02	компл.	69 961,33	286 654,23	4,10	292 513,69
301-0428	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-3,15-01, компрессор типа 4ПБ-14-1-02-24	компл.	76 808,97	314 743,69	4,10	321 210,43
301-0430	Кондиционеры промышленные местные автономные, общего назначения тип КТА2-5-02	компл.	98 679,93	404 332,12	4,10	412 597,74
301-7090	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 2 кВт	компл.	3 163,12	10 699,61	3,38	10 922,26
301-7091	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 3 кВт	компл.	4 067,56	13 758,99	3,38	14 042,92
301-7092	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 4 кВт	компл.	4 671,66	15 802,42	3,38	16 123,36

301-7093	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 5 кВт	компл.	5 574,97	18 857,97	3,38	19 244,00
301-7094	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 6 кВт	компл.	6 029,73	20 396,25	3,38	20 804,36
301-7095	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 7 кВт	компл.	6 781,37	22 938,76	3,38	23 404,88
301-7096	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 8 кВт	компл.	7 534,32	25 485,70	3,38	26 005,40
301-7097	Кондиционеры бытовые настенные (наружный и внутренний блоки, теплоизолированные трубки 10 м, пульт), мощностью 9 кВт	компл.	8 436,76	28 538,30	3,38	29 126,03
301-0432	Кондиционеры медицинские KM1.4-01 с компрессором 4ПБ-14-1-02-24	компл.	98 545,11	378 533,16	3,84	386 336,97
301-7336	Кондиционер кассетный "BALLU" MCA-48HR	шт.	36 321,00	122 861,01	3,38	125 340,29
301-8452	Блок наружный для кондиционера RXYQ14P9W1B	шт.	206 017,83	897 780,79	4,36	915 804,36
301-8453	Блок наружный для кондиционера RXYQ18P9W1B	шт.	269 874,56	1 176 054,50	4,36	1 199 645,27
301-8454	Блок внутренний для кондиционера FXAQ20PV1	шт.	17 854,21	77 804,75	4,36	79 363,18
301-8455	Блок внутренний для кондиционера FXAQ32PV1	шт.	19 226,30	83 784,02	4,36	85 462,08
301-8456	Блок внутренний для кондиционера FXAQ25PV1	шт.	18 498,61	80 612,91	4,36	82 227,51

301-8457	Блок внутренний для кондиционера FXFQ32P9VEB	шт.	19 628,98	85 538,82	4,36	87 254,74
301-8458	Блок внутренний для кондиционера FXFQ50P9VEB	шт.	20 562,61	89 607,37	4,36	91 405,13
301-8460	Блок внутренний для кондиционера FXFQ63P9VEB	шт.	20 957,13	91 326,60	4,36	93 158,75
301-8459	Блок внутренний для кондиционера FXFQ80P9VEB	шт.	24 183,42	105 386,07	4,36	107 499,81
301-7774	Блок внутренний канальной сплит-системы SEZ-KD25VA.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность охлаждения 2,5 кВт	шт.	6 815,94	21 951,44	3,22	22 393,34
301-7775	Блок внешний канальной сплит-системы SUZ-KA25VAH.TH, мощность обогрева 3,2 кВт, мощность охлаждения 2,5 кВт	шт.	11 333,03	27 629,76	2,44	28 186,33
301-7770	Сплит-системы настенного типа, мощность 2,2 кВт	шт.	5 196,05	20 125,03	3,87	20 535,08
301-7771	Сплит-системы настенного типа, мощность 5,4 кВт	шт.	10 945,17	30 240,37	2,76	30 854,25
301-8374	Сплит-системы настенные, расход воздуха 528-768 м3/ч, мощность обогрева 5,2 кВт, мощность охлаждения 5 кВт	шт.	13 155,04	44 230,98	3,36	45 124,91
301-8375	Сплит-системы настенные, расход воздуха 684-960 м3/ч, мощность обогрева 9,4 кВт, мощность охлаждения 8,5 кВт	шт.	17 372,65	50 472,05	2,91	51 494,82
301-1770	Сплит системы кассетные, расход воздуха 1750 м3/ч, мощность обогрева 15,53 кВт, мощность охлаждения 14,07 кВт	шт.	28 590,59	117 055,92	4,09	119 419,92
301-7772	Сплит-системы канального типа, мощность 25 кВт	шт.	135 339,79	204 843,18	1,51	208 957,37

301-7425	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 80 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	100,28	489,62	4,88	500,26
301-7426	Кронштейны для крепления внешнего блока сплит-системы, рекомендуемая нагрузка до 150 кг (два кронштейна, болты, гайки, шайбы)	компл.	236,30	784,20	3,32	801,45
301-1800	Блок цилиндра сальникового компрессора холодильной установки	шт.	2 184,40	8 942,46	4,09	9 124,35
301-1818	Гильза блока цилиндра бессальникового компрессора холодильной установки	шт.	220,13	898,22	4,08	916,25
<b>Группа</b>	<b>Конденсатоотводчики и комплектующие</b>					
301-3257	Сборники конденсата диаметром до 50 мм	шт.	328,81	973,82	2,96	993,99
301-3261	Сборники конденсата диаметром до 65 мм	шт.	347,28	1 028,49	2,96	1 050,06
301-3262	Сборники конденсата диаметром до 80 мм	шт.	357,83	1 059,93	2,96	1 082,32
301-3263	Сборники конденсата диаметром до 100 мм	шт.	429,29	1 271,92	2,96	1 299,15
301-3264	Сборники конденсата диаметром до 125 мм	шт.	458,28	1 358,27	2,96	1 387,82
301-3265	Сборники конденсата диаметром до 150 мм	шт.	492,98	1 460,28	2,96	1 491,32
301-3275	Трубка отвода конденсата ДУ 50 мм	компл.	210,70	623,82	2,96	636,76
301-3276	Трубка отвода конденсата ДУ 65 мм	компл.	231,73	686,15	2,96	700,51

301-3277	Трубка отвода конденсата ДУ 80 мм	компл.	254,89	754,78	2,96	770,62
301-3278	Трубка отвода конденсата ДУ 100 мм	компл.	280,30	830,29	2,96	848,00
301-3279	Трубка отвода конденсата ДУ 125 мм	компл.	308,21	913,25	2,96	933,02
301-3280	Трубка отвода конденсата ДУ 150 мм	компл.	339,02	1 006,40	2,97	1 028,21
301-3269	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 50 мм	компл.	303,58	1 244,40	4,10	1 270,18
301-3270	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 65 мм	компл.	349,05	1 431,15	4,10	1 461,04
301-3271	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 80 мм	компл.	401,37	1 645,74	4,10	1 680,18
301-3272	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 100 мм	компл.	441,38	1 810,36	4,10	1 848,83
301-3273	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 125 мм	компл.	485,40	1 991,42	4,10	2 034,25
301-3274	Узел выкидной трубы конденсатосборника ДУ 150 мм	компл.	534,18	2 190,97	4,10	2 237,11
<b>Группа</b>	<b>Котлы</b>					
301-1352	Каркас котла	кг	12,93	49,52	3,83	50,71
301-1304	Котел пищеварочный емкостью 75 л	шт.	629,01	2 818,43	4,48	2 883,85
301-1305	Котел пищеварочный емкостью 185 л	шт.	1 547,67	6 949,42	4,49	7 125,26
301-1306	Котел пищеварочный емкостью 300 л	шт.	2 510,51	11 270,04	4,49	11 552,19
301-0463	Котлы КВА-1,ОГН (ФАКЕЛ-Г) водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 20	компл.	121 071,66	346 118,55	2,86	353 713,84

301-0464	Котлы КВА-1,ОГН (БРАТСК-1Г) водогрейные теплопроизводительностью 1 МВт (0,86 Гкал) с числом секций 30	компл.	192 726,03	550 637,75	2,86	562 392,12
301-0433	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 4, теплопроизводительность 22 кВт	компл.	8 637,15	29 211,08	3,38	29 850,52
301-0434	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 5, теплопроизводительность 28 кВт	компл.	9 602,24	32 482,21	3,38	33 196,95
301-0435	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 6, теплопроизводительность 34 кВт	компл.	10 592,64	35 834,74	3,38	36 625,55
301-0436	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 7, теплопроизводительность 40,5 кВт	компл.	13 184,11	44 593,88	3,38	45 570,04
301-0437	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 8, теплопроизводительность 47 кВт	компл.	15 134,35	51 187,64	3,38	52 305,36
301-0438	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 9, теплопроизводительность 53 кВт	компл.	16 465,19	55 690,20	3,38	56 907,62
301-0439	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 10, теплопроизводительность 59 кВт	компл.	17 605,17	59 548,23	3,38	60 852,36

301-0440	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 11, теплопроизводительность 65 кВт	компл.	18 681,70	63 192,43	3,38	64 579,32
301-0441	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2УЭ «КАУНАС», количество секций 12, теплопроизводительность 71,5 кВт	компл.	20 263,67	68 535,72	3,38	70 039,28
301-0442	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ-А, количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	8 005,93	27 079,54	3,38	27 661,69
301-0443	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ-А, количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	компл.	8 626,51	29 187,10	3,38	29 826,10
301-0444	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ-А, количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компл.	9 076,69	30 710,22	3,38	31 382,54
301-0445	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ-А, количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компл.	9 906,63	33 521,53	3,38	34 258,75
301-0446	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ-А, количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компл.	12 140,47	41 074,22	3,38	41 971,35
301-0447	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-3ДГ-А, количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компл.	13 081,75	44 261,55	3,38	45 231,08



301-0448	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-ЗДГ-А, количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компл.	13 882,97	46 975,89	3,38	48 008,42
301-0449	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-ЗДГ-М, количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	7 836,65	26 506,88	3,38	27 079,26
301-0450	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-ЗДГ-М, количество секций 4, теплопроизводительность 23 кВт	компл.	8 877,49	30 034,71	3,38	30 690,65
301-0451	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-ЗДГ-М, количество секций 5, теплопроизводительность 29 кВт	компл.	9 698,93	32 813,57	3,38	33 529,96
301-0452	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-ЗДГ-М, количество секций 6, теплопроизводительность 35 кВт	компл.	10 994,15	37 196,20	3,38	38 008,89
301-0453	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-ЗДГ-М, количество секций 7, теплопроизводительность 41,5 кВт	компл.	11 877,52	40 188,46	3,38	41 070,18
301-0454	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-ЗДГ-М, количество секций 8, теплопроизводительность 48 кВт	компл.	12 634,73	42 754,37	3,38	43 696,31
301-0455	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-ЗДГ-М, количество секций 9, теплопроизводительность 54 кВт	компл.	13 644,97	46 173,71	3,38	47 192,68

301-0456	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 3, теплопроизводительность 16,5 кВт	компл.	10 337,99	29 527,33	2,86	30 154,53
301-0457	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 4, теплопроизводительность 23,5 кВт	компл.	11 986,54	34 219,89	2,85	34 950,90
301-0458	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 5, теплопроизводительность 29,5 кВт	компл.	13 488,42	38 510,80	2,86	39 336,81
301-0459	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 6, теплопроизводительность 36 кВт	компл.	15 101,42	43 118,80	2,86	44 046,43
301-0460	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 7, теплопроизводительность 42,5 кВт	компл.	16 530,20	47 200,89	2,86	48 218,88
301-0461	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 8, теплопроизводительность 49 кВт	компл.	18 067,42	51 592,27	2,86	52 706,98
301-0462	Котлы чугунные секционные водогрейные КЧМ-2М «ЖАРОК-2» количество секций 9, теплопроизводительность 55,5 кВт	компл.	19 716,26	56 304,57	2,86	57 522,97
301-6150	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 3, мощность 27 кВт	компл.	6 507,59	23 749,29	3,65	24 275,18

301-6151	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 4, мощность 38,5 кВт	компл.	7 826,71	28 569,35	3,65	29 204,86
301-6152	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 5, мощность 50 кВт	компл.	9 100,67	33 222,32	3,65	33 964,10
301-6153	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 6, мощность 61,5 кВт	компл.	9 940,67	36 294,77	3,65	37 111,28
301-6154	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 7, мощность 73 кВт	компл.	11 686,16	42 665,14	3,65	43 622,27
301-6155	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 8, мощность 84,5 кВт	компл.	12 980,34	47 392,81	3,65	48 458,75
301-6156	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (газ) исполнения "Р" в комплекте с АГУ, количество секций 9, мощность 96 кВт	компл.	14 427,48	52 676,52	3,65	53 861,35
301-6157	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 21 кВт	компл.	5 537,97	20 216,63	3,65	20 670,43
301-6158	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 30 кВт	компл.	6 853,38	25 022,26	3,65	25 584,79
301-6159	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 40 кВт	компл.	7 973,58	29 116,06	3,65	29 774,55

301-6160	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 50 кВт	компл.	8 972,37	32 766,78	3,65	33 511,53
301-6161	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 60 кВт	компл.	10 407,28	38 006,20	3,65	38 869,18
301-6162	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 70 кВт	компл.	11 701,73	42 733,82	3,65	43 704,57
301-6163	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 (твердое топливо) исполнения "Р", мощность 80 кВт	компл.	12 949,42	47 291,33	3,65	48 366,66
301-6164	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 ЭР (газ) исполнения "К" со смонтированным АГУ повышенной безопасности и электророзжигом, количество секций 3, мощность 27 кВт	компл.	8 002,21	29 192,40	3,65	29 827,12
301-6165	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 ЭР (газ) исполнения "К" со смонтированным АГУ повышенной безопасности и электророзжигом, количество секций 6, мощность 61 кВт	компл.	11 436,12	41 747,52	3,65	42 679,20
301-6166	Котлы отопительные чугунные КЧМ-5 ЭР (газ) исполнения "К" со смонтированным АГУ повышенной безопасности и электророзжигом, количество секций 9, мощность 96 кВт	компл.	15 768,69	57 561,51	3,65	58 844,03
301-6167	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика КАРЕ-50, мощностью 48 кВт	компл.	12 316,27	41 383,64	3,36	42 269,80

301-6168	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика КАРЕ-50, мощностью 64 кВт	компл.	14 314,00	48 105,97	3,36	49 139,10
301-6169	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика КАРЕ-50, мощностью 80 кВт	компл.	16 301,59	54 788,41	3,36	55 967,76
301-6170	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика КАРЕ-50, мощностью 96 кВт	компл.	18 328,34	61 602,31	3,36	62 930,53
301-6171	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика САБК, мощностью 16 кВт	компл.	5 887,72	19 791,27	3,36	20 220,46
301-6172	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика САБК, мощностью 48 кВт	компл.	10 264,08	34 502,51	3,36	35 251,05
301-6173	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика САБК, мощностью 64 кВт	компл.	12 252,12	41 186,49	3,36	42 081,27
301-6174	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика САБК, мощностью 80 кВт	компл.	14 095,71	47 385,66	3,36	48 416,97
301-6175	Котлы отопительные чугунные секционные водогрейные газовые КМЧ-7 "ГНОМ", автоматика САБК, мощностью 96 кВт	компл.	16 115,36	54 168,18	3,36	55 347,72

301-1571	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные марки КЧМ-2УЭ «Каунас», количество секций 10, теплопроизводительность 0,059 МВт	компл.	10 430,43	35 337,67	3,39	36 157,76
301-1572	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0.102 Гкал/ч)	компл.	12 965,97	44 075,60	3,40	45 252,35
301-1573	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0.132 Гкал/ч)	компл.	15 312,08	52 052,66	3,40	53 444,30
301-1574	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0.163 Гкал/ч)	компл.	17 682,75	60 112,73	3,40	61 720,97
301-1575	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе водогрейные марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0.193 Гкал/ч)	компл.	19 918,27	67 716,35	3,40	69 532,07

301-1576	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые марки «Универсал-5М», количество секций 14, теплопроизводительность 0,119 МВт (0.102 Гкал/ч)	компл.	15 559,88	52 889,95	3,40	54 298,72
301-1577	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые марки «Универсал-5М», количество секций 18, теплопроизводительность 0,154 МВт (0.132 Гкал/ч)	компл.	18 572,69	63 118,70	3,40	64 787,45
301-1578	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые марки «Универсал-5М», количество секций 22, теплопроизводительность 0,189 МВт (0.163 Гкал/ч)	компл.	21 225,89	72 132,97	3,40	74 037,44
301-1579	Котлы отопительные чугунные секционные на твердом топливе паровые марки «Универсал-5М», количество секций 26, теплопроизводительность 0,224 МВт (0.193 Гкал/ч)	компл.	23 912,59	81 271,71	3,40	83 414,49
301-1561	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	44 193,35	141 484,66	3,20	144 446,33

301-1562	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	53 971,23	172 799,22	3,20	176 437,75
301-1563	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	54 677,94	175 063,81	3,20	178 751,97
301-1564	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	84 178,97	269 528,99	3,20	275 218,53
301-1565	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на твердом топливе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» теплопроводностью до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	88 665,56	283 921,05	3,20	289 900,98
301-1566	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	компл.	144 296,23	426 623,82	2,96	435 351,12



301-1567	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	компл.	163 788,25	484 322,83	2,96	494 301,13
301-1568	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	компл.	169 071,63	499 891,27	2,96	510 134,64
301-1569	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	компл.	233 780,28	691 223,56	2,96	705 397,05
301-1570	Котлы стальные жаротрубные пароводогрейные на жидком топливе или газе поставки ОАО «Дорогобужкотломаш» в комплекте с горелками НП «Брестсельмаш» теплопроводностью до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	компл.	242 855,88	717 956,12	2,96	732 666,54

301-7147	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 0,125 МВт (0,108 Гкал/ч), размеры 1330x715x850 мм (без горелки)	компл.	15 144,80	51 075,17	3,37	52 158,74
301-7148	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 0,175 МВт (0,151 Гкал/ч), размеры 1760x915x1080 мм (без горелки)	компл.	20 938,91	70 615,55	3,37	72 134,41
301-7149	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 0,25 МВт (0,215 Гкал/ч), размеры 1760x915x1080 мм (без горелки)	компл.	25 772,63	86 917,06	3,37	88 780,81
301-7150	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 0,35 МВт (0,301 Гкал/ч), размеры 2455x1170x1365 мм (без горелки)	компл.	39 449,91	133 043,09	3,37	135 945,59
301-7151	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 0,5 МВт (0,43 Гкал/ч), размеры 2455x1170x1365 мм (без горелки)	компл.	44 282,56	149 340,99	3,37	152 592,03

301-7152	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 0,75 МВт (0,645 Гкал/ч), размеры 3485x1400x1590 мм (без горелки)	компл.	80 515,30	271 534,31	3,37	277 440,02
301-7153	Котлы стальные водогрейные газотрубные двухходовые на жидком топливе или газе марки ЗИОСАБ, мощностью 1,0 МВт (0,86 Гкал/ч), размеры 3485x1400x1590 мм (без горелки)	компл.	88 577,19	298 722,68	3,37	305 184,00
301-7370	Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе типа ЗИО (трубная часть), мощностью 0,35 МВт (0,301 Гкал/час)	компл.	17 533,66	54 322,61	3,10	55 599,13
301-7371	Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе типа ЗИО (трубная часть), мощностью 0,6 МВт (0,516 Гкал/час)	компл.	25 535,37	79 113,43	3,10	81 035,20
301-7372	Котлы стальные водогрейные на природном газе, жидком и твердом топливе типа ЗИО (трубная часть), мощностью 1,05 МВт (0,9 Гкал/час), размеры 3270x2295x1840 мм	компл.	49 781,00	154 231,00	3,10	157 655,92
301-1656	Котлы стальные КВГМ-0.5-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 0,5 МВт	шт.	74 499,19	220 308,85	2,96	224 896,44
301-1657	Котлы стальные КВГМ-0.63-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 0,63 МВт	шт.	80 383,98	237 752,68	2,96	242 708,95

301-1658	Котлы стальные КВГМ-1.1-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 1,1 МВт	шт.	153 326,24	453 813,64	2,96	463 599,63
301-1659	Котлы стальные КВГМ-2.5-95 (газ, мазут) тепловой мощностью 2,5 МВт	шт.	199 618,79	590 814,05	2,96	603 538,06
301-1660	Котлы стальные КВГМ-7.56-115 (газ, мазут) тепловой мощностью 7,56 МВт	шт.	559 477,45	1 655 420,94	2,96	1 690 591,81
301-1740	Котлы стальные НИИСТУ-5 (твердое топливо) мощностью 0,5 МВт	шт.	47 695,56	141 281,63	2,96	144 443,47
301-7391	Котел отопительный водогрейный газовый автоматический КОВ-40СТ со стальным теплообменником	шт.	3 415,77	10 651,68	3,12	10 883,84
301-1743	Котлы газовые двухконтурные настенные (автоматическое электронное зажигание, автоматическое поддержание заданной температуры горячей воды и отопления) мощностью 24 кВт, размерами 720x410x326 мм	шт.	7 241,83	21 404,60	2,96	21 839,21
301-6405	Котел настенный газовый "BAXI" MAIN Four 18 F, теплопроизводительность 18 кВт	шт.	7 684,10	20 916,56	2,72	21 339,60
301-6406	Котел настенный газовый "BAXI" MAIN Four 24, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	7 801,41	21 233,35	2,72	21 662,43
301-6407	Котел настенный газовый "BAXI" MAIN Four 240 F, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	8 337,14	22 691,42	2,72	23 149,95
301-6408	Котел настенный газовый "BAXI" ECO Four 1.14, теплопроизводительность 14 кВт	шт.	7 881,97	21 452,08	2,72	21 885,07

301-6409	Котел настенный газовый "BAXI" ECO Four 1.24, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	7 935,21	21 597,88	2,72	22 034,73
301-6410	Котел настенный газовый "BAXI" ECO Four 1.14 F, теплопроизводительность 14 кВт	шт.	8 213,24	22 354,28	2,72	22 806,06
301-6411	Котел настенный газовый "BAXI" ECO Four 1.24 F, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	9 140,83	24 878,58	2,72	25 381,01
301-6412	Котел настенный газовый "BAXI" ECO Four 24, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	9 372,06	25 507,36	2,72	26 021,91
301-6413	Котел настенный газовый "BAXI" ECO Four 24 F, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	10 326,30	28 104,59	2,72	28 671,68
301-6414	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 1.240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	10 456,57	28 459,97	2,72	29 035,08
301-6415	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 1.310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.	10 747,82	29 252,82	2,72	29 844,09
301-6416	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	9 910,93	26 974,54	2,72	27 519,29
301-6417	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	11 149,84	30 346,39	2,72	30 959,15
301-6418	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 280 Fi, теплопроизводительность 28 кВт	шт.	11 953,43	32 533,49	2,72	33 190,37
301-6419	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.	12 321,82	33 535,94	2,72	34 212,88

301-6420	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort 1.240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	9 324,64	25 379,80	2,72	25 893,32
301-6421	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort 1.240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	10 547,16	28 706,04	2,72	29 285,62
301-6422	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort 1.310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.	11 166,44	30 391,96	2,72	31 006,00
301-6423	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	10 691,11	29 097,90	2,72	29 685,46
301-6424	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	11 786,00	32 077,88	2,72	32 725,64
301-6425	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.	12 824,05	34 902,90	2,72	35 607,49
301-6426	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort AIR 250 Fi, теплопроизводительность 25 кВт	шт.	13 577,83	36 953,33	2,72	37 698,17
301-6427	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort AIR 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.	14 766,59	40 188,46	2,72	40 998,32
301-6428	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort COMBI 1.240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	13 107,56	35 680,33	2,72	36 406,54
301-6429	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort COMBI 1.310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.	14 020,54	38 169,03	2,72	38 945,32
301-6430	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort COMBI 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	21 110,58	57 457,64	2,72	58 619,06

301-6431	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort COMBI 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	22 537,11	61 339,82	2,72	62 579,21
301-6432	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort COMBI 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.	24 241,60	65 978,32	2,72	67 310,81
301-6433	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort HT 1.120, теплопроизводительность 12 кВт	шт.	23 624,37	64 292,43	2,72	65 584,77
301-6434	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort HT 1.240, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	25 238,49	68 684,88	2,72	70 065,22
301-6435	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort HT 1.280, теплопроизводительность 28 кВт	шт.	25 583,38	69 623,56	2,72	71 022,84
301-6436	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort HT 280, теплопроизводительность 28 кВт	шт.	26 102,45	71 036,05	2,72	72 463,61
301-6437	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA-3 Comfort HT 330, теплопроизводительность 33 кВт	шт.	27 669,69	75 300,94	2,72	76 813,91
301-6438	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA Silver Space 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	16 842,93	45 838,54	2,72	46 761,38
301-6439	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA Silver Space 310 Fi, теплопроизводительность 31 кВт	шт.	18 269,44	49 725,82	2,72	50 726,79
301-6440	Котел настенный газовый "BAXI" NUVOLA-3 Comfort 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	14 531,08	39 550,56	2,72	40 350,69
301-6441	Котел настенный газовый "BAXI" NUVOLA-3 Comfort 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	15 873,44	43 204,85	2,72	44 079,60

301-6442	Котел настенный газовый "BAXI" NUVOLA-3 Comfort 280 i, теплопроизводительность 28 кВт	шт.	15 334,82	41 737,66	2,72	42 581,52
301-6443	Котел настенный газовый "BAXI" NUVOLA-3 Comfort 280 Fi, теплопроизводительность 28 кВт	шт.	17 025,54	46 339,75	2,72	47 277,02
301-6444	Котел настенный газовый "BAXI" NUVOLA-3 Comfort 320 Fi, теплопроизводительность 32 кВт	шт.	18 047,01	49 119,21	2,72	50 111,91
301-6445	Котел настенный газовый "BAXI" NUVOLA-3 B40 240 i, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	13 110,86	35 686,63	2,72	36 410,22
301-6446	Котел настенный газовый "BAXI" NUVOLA-3 B40 240 Fi, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	14 496,76	39 978,67	2,76	40 789,78
301-6447	Котел настенный газовый "BAXI" NUVOLA-3 B40 280 i, теплопроизводительность 28 кВт	шт.	13 663,43	37 679,68	2,76	38 443,26
301-6448	Котел настенный газовый "BAXI" NUVOLA-3 B40 280 Fi, теплопроизводительность 28 кВт	шт.	15 384,22	42 425,40	2,76	43 285,45
301-6449	Котел настенный газовый "BAXI" NUVOLA-3 Comfort HT 240, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	30 577,29	84 310,72	2,76	86 006,67
301-6450	Котел настенный газовый "BAXI" NUVOLA-3 Comfort HT 330, теплопроизводительность 33 кВт	шт.	31 275,17	86 235,78	2,76	87 971,27
301-6451	Котел настенный газовый "BAXI" PRIME HT 1.120, теплопроизводительность 12 кВт	шт.	19 622,31	54 105,10	2,76	55 193,97
301-6452	Котел настенный газовый "BAXI" PRIME HT 1.240, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	20 593,45	56 782,65	2,76	57 925,23



301-6453	Котел настенный газовый "BAXI" PRIME HT 240, теплопроизводительность 24 кВт	шт.	20 881,59	57 576,72	2,76	58 734,84
301-6454	Котел настенный газовый "BAXI" PRIME HT 280, теплопроизводительность 28 кВт	шт.	21 732,10	59 921,88	2,76	61 127,23
301-6455	Котел настенный газовый "BAXI" PRIME HT 330, теплопроизводительность 33 кВт	шт.	22 713,28	62 627,12	2,76	63 886,73
301-6456	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA HT Residential 1.450, теплопроизводительность 45 кВт	шт.	29 366,40	80 973,01	2,76	82 602,93
301-6457	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA HT Residential 1.550, теплопроизводительность 55 кВт	шт.	32 447,26	89 467,35	2,76	91 267,60
301-6458	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA HT Residential 1.650, теплопроизводительность 65 кВт	шт.	35 605,12	98 184,18	2,76	100 159,25
301-6459	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA HT Residential 1.850, теплопроизводительность 85 кВт	шт.	51 675,65	142 482,93	2,76	145 346,73
301-6460	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA HT Residential 1.990, теплопроизводительность 99 кВт	шт.	52 606,05	145 049,70	2,76	147 966,52
301-6461	Котел настенный газовый "BAXI" LUNA HT Residential 1.100, теплопроизводительность 105 кВт	шт.	53 336,12	147 062,48	2,76	150 019,58
301-2998	Устройства газогорелочные УГТ-41 кВт	шт.	1 238,23	3 538,60	2,86	3 611,13
301-2999	Устройства газогорелочные УГТ-62 кВт	шт.	1 903,51	5 439,27	2,86	5 550,25
301-3000	Устройства газогорелочные УГТ-100 кВт	шт.	2 303,48	6 581,73	2,86	6 715,54

301-7473	Котел электрический для отопления Эван ЭПО 36А с пультом управления	компл.	1 324,74	4 185,62	3,16	4 270,08
<b>Группа</b>	<b>Крепления</b>					
301-1819	Крепления для воздухопроводов оцинкованные (подвески СТД, подвески регулируемые СТД, тяги, хомуты, кронштейны, траверсы, ленты, шпильки, профили)	т	14 109,44	39 932,74	2,83	40 864,33
301-0475	Крепления для воздухопроводов подвески СТД6208, СТД6209, СТД6210	т	9 040,78	24 831,60	2,75	25 457,26
301-0476	Крепления для воздухопроводов тяги СТД 446	т	33 905,08	92 472,09	2,73	94 449,63
301-0477	Крепления для воздухопроводов тяги СТД 6328, СТД 6327	т	12 547,44	34 293,28	2,73	35 107,53
301-0478	Крепления для воздухопроводов хомуты СТД 205	т	9 798,01	26 795,41	2,73	27 459,77
301-2951	Крепления для воздухопроводов хомут со шпилькой диаметром 100 мм	шт.	73,78	201,11	2,73	205,17
301-2952	Крепления для воздухопроводов хомут со шпилькой диаметром 125 мм	шт.	76,29	207,88	2,72	212,11
301-2953	Крепления для воздухопроводов хомут со шпилькой диаметром 160 мм	шт.	79,08	215,49	2,72	219,85
301-2954	Крепления для воздухопроводов хомут со шпилькой диаметром 200 мм	шт.	81,87	223,10	2,73	227,65
301-2955	Крепления для воздухопроводов хомут со шпилькой диаметром 250 мм	шт.	85,48	232,98	2,73	237,75

301-2956	Крепления для воздуховодов хомут со шпилькой диаметром 315 мм	шт.	90,24	245,96	2,73	251,03
301-2957	Крепления для воздуховодов хомут со шпилькой диаметром 355 мм	шт.	102,52	279,43	2,73	285,19
301-2958	Крепления для воздуховодов хомут со шпилькой диаметром 400 мм	шт.	105,86	288,56	2,73	294,53
301-2959	Крепления для воздуховодов хомут со шпилькой диаметром 450 мм	шт.	109,75	299,19	2,73	305,40
301-2960	Крепления для воздуховодов хомут со шпилькой диаметром 500 мм	шт.	113,10	308,38	2,73	314,81
301-2961	Крепления для воздуховодов хомут со шпилькой диаметром 560 мм	шт.	117,25	319,77	2,73	326,57
301-2962	Крепления для воздуховодов хомут со шпилькой диаметром 630 мм	шт.	128,15	349,49	2,73	356,91
301-2963	Крепления для воздуховодов хомут со шпилькой диаметром 710 мм	шт.	134,83	367,75	2,73	375,58
301-2964	Крепления для воздуховодов хомут со шпилькой диаметром 800 мм	шт.	141,81	386,56	2,73	394,82
301-2965	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 100 мм	шт.	10,33	36,38	3,52	37,15
301-2966	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 125 мм	шт.	11,73	41,32	3,52	42,17
301-2967	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 160 мм	шт.	13,40	47,22	3,52	48,24
301-2968	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 200 мм	шт.	15,61	55,04	3,53	56,24

301-2969	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 250 мм	шт.	17,01	60,02	3,53	61,36
301-2970	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 315 мм	шт.	21,48	75,79	3,53	77,48
301-2971	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 355 мм	шт.	24,25	85,54	3,53	87,44
301-2972	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 400 мм	шт.	27,33	96,41	3,53	98,56
301-2973	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 450 мм	шт.	38,78	136,73	3,53	139,73
301-2974	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 500 мм	шт.	51,34	180,98	3,53	184,93
301-2975	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 560 мм	шт.	55,79	196,75	3,53	201,12
301-2976	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 630 мм	шт.	62,47	220,34	3,53	225,24
301-2977	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 710 мм	шт.	74,19	261,66	3,53	267,48
301-2978	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 800 мм	шт.	85,08	300,02	3,53	306,65
301-2979	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 900 мм	шт.	88,96	313,74	3,53	320,69
301-2980	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 1000 мм	шт.	98,73	348,18	3,53	355,91
301-2981	Крепления для воздуховодов хомут диаметром 1250 мм	шт.	122,43	431,81	3,53	441,41
301-7941	Хомут быстросъемный для соединения элементов вентиляционных систем МХ 100 (АРКТОС)	шт.	20,19	111,37	5,52	113,64
301-7942	Хомут быстросъемный для соединения элементов вентиляционных систем МХ 125 (АРКТОС)	шт.	21,87	120,64	5,52	123,12

301-7943	Хомут быстросъемный для соединения элементов вентиляционных систем МХ 160 (АРКТОС)	шт.	25,07	138,29	5,52	141,11
301-7944	Хомут быстросъемный для соединения элементов вентиляционных систем МХ 200 (АРКТОС)	шт.	27,35	150,87	5,52	154,02
301-7945	Хомут быстросъемный для соединения элементов вентиляционных систем МХ 250 (АРКТОС)	шт.	31,17	171,94	5,52	175,47
301-7946	Хомут быстросъемный для соединения элементов вентиляционных систем МХ 315 (АРКТОС)	шт.	34,69	191,36	5,52	195,28
301-7947	Хомут быстросъемный для соединения элементов вентиляционных систем МХ 355 (АРКТОС)	шт.	37,29	205,70	5,52	210,01
301-7948	Хомут быстросъемный для соединения элементов вентиляционных систем МХ 400 (АРКТОС)	шт.	42,04	231,91	5,52	236,71
301-7949	Хомут быстросъемный для соединения элементов вентиляционных систем МХ 500 (АРКТОС)	шт.	45,85	252,92	5,52	258,22
301-7950	Хомут быстросъемный для соединения элементов вентиляционных систем МХ 630 (АРКТОС)	шт.	54,54	300,86	5,52	307,15
301-7857	Контрфланец для подсоединения к воздуховоду ASF 190/225	шт.	281,34	700,70	2,49	714,77

301-7858	Контрфланец для подсоединения к воздуховоду ASF 310/311	шт.	411,98	1 026,07	2,49	1 046,64
301-7859	Контрфланец для подсоединения к воздуховоду ASF 355/500	шт.	411,96	1 026,02	2,49	1 046,64
301-7860	Контрфланец для подсоединения к воздуховоду ASF 560/630	шт.	492,35	1 226,24	2,49	1 250,87
301-7861	Контрфланец для подсоединения к воздуховоду ASF 710	шт.	974,66	2 427,47	2,49	2 476,17
301-7862	Контрфланец для подсоединения к воздуховоду ASF 800/900	шт.	1 748,37	4 354,47	2,49	4 441,76
301-7863	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 100x150 мм	шт.	23,73	122,11	5,15	124,74
301-7864	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 100x200 мм	шт.	32,95	142,43	4,32	145,45
301-7865	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 150x150 мм	шт.	31,95	143,04	4,48	146,08
301-7866	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 200x200 мм	шт.	38,72	183,31	4,73	187,24
301-7867	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 200x300 мм	шт.	42,75	222,18	5,20	226,97
301-7868	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 200x400 мм	шт.	48,35	261,24	5,40	266,86
301-7869	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 250x400 мм	шт.	44,70	281,08	6,29	287,25
301-7870	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 250x500 мм	шт.	58,89	320,61	5,44	327,53

301-7871	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 300х300 мм	шт.	48,35	261,24	5,40	266,86
301-7872	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 300х400 мм	шт.	57,49	301,16	5,24	307,60
301-7873	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 300х500 мм	шт.	65,83	340,78	5,18	348,13
301-7874	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 400х400 мм	шт.	66,36	340,79	5,14	348,14
301-7875	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 400х500 мм	шт.	70,17	380,58	5,42	388,83
301-7876	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 600х600 мм	шт.	95,67	499,19	5,22	509,94
301-7877	Фланец прямоугольный из угловой стали для воздухопроводов сечением 600х800 мм	шт.	112,76	731,11	6,48	746,86
301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	13,33	42,13	3,16	43,14
301-3360	Крепления для трубопроводов оцинкованные: кронштейны, планки, хомуты	кг	19,17	63,81	3,33	65,24
301-1097	Хомуты для крепления канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 50 мм	т	29 801,13	90 731,82	3,04	92 689,45
301-1098	Хомуты для крепления канализационных и водосточных пластмассовых трубопроводов, диаметром 100 мм	т	41 860,65	127 423,78	3,04	130 115,22

301-0038	Хомуты для крепления кронштейнов оцинкованный	т	22 296,53	51 655,82	2,32	52 797,75
301-0039	Хомуты для крепления кронштейнов окрашенные	т	18 328,39	42 967,53	2,34	43 937,00
301-1080	Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 15 мм	шт.	17,35	23,14	1,33	23,63
301-1081	Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 25 мм	шт.	17,88	23,86	1,33	24,38
301-1082	Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 32 мм	шт.	19,05	25,42	1,33	25,97
301-1083	Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 40 мм	шт.	19,48	25,99	1,33	26,55
301-1084	Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 50 мм	шт.	20,36	27,17	1,33	27,76
301-1085	Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 63 мм	шт.	29,18	38,92	1,33	39,75
301-1086	Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 75 мм	шт.	34,51	46,02	1,33	46,98
301-1087	Хомуты для крепления трубопроводов Фузиотерм, диаметром 110 мм	шт.	45,17	60,27	1,33	61,53
301-0040	Хомуты для крепления труб	шт.	8,97	25,44	2,84	26,09
301-1208	Хомут для шлангов OASE диаметром 3/4"	шт.	22,48	73,62	3,28	75,13
301-1209	Хомут для шлангов OASE диаметром 1"	шт.	26,97	88,32	3,27	90,12
301-1210	Хомут для шлангов OASE диаметром 1 1/4"	шт.	35,97	117,80	3,27	120,22



301-1269	Хомут для шлангов OASE диаметром 1 1/2"	шт.	35,97	117,80	3,27	120,22
301-1270	Хомут для шлангов OASE диаметром 2"	шт.	89,95	295,02	3,28	301,02
301-5601	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 20-25 мм	шт.	7,00	12,53	1,79	12,82
301-5602	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 25-30 мм	шт.	8,04	14,39	1,79	14,71
301-5603	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 31-38 мм	шт.	8,86	15,87	1,79	16,25
301-5604	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 40-46 мм	шт.	7,71	13,82	1,79	14,14
301-5605	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 48-53 мм	шт.	8,78	15,75	1,79	16,14
301-5606	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 60-64 мм	шт.	12,22	21,87	1,79	22,39
301-5607	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 72-78 мм	шт.	14,03	25,13	1,79	25,72
301-5608	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 83-92 мм	шт.	14,43	25,84	1,79	26,45
301-5609	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 108-116 мм	шт.	20,61	41,46	2,01	42,48
301-5610	Хомут металлический с шурупом для крепления трубопроводов диаметром 156-168 мм	шт.	37,22	67,20	1,81	68,94

301-5803	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 11-15 мм	шт.	3,94	11,22	2,85	11,50
301-5804	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 16-20 мм	шт.	4,38	12,51	2,86	12,86
301-5805	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 25-28 мм	шт.	4,92	14,03	2,85	14,40
301-5806	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 32-35 мм	шт.	5,50	15,68	2,85	16,08
301-5807	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 39-46 мм	шт.	5,95	16,98	2,85	17,43
301-5808	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 48-53 мм	шт.	6,84	19,53	2,86	20,07
301-5809	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 59-63 мм	шт.	8,69	24,80	2,85	25,43
301-5810	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 67-73 мм	шт.	10,97	31,36	2,86	32,25

301-5811	Хомут металлический с шурупом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 74-80 мм	шт.	12,27	35,09	2,86	36,09
301-5812	Хомут металлический с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 12-15 мм	шт.	3,30	9,40	2,85	9,63
301-5813	Хомут металлический с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 15-18 мм	шт.	3,27	9,35	2,86	9,61
301-5814	Хомут металлический с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 20-23 мм	шт.	3,53	10,07	2,85	10,32
301-5815	Хомут металлический с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 25-28 мм	шт.	3,66	10,45	2,86	10,71
301-5816	Хомут металлический с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 31-35 мм	шт.	3,90	11,17	2,86	11,48
301-5817	Хомут металлический с одним стопорным винтом и резиновым профилем для крепления трубопроводов диаметром 42-45 мм	шт.	4,28	12,24	2,86	12,58

301-7154	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 15 мм	шт.	6,39	11,42	1,79	11,71
301-7155	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 20 мм	шт.	6,39	11,49	1,80	11,78
301-7156	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 25 мм	шт.	6,48	15,80	2,44	16,19
301-7157	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 32 мм	шт.	6,58	16,25	2,47	16,65
301-7158	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 40 мм	шт.	6,67	20,87	3,13	21,40
301-7159	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления труб диаметром 50 мм	шт.	6,77	21,33	3,15	21,90
301-7160	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления чугунных канализационных труб диаметром 50 мм	шт.	11,32	25,53	2,26	26,16
301-7161	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления чугунных канализационных труб диаметром 100 мм	шт.	12,50	28,19	2,26	29,07

301-7162	Хомут стальной оцинкованный с саморезом и резиновой прокладкой для крепления чугунных канализационных труб диаметром 150 мм	шт.	14,46	32,71	2,26	33,77
301-7340	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 12-15 мм	шт.	10,23	28,27	2,76	28,93
301-7341	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 15-19 мм	шт.	10,55	29,15	2,76	29,81
301-7342	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 20-24 мм	шт.	10,78	29,78	2,76	30,48
301-7343	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 25-30 мм	шт.	11,54	31,88	2,76	32,60
301-7344	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 32-37 мм	шт.	12,70	35,09	2,76	35,86
301-7345	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 40-45 мм	шт.	14,11	38,99	2,76	39,87
301-7346	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 48-53 мм	шт.	15,08	41,67	2,76	42,61
301-7347	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 54-58 мм	шт.	16,86	46,58	2,76	47,66
301-7348	Хомут FGRS системы крепежа трубопроводов, размером 59-63 мм	шт.	17,77	49,10	2,76	50,23
301-7349	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 12-15 мм	шт.	13,44	37,13	2,76	37,94

301-7350	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 15-19 мм	шт.	14,12	39,01	2,76	39,84
301-7351	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 20-24 мм	шт.	14,63	40,42	2,76	41,28
301-7352	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 25-30 мм	шт.	15,36	42,44	2,76	43,38
301-7353	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 32-37 мм	шт.	15,44	42,66	2,76	43,60
301-7354	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 40-45 мм	шт.	16,59	45,84	2,76	46,86
301-7355	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 48-53 мм	шт.	18,64	51,50	2,76	52,63
301-7356	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 54-58 мм	шт.	20,76	57,36	2,76	58,66
301-7357	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 59-63 мм	шт.	27,90	77,09	2,76	78,77
301-7358	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 69-73 мм	шт.	32,33	89,33	2,76	91,26
301-7359	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 74-78 мм	шт.	34,35	94,91	2,76	97,09
301-7360	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 82-86 мм	шт.	34,93	96,51	2,76	98,75

301-7361	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 95-103 мм	шт.	38,71	106,95	2,76	109,44
301-7362	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 108-116 мм	шт.	40,84	112,84	2,76	115,49
301-7363	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 121-127 мм	шт.	60,39	166,86	2,76	170,64
301-7364	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 133-141 мм	шт.	65,92	182,14	2,76	186,25
301-7365	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 159-162 мм	шт.	73,02	201,75	2,76	206,28
301-7366	Хомут FRS системы крепежа трубопроводов, размером 165-168 мм	шт.	82,96	229,22	2,76	234,30
301-6617	Хомут обжимной ROBUST диаметром 140 мм	шт.	83,54	234,15	2,80	238,88
301-6618	Хомут обжимной ROBUST диаметром 200 мм	шт.	87,97	246,57	2,80	251,59
301-6619	Хомут обжимной ROBUST диаметром 320 мм	шт.	98,58	276,47	2,80	282,25
301-6620	Хомут обжимной ROBUST диаметром 380 мм	шт.	93,19	297,68	3,19	346,14
301-6621	Хомут силовой ROBUST диаметром 140 мм	шт.	113,07	361,18	3,19	419,99
301-6622	Хомут силовой ROBUST диаметром 320 мм	шт.	124,76	398,54	3,19	463,42
<b>Группа</b>	<b>Мусоропровод</b>					
301-3218	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, емкостью ковша 12 л, размер 814x395x814 мм	шт.	312,89	1 810,09	5,79	1 851,40

301-3328	Клапан загрузочный "Супер" с ковшом и крышкой из нержавеющей стали	шт.	2 140,79	6 581,00	3,07	6 715,47
301-7554	Клапан загрузочный фланцевый КН-3 для стволов мусоропровода типа СМН	шт.	1 029,15	2 948,06	2,86	3 009,90
301-7555	Клапан загрузочный хомутовый КН-5М для стволов мусоропровода типа НСП	шт.	1 029,15	2 948,06	2,86	3 009,90
301-7556	Клапан загрузочный хомутовый КН-5 для асбестоцементного мусоропровода	шт.	1 503,84	4 689,73	3,12	4 786,69
301-3320	Ствол мусоропровода стальной трехслойный типа НСП с внутренней поверхностью из нержавеющей стали 0,8 мм.	п.м	1 298,39	4 100,20	3,16	4 185,15
301-3321	Ствол мусоропровода стальной трехслойный типа НСП с внутренней поверхностью из оцинкованной стали 1,0 мм.	п.м	1 176,33	3 610,80	3,07	3 686,28
301-3322	Ствол мусоропровода из нержавеющей стали толщиной 0,8 мм (для последующей обкладки кирпичом)	п.м	1 106,70	3 120,40	2,82	3 184,18
301-3323	Ствол мусоропровода из нержавеющей стали толщиной 1,5 мм (для последующей обкладки кирпичом)	п.м	1 751,97	4 940,43	2,82	5 042,00
301-3324	Ствол мусоропровода из оцинкованной стали толщиной 1,5 мм (для последующей обкладки кирпичом)	п.м	882,45	2 489,86	2,82	2 542,51
301-7552	Хомут соединительный, промежуточный для стволов мусоропровода типа НСП	шт.	135,78	423,43	3,12	432,13



301-7553	Фланец разгрузочный для стволов мусоропровода типа НСП	шт.	716,47	2 197,93	3,07	2 244,98
301-7557	Труба вентиляционная мусоропровода из оцинкованной стали диаметром 300 мм	п.м	510,46	1 659,28	3,25	1 694,09
301-7558	Гофра вентиляционная для мусоропровода диаметром 300 мм	шт.	630,03	1 939,15	3,08	1 979,23
301-7559	Дефлектор с фартуком и хомутами ствола мусоропровода	шт.	1 341,32	5 313,80	3,96	5 423,06
301-7560	Гильза верхней оконечности ствола мусоропровода	шт.	1 276,22	3 642,84	2,85	3 721,42
301-7561	Заслонка вентиляционная ствола мусоропровода	шт.	774,17	2 233,38	2,88	2 279,48
301-7562	Заглушка ствола мусоропровода	шт.	133,71	380,30	2,84	388,52
301-8292	Зачистное устройство мусоропровода (ЗУМ)	компл.	23 401,44	48 017,79	2,05	48 988,31
301-3325	Опора ствола ОС для зданий высотой до 75 м	шт.	523,34	1 610,85	3,08	1 645,88
301-3327	Опора ствола ОС для зданий высотой свыше 75 м	шт.	685,08	2 107,89	3,08	2 152,88
301-7563	Шибер мусоропровода с системой огнеотсечения и пружинным приводом ШБП	компл.	2 811,04	9 137,45	3,25	9 328,39
301-7564	Патрубок шибера мусоропровода ПШН для зданий высотой до 75 м	шт.	2 183,89	6 721,74	3,08	6 863,94
301-7565	Патрубок шибера мусоропровода ПШН для зданий высотой свыше 75 м	шт.	2 877,80	8 857,51	3,08	9 042,42
301-2138	Мусоросборник металлический емкостью 750 л на металлической тележке	компл.	3 155,22	6 868,50	2,18	7 016,29
301-7566	Тележка грузовая ГТ-80 для мусоропровода	шт.	1 543,98	4 380,33	2,84	4 471,48
301-7567	Контейнер мусоросборный К-1 для мусоропровода	шт.	3 091,41	11 294,61	3,65	11 544,40

301-7568	Система прочистки, промывки, дезинфекции и пожаротушения СПСМ 4 с автоматикой пожаротушения для стволов мусоропровода	шт.	31 477,99	103 343,67	3,28	105 420,46
301-7569	Система прочистки, промывки, дезинфекции и пожаротушения СПСМ 5, 5М с автоматикой пожаротушения для стволов мусоропровода зданий высотой до 75 м	шт.	17 831,56	48 081,37	2,70	49 051,13
301-7570	Оголовок под систему прочистки СПСМ 4 для стволов мусоропровода	шт.	2 837,33	8 205,45	2,89	8 374,66
301-7571	Оголовок под систему прочистки СПСМ 5 для стволов мусоропровода	шт.	2 313,19	6 689,66	2,89	6 828,56
<b>Группа</b>	<b>Насосы</b>					
301-2675	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-25x40 (220 В)	шт.	1 088,64	3 260,40	2,99	3 326,05
301-2676	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-25x50 (220 В)	шт.	1 300,25	3 893,59	2,99	3 971,90
301-2677	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-25x60 (220 В)	шт.	1 481,85	4 437,48	2,99	4 526,78
301-2678	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-25x80 (220 В)	шт.	2 610,66	7 817,53	2,99	7 974,65
301-2679	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-32x40 (220 В)	шт.	1 179,33	3 531,54	2,99	3 602,60

301-2680	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-32x60 (220 В)	шт.	1 380,95	4 135,23	2,99	4 218,35
301-2681	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-32x80 (220 В)	шт.	3 205,49	9 598,56	2,99	9 791,28
301-2682	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS-40x50F (220 В)	шт.	4 469,07	13 382,44	2,99	13 651,35
301-7378	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 100, марки UPS 40-50 FB (115 Вт)	шт.	8 134,86	34 325,83	4,22	35 014,13
301-2683	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x120F (220 В)	шт.	6 643,51	19 894,57	2,99	20 295,21
301-2684	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x120F (380 В)	шт.	6 328,15	18 950,33	2,99	19 332,08
301-2685	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x30F (220 В)	шт.	4 925,34	14 750,04	2,99	15 047,78
301-2686	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x30F (380 В)	шт.	4 686,07	14 033,65	2,99	14 317,07
301-2687	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x60F (220 В)	шт.	5 284,19	15 824,50	2,99	16 143,74
301-2688	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-32x60F (380 В)	шт.	5 034,07	15 075,61	2,99	15 379,87
301-2689	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x120F (230 В)	шт.	7 578,66	22 694,86	2,99	23 151,77

301-2690	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x120F (380 В)	шт.	7 230,66	21 652,86	2,99	22 088,93
301-2691	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x180F (230 В)	шт.	8 959,57	26 830,05	2,99	27 370,18
301-2692	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x180F (380 В)	шт.	8 535,46	25 560,18	2,99	26 074,92
301-2693	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x30F (220 В)	шт.	5 936,59	17 778,14	2,99	18 136,67
301-2694	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x30F (380 В)	шт.	5 653,85	16 931,56	2,99	17 273,17
301-2695	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x60/2F (220 В)	шт.	6 023,63	18 038,69	2,99	18 402,36
301-2696	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x60/2F (380 В)	шт.	5 730,00	17 159,51	2,99	17 505,60
301-2697	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x60/4F (220 В)	шт.	7 284,52	21 815,68	2,99	22 256,60
301-2698	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-40x60/4F (380 В)	шт.	6 947,41	20 806,31	2,99	21 227,06
301-2699	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-50x60/2F (230 В)	шт.	7 578,51	22 694,86	2,99	23 152,23
301-2700	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-65x30F (230 В)	шт.	9 318,00	27 904,51	2,99	28 467,42

301-2701	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-65x60/4F (230 В)	шт.	11 155,61	33 407,30	2,99	34 080,95
301-2702	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-65x120F (230 В)	шт.	11 155,73	33 407,30	2,99	34 080,58
301-2703	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-80x120F PN 06 (380 В)	шт.	13 895,85	44 321,73	3,19	45 214,62
301-2704	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-80x60F PN 06 (380 В)	шт.	13 482,63	40 375,31	2,99	41 188,80
301-2705	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPS-50x180F (230 В)	шт.	10 503,42	31 457,32	2,99	32 091,08
301-8419	Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии 200, марки UPSD-40x120 F (380 В)	шт.	21 928,81	37 012,99	1,69	37 756,70
301-2706	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии Z15A, в комплекте с переходом	шт.	642,16	2 113,88	3,29	2 156,48
301-2707	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии Z15C, в комплекте с переходом и таймером	шт.	741,99	2 283,37	3,08	2 329,34
301-2708	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 25/2 (220В) производительностью 2 м3/час	шт.	1 321,58	4 066,78	3,08	4 148,48
301-2709	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 25/4 (220В) производительностью 3 м3/час	шт.	1 356,72	4 174,89	3,08	4 258,77

301-2710	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 25/6 (220В) производительностью 3,5 м3/час	шт.	1 594,82	4 907,50	3,08	5 006,03
301-2711	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 25/7 (220В) производительностью 5 м3/час	шт.	1 750,82	5 387,49	3,08	5 495,62
301-2712	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 30/4 (220В) производительностью 3 м3/час	шт.	1 404,50	4 321,93	3,08	4 408,77
301-2713	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 30/6 (220В) производительностью 3,5 м3/час	шт.	1 694,30	5 213,62	3,08	5 318,30
301-2714	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии STAR-RS 30/7 (220В) производительностью 5 м3/час	шт.	1 875,59	6 403,56	3,41	6 532,24
301-2715	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 25/7 EM производительностью 7 м3/час	шт.	3 806,06	11 588,04	3,04	11 820,56
301-2716	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 25/7 DM производительностью 7 м3/час	шт.	3 751,25	11 543,03	3,08	11 774,65
301-2717	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 30/7 EM производительностью 7 м3/час	шт.	4 520,33	13 909,42	3,08	14 188,36

301-2718	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 30/7 DM производительностью 7 м3/час	шт.	4 471,41	13 758,91	3,08	14 034,83
301-2719	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 30/10 EM производительностью 10 м3/час	шт.	5 274,11	15 742,92	2,98	16 058,85
301-2720	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 30/10 DM производительностью 10 м3/час	шт.	4 833,35	14 872,88	3,08	15 171,39
301-2721	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/4 EM производительностью 12 м3/час	шт.	7 479,43	23 015,14	3,08	23 477,02
301-2722	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/4 DM производительностью 12 м3/час	шт.	7 266,84	22 361,27	3,08	22 810,32
301-2723	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/7 EM производительностью 16 м3/час	шт.	7 605,26	23 402,63	3,08	23 872,58
301-2724	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/7 DM производительностью 16 м3/час	шт.	7 392,81	22 748,73	3,08	23 205,38
301-2725	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/10 EM производительностью 18 м3/час	шт.	9 126,39	28 083,47	3,08	28 647,48

301-2726	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 40/10 DM производительностью 18 м3/час	шт.	8 990,23	27 664,16	3,08	28 219,43
301-2727	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/4 EM производительностью 20 м3/час	шт.	8 889,09	27 352,64	3,08	27 901,35
301-2728	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/4 DM производительностью 20 м3/час	шт.	8 682,49	26 716,94	3,08	27 252,94
301-2729	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/7 EM производительностью 25 м3/час	шт.	9 185,35	28 265,10	3,08	28 832,96
301-2730	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/7 DM производительностью 25 м3/час	шт.	9 041,06	27 820,71	3,08	28 379,24
301-2731	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/10 EM производительностью 30 м3/час	шт.	11 110,94	34 189,72	3,08	34 875,80
301-2732	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 50/10 DM производительностью 30 м3/час	шт.	10 558,17	31 515,69	2,98	32 148,23
301-2733	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/7 EM производительностью 35 м3/час	шт.	11 183,76	34 414,57	3,08	35 105,98



301-2734	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/7 DM производительностью 35 м3/час	шт.	10 627,56	32 702,60	3,08	33 359,18
301-2735	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/10 EM производительностью 45 м3/час	шт.	11 942,57	36 749,85	3,08	37 488,41
301-2736	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/10 DM производительностью 45 м3/час	шт.	11 348,52	34 921,67	3,08	35 623,37
301-2737	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/13 DM производительностью 50 м3/час	шт.	12 464,84	38 356,82	3,08	39 127,54
301-2738	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 65/15 DM производительностью 55 м3/час	шт.	16 512,63	50 812,35	3,08	51 832,98
301-2739	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 80/7 DM производительностью 48 м3/час	шт.	16 439,80	45 096,81	2,74	46 001,94
301-2740	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-S 80/10 DM производительностью 70 м3/час	шт.	17 515,63	48 048,31	2,74	49 013,06
301-8383	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии IPL 32/130-1,1/2 с сухим ротором, производительностью 16,5 м3/час	шт.	11 967,88	32 394,08	2,71	33 045,16

301-8623	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии TOP-SD 40/7 EM сдвоенные производительностью 28 м3/час	шт.	16 486,67	31 220,83	1,89	31 847,23
301-8397	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии DPL 32/165-3/2 сдвоенные производительностью 48 м3/час	шт.	20 378,12	54 528,39	2,68	55 622,14
301-8398	Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии DPL 80/140-4/2 сдвоенные производительностью 170 м3/час	шт.	33 581,07	72 231,10	2,15	73 678,26
301-8399	Насос повышения давления "WILO" серии MVI 1606-2/16/V/3-400-50-2 производительностью 26 м3/час	шт.	49 793,47	186 022,36	3,74	189 752,23
301-2741	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax 2000	компл.	4 193,28	10 970,03	2,62	11 189,94
301-2742	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax 3500	компл.	5 493,93	14 372,50	2,62	14 660,45
301-2743	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax 5500	компл.	6 480,60	16 953,67	2,62	17 293,31
301-2744	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax 8500	компл.	8 745,55	22 878,68	2,62	23 336,75
301-2745	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax ECO 4000	компл.	7 534,59	19 710,85	2,62	20 105,58
301-2746	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax ECO 6000	компл.	9 104,32	23 817,27	2,62	24 294,18
301-2747	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax ECO 6000/12V	компл.	11 346,81	29 683,59	2,62	30 277,83
301-2748	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax ECO 8000	компл.	10 696,50	27 982,39	2,62	28 542,59
301-2749	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax ECO 12000	компл.	12 580,13	32 910,09	2,62	33 569,01
301-2750	Насосы "OASE" для фильтров Aquamax ECO 16000	компл.	15 114,15	39 539,02	2,62	40 330,52

301-2751	Насосы "OASE" для фильтров Promax 20000	компл.	16 302,56	42 648,13	2,62	43 502,06
301-2752	Насосы "OASE" для фильтров Promax 30000	компл.	23 343,99	61 068,45	2,62	62 290,87
301-2753	Насосы "OASE" для фильтров Optimax 10000	компл.	8 633,42	22 585,35	2,62	23 037,56
301-2754	Насосы "OASE" для фильтров Optimax 15000	компл.	11 279,55	29 507,58	2,62	30 098,23
301-2755	Насосы "OASE" для фильтров Optimax 20000	компл.	14 105,10	36 899,16	2,62	37 637,66
301-2756	Насосы "OASE" для фильтров Profimax 20000	компл.	24 666,69	64 529,50	2,62	65 822,04
301-2757	Насосы "OASE" для фильтров Profimax 30000	компл.	32 134,22	84 064,40	2,62	85 747,63
301-2758	Насосы "OASE" для фильтров Profimax 40000	компл.	43 907,21	114 862,56	2,62	117 162,00
301-2759	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 50	компл.	1 502,40	3 930,44	2,62	4 009,24
301-2760	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 80	компл.	2 376,95	6 218,31	2,62	6 342,94
301-2761	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 110	компл.	2 959,98	7 743,51	2,62	7 898,64
301-2762	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 150	компл.	4 148,52	10 852,71	2,62	11 070,02
301-2763	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 200	компл.	5 785,42	15 135,11	2,62	15 438,40
301-2764	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 250	компл.	7 265,47	19 006,90	2,62	19 387,61
301-2765	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 350	компл.	8 790,30	22 995,97	2,62	23 456,61
301-2766	Насосы "OASE" для фонтанов Nautilus 450	компл.	11 414,03	29 859,57	2,62	30 457,50
301-2767	Насосы "OASE" для фонтанов Profinaut 21	компл.	23 926,70	62 593,68	2,62	63 847,50

301-2768	Насосы "OASE" для фонтанов Profinaut 27	компл.	32 134,22	84 064,40	2,62	85 747,63
301-2769	Насосы "OASE" для фонтанов Profinaut 40	компл.	42 718,70	111 753,42	2,62	113 990,68
301-2770	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 300, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	246,61	699,86	2,84	713,99
301-2771	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 440, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	358,75	1 018,05	2,84	1 038,56
301-2772	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 440, с кабелем длиной 10 м	компл.	538,16	1 527,07	2,84	1 557,74
301-2773	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 600, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	1 009,06	2 863,20	2,84	2 920,63
301-2774	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 600, с кабелем длиной 10 м	компл.	1 210,88	3 435,85	2,84	3 504,74
301-2775	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 1000, с кабелем длиной 10 м	компл.	1 704,24	4 835,67	2,84	4 932,56
301-2776	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 1500, с кабелем длиной 10 м	компл.	2 264,85	6 426,29	2,84	6 555,00
301-2777	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 2000, с кабелем длиной 10 м	компл.	2 668,52	7 571,65	2,84	7 723,25
301-2778	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 5000, с кабелем длиной 10 м	компл.	5 650,94	16 034,03	2,84	16 355,14
301-2779	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 6000, с кабелем длиной 10 м	компл.	6 233,97	17 688,28	2,84	18 042,48

301-2780	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 9000, с кабелем длиной 10 м	компл.	8 700,73	24 687,29	2,84	25 181,48
301-2781	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 12000, с кабелем длиной 10 м	компл.	10 853,52	30 795,46	2,84	31 411,80
301-2782	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun ECO 3000, с кабелем длиной 10 м	компл.	4 843,66	13 743,42	2,84	14 018,64
301-2783	Насосы "OASE" для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun ECO 4000, с кабелем длиной 10 м	компл.	5 494,00	15 588,64	2,84	15 900,75
301-0508	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки K80-50-200-СД, с электродвигателем типа 4AM160S2	шт.	8 831,65	32 497,24	3,68	33 212,19
301-0509	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки K100-80-160-СД, с электродвигателем типа 4AM160S	шт.	9 679,06	35 622,48	3,68	36 413,39
301-0510	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки K100-65-200СД, с электродвигателем типа 4AM180M2	шт.	12 362,82	45 508,57	3,68	46 528,09
301-0511	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки K100-65-250СД, с электродвигателем типа 4AM200L2	шт.	18 139,75	66 754,90	3,68	68 230,92
301-0512	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки KM100-80-50-200С, с электродвигателем типа 4AM1605ЖУ2	шт.	9 495,70	34 927,76	3,68	35 682,94

301-0513	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки KM100-80-160C, с электродвигателем типа 4AM160SЖУ2	шт.	9 811,25	36 087,15	3,68	36 866,07
301-0514	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки KM100-65-200C, с электродвигателем типа 4AM180M2ЖУ2	шт.	15 085,51	55 474,46	3,68	56 659,45
301-0515	Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки KM150-125-315C, с электродвигателем типа 4AM180M4ЖУ2	шт.	12 079,98	44 462,43	3,68	45 453,38
301-8348	Насосы центробежные консольные марки K90/20 с электродвигателем мощностью 7,5 кВт	компл.	6 670,40	19 357,61	2,90	19 764,54
301-1494	Насосы центробежные 8/18 с электродвигателем 4A 180 A2 массой агрегата до 0,1 т	компл.	2 736,27	6 948,29	2,54	7 100,02
301-1495	Насосы центробежные 45/30 с электродвигателем 4A 112 M2 массой агрегата до 0,2 т	компл.	4 655,63	11 826,79	2,54	12 086,15
301-1496	Насосы центробежные 45/56 с электродвигателем 4A 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл.	10 271,72	27 094,38	2,64	27 675,29
301-1497	Насосы центробежные 90/35 с электродвигателем 4A 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл.	11 942,42	31 544,98	2,64	32 241,05
301-1498	Насосы центробежные 90/85 с электродвигателем A2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл.	11 932,56	31 550,72	2,64	32 279,61
301-8332	Насос для бассейна BADU FA 21-50/36, 380 В	шт.	16 748,18	57 914,35	3,46	59 076,05

301-8424	Насос Kripsol Kapra KA-350 с префильтром производительностью 70 м3/час, 3,3 кВт, 380 В	компл.	9 979,73	29 272,62	2,93	29 861,66
301-8425	Насос Kripsol Kriptol KRF-560B с префильтром производительностью 111 м3/час, 4,9 кВт, 380 В	компл.	36 904,90	74 443,81	2,02	75 944,33
301-8426	Насос Kripsol Ondina ОК-33 производительностью 6 м3/час, 0,24 кВт, 220 В	шт.	3 130,34	8 954,79	2,86	9 135,01
301-1499	Насос грязевый, тип ГНОМ 10-10Т	шт.	875,89	4 156,01	4,74	4 244,46
301-1584	Насос грязевый, тип ГНОМ 25-20	шт.	1 774,54	8 438,77	4,76	8 637,55
301-1585	Насос грязевый, тип ГНОМ 50-25	шт.	5 300,39	25 151,32	4,75	25 688,09
301-1586	Насос грязевый, тип ГНОМ 50-50	шт.	16 358,67	77 559,59	4,74	79 148,22
301-1587	Насос грязевый, тип ГНОМ 100-25	шт.	5 414,99	25 698,04	4,75	26 249,44
301-1588	Насос грязевый, тип ГНОМ 140-10	шт.	8 944,74	42 425,33	4,74	43 311,29
301-1589	Насос грязевый, тип ГНОМ 150-30	шт.	19 858,03	94 179,54	4,74	96 138,01
301-1590	Насос грязевый, тип ГНОМ 200-25	шт.	22 082,59	104 725,35	4,74	106 898,53
301-1591	Насос грязевый, тип ГНОМ 350-25	шт.	56 317,24	267 049,60	4,74	272 559,05
301-1592	Насос грязевый, тип ГНОМ 400-20	шт.	59 632,07	282 758,44	4,74	288 582,07
301-6834	Насос ручной поршневой Р 0,8-30	шт.	1 824,31	9 987,04	5,47	10 192,83
301-1470	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	компл.	1 427,43	6 788,82	4,76	6 948,10
301-8333	Насос дозирующий Novum с ручной регулировкой, производительностью 5 л/ч, давлением 7 бар	шт.	3 163,55	12 306,79	3,89	12 553,46
301-8334	Насос дозирующий Novum с ручной регулировкой, производительностью 20 л/ч, давлением 5 бар	шт.	5 036,96	17 264,29	3,43	17 610,26

301-1023	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-4-125	шт.	3 562,94	21 480,00	6,03	21 925,10
301-1024	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-6,5-80	шт.	3 470,96	20 924,93	6,03	21 358,03
301-1025	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-6,5-95	шт.	3 489,34	21 035,99	6,03	21 471,62
301-1026	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-6,5-120	шт.	3 617,49	21 812,95	6,03	22 269,11
301-1027	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 5-10-125	шт.	4 719,96	28 455,02	6,03	29 044,38
301-1028	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-4-130	шт.	3 187,70	19 222,87	6,03	19 626,42
301-1029	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-4-180	шт.	3 580,76	21 591,05	6,03	22 042,20
301-1030	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-6,5-90	шт.	2 760,73	16 651,12	6,03	17 003,78
301-1031	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-6,5-120	шт.	2 984,82	18 001,76	6,03	18 382,02
301-1032	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-6,5-140	шт.	3 095,19	18 667,80	6,03	19 062,55
301-1033	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-6,5-180	шт.	3 318,83	20 018,37	6,03	20 443,49



301-1034	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-80	шт.	2 797,58	16 873,16	6,03	17 230,27
301-1035	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-110	шт.	3 095,38	18 667,80	6,03	19 061,38
301-1036	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-140	шт.	3 429,94	20 684,49	6,03	21 119,60
301-1037	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-180	шт.	4 196,85	25 309,74	6,03	25 842,42
301-1038	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-10-230	шт.	4 549,78	27 437,41	6,03	28 014,16
301-1039	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-16-70	шт.	3 506,80	21 146,97	6,03	21 590,74
301-1040	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-16-110	шт.	4 065,25	24 514,23	6,03	25 028,30
301-1041	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 6-16-140	шт.	4 325,75	26 086,84	6,03	26 635,62
301-1042	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-16-140	шт.	4 567,59	27 548,46	6,03	28 131,32
301-1043	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-25-110	шт.	4 494,72	27 104,45	6,03	27 673,29
301-1044	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-25-125	шт.	4 567,84	27 548,46	6,03	28 129,78

301-1045	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-25-150	шт.	5 323,46	32 108,26	6,03	32 788,48
301-1046	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-40-70	шт.	5 351,67	32 266,29	6,03	32 937,52
301-1047	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-40-125	шт.	7 591,21	45 772,26	6,03	46 727,83
301-1048	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 8-40-180	шт.	9 696,77	58 464,11	6,03	59 680,69
301-1049	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 10-65-110	шт.	8 182,87	49 361,48	6,03	50 414,18
301-1050	Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки ЭЦВ 10-65-150	шт.	10 941,94	65 994,19	6,03	67 390,56
301-7386	Насос погружной скважинный GRUNDFOS SQ 2-35	шт.	5 960,24	28 462,16	4,78	29 033,15
301-7397	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 12.40.06. A1	шт.	4 512,23	21 547,42	4,78	21 982,50
301-7398	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 50B.50.11.3V	шт.	5 653,17	26 995,80	4,78	27 539,71
301-7620	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift KP 150-M1, напряжение 230 В, с обратным клапаном и устройством аварийной сигнализации	компл.	4 821,26	8 732,92	1,81	8 908,13
301-7764	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift KP 250-M1, напряжение 230 В	шт.	3 490,03	10 344,46	2,96	10 552,38
301-8315	Насос погружной дренажный "WILO" TM 32/8-10m	шт.	2 005,55	4 747,31	2,37	4 842,84

301-7393	Насос канализационный GRUNDFOS SEV.80.80.11.4.50D	шт.	19 628,73	98 380,11	5,01	100 385,28
301-7394	Насос канализационный GRUNDFOS SEV.80.80.15.4.51D	шт.	20 224,08	101 364,03	5,01	103 432,05
301-7395	Насос канализационный GRUNDFOS SEV.80.80.40.4.51D	шт.	23 277,98	116 670,32	5,01	119 060,31
301-7396	Насос диафрагменный дозировочный Grundfos DME 8-10 A-PP/E/C-F-3111F со встроенным электронным шаговым двигателем	компл.	15 890,20	91 744,15	5,77	93 580,10
301-7848	Модуль защиты электродвигателя для одинарного насоса напряжением 3x400 В, 50 Гц	шт.	923,21	2 840,91	3,08	2 897,75
301-1051	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-10" (Ливны)	шт.	1 740,88	8 050,84	4,62	8 213,72
301-1052	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-22" (Беларусь)	шт.	2 149,33	9 939,33	4,62	10 139,94
301-1053	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-32" (Беларусь)	шт.	2 456,44	11 359,24	4,62	11 588,28
301-1054	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-40" (Ливны)	шт.	1 842,21	8 519,37	4,62	8 691,58
301-8312	Станция насосная "WILO" серия CO-3MVI 3203/CC	компл.	222 705,63	407 978,54	1,83	416 195,24
301-8313	Станция насосная "WILO" серия CO-3MVI 408/CC-EB-R	компл.	106 647,37	249 150,69	2,34	254 145,93
301-8314	Станция насосная "WILO" серия COR-2 MWISE 803-2G/VR-EB-R	компл.	117 797,85	243 679,84	2,07	248 567,43
301-8611	Станция насосная "WILO" серия CO-3 MHI 1603/ER-EB-R	компл.	73 376,48	167 647,09	2,28	171 013,90
<b>Группа</b>	<b>Отсосы</b>					
301-2027	Отсосы от оборудования из листовой и сортовой стали массой более 5 кг	кг	39,62	169,72	4,28	173,40
301-2028	Отсосы бортовые из стали тонколистовой	кг	11,02	47,27	4,29	48,52

<b>Группа</b>	<b>Плиты газовые</b>					
301-0533	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом двухгорелочные без шкафа баллонного	шт.	1 090,53	4 539,90	4,16	4 652,38
301-0534	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом трехгорелочные с баллонным шкафом	шт.	2 009,54	8 388,24	4,17	8 586,93
301-0535	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные	шт.	1 333,40	6 131,94	4,60	6 284,16
301-0536	Плиты газовые бытовые напольные отдельностоящие со щитком, духовым и сушильным шкафом четырехгорелочные повышенной комфортности	шт.	2 389,63	9 769,79	4,09	10 004,06
301-0537	Плиты газовые бытовые настольные двухгорелочные	шт.	398,84	1 663,36	4,17	1 701,23
301-0538	Плиты газовые бытовые настольные трехгорелочные	шт.	635,09	2 439,50	3,84	2 493,04
301-1632	Плиты газовые ресторанные без духового шкафа	шт.	10 064,53	50 462,89	5,01	51 614,69
301-1633	Плиты газовые ресторанные с духовым шкафом	шт.	11 320,48	54 675,09	4,83	55 933,38
301-0471	Плита электрическая, марка ЗВИ 412-20	шт.	1 578,19	7 722,56	4,89	7 901,16
301-0472	Плита электрическая, марка ЗВИ 413-21	шт.	1 732,51	8 477,17	4,89	8 670,88
<b>Группа</b>	<b>Счетчики газовые</b>					
301-1698	Счетчик газа, марка ВК-G 1,6	шт.	263,89	914,37	3,46	932,98
301-1699	Счетчик газа, марка ВК-G 2,5	шт.	302,40	847,72	2,80	864,93

301-1700	Счетчик газа, марка ВК-G 4	шт.	467,37	1 025,16	2,19	1 045,89
301-1701	Счетчик газа, марка ВК-G 4Т	шт.	591,12	1 831,59	3,10	1 868,53
301-1702	Счетчик газа, марка ВК-G 6	шт.	688,64	1 920,39	2,79	1 959,35
301-1703	Счетчик газа, марка ВК-G 6Т	шт.	909,96	2 949,25	3,24	3 008,95
301-1704	Счетчик газа, марка ВК-G 10	шт.	2 419,61	8 130,28	3,36	8 293,65
301-1705	Счетчик газа, марка ВК-G 10Т	шт.	3 716,63	11 157,67	3,00	11 381,69
301-1706	Счетчик газа, марка ВК-G 16	шт.	2 879,33	10 760,74	3,74	10 977,01
301-1707	Счетчик газа, марка ВК-G 25	шт.	3 468,39	11 416,96	3,29	11 646,95
301-1708	Счетчик газа, марка ВК-G 40	шт.	9 904,82	42 524,41	4,29	43 380,93
301-1709	Счетчик газа, марка NPM-G 1,6	шт.	316,16	856,01	2,71	873,33
301-1710	Счетчик газа, марка NPM-G 2,5	шт.	316,16	982,90	3,11	1 002,80
301-1711	Счетчик газа, марка NPM-G 4	шт.	316,16	934,15	2,95	953,06
301-1712	Счетчик газа, марка РЛ-G 2,5	шт.	349,13	1 274,83	3,65	1 300,71
301-1713	Счетчик газа, марка РЛ-G 4	шт.	349,13	1 274,83	3,65	1 300,71
301-1714	Счетчик газа, марка СГД-G 1,6	шт.	412,36	1 505,65	3,65	1 536,18
301-1715	Счетчик газа, марка СГД-G 2,5	шт.	412,36	1 505,65	3,65	1 536,18
301-1716	Счетчик газа, марка СГМ-G 1,6	шт.	412,36	1 505,65	3,65	1 536,18
301-1717	Счетчик газа, марка СГМ-G 2,5	шт.	412,36	1 505,65	3,65	1 536,18
301-1718	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-100	шт.	8 132,18	35 267,08	4,34	35 974,14
301-1727	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-200	шт.	10 247,25	44 437,94	4,34	45 329,92
301-1719	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-250-2	шт.	10 278,43	44 575,46	4,34	45 469,79
301-1720	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-400-2	шт.	12 426,38	53 890,96	4,34	54 972,47
301-1721	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-650-2	шт.	13 195,78	57 227,47	4,34	58 375,72
301-1722	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-800-2	шт.	13 959,76	60 543,71	4,34	61 761,59
301-1723	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-1000-2	шт.	15 115,78	65 556,81	4,34	66 874,95
301-1724	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-1600-2	шт.	26 031,58	112 896,45	4,34	115 164,44
301-1725	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-2500-2	шт.	27 567,55	119 563,45	4,34	121 971,11

301-1726	Счетчик газа, марка СГ-16МТ-4000-2	шт.	51 192,56	215 904,26	4,22	220 238,29
301-0645	Фитинг для счетчика газа ВК-G1,6-G4	шт.	25,57	85,92	3,36	87,67
301-0480	Фитинг для счетчика газа ВК-G10	шт.	117,41	394,38	3,36	402,31
301-0481	Фитинг для счетчика газа ВК-G16	шт.	123,45	414,67	3,36	423,00
301-0482	Фитинг для счетчика газа ВК-G25	шт.	143,79	482,96	3,36	492,70
<b>Группа</b>	<b>Полотенцесушители</b>					
301-0551	Полотенцесушители из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями диаметр 25 мм, поверхность нагрева 0.18 м2	шт.	48,64	388,99	8,00	398,18
301-0552	Полотенцесушители из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями диаметр 32 мм, поверхность нагрева 0.21 м2	шт.	47,71	381,85	8,00	391,29
301-8474	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 330x250 мм	шт.	97,23	431,61	4,44	440,49
301-8475	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 330x300 мм	шт.	104,95	465,88	4,44	475,47
301-8476	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 330x350 мм	шт.	106,06	470,81	4,44	480,48

301-8477	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 330x400 мм	шт.	113,79	505,12	4,44	515,55
301-8478	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 330x450 мм	шт.	119,30	529,58	4,44	540,54
301-8479	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 330x550 мм	шт.	130,36	578,67	4,44	590,66
301-8480	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 330x650 мм	шт.	143,61	637,49	4,44	650,68
301-8481	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 330x700 мм	шт.	151,35	671,85	4,44	685,79
301-8482	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 500x350 мм	шт.	123,74	549,29	4,44	560,65
301-8483	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 500x400 мм	шт.	131,48	583,65	4,44	595,68

301-8484	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 500x450 мм	шт.	134,78	598,29	4,44	610,68
301-8485	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 500x550 мм	шт.	145,82	647,30	4,44	660,71
301-8486	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 500x600 мм	шт.	153,56	681,66	4,44	695,78
301-8487	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 500x650 мм	шт.	156,87	696,35	4,44	710,82
301-8488	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные, размер 500x700 мм	шт.	164,59	730,62	4,44	745,80
301-8489	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 330x250 мм	шт.	174,61	775,10	4,44	790,86
301-8490	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 330x300 мм	шт.	182,33	809,37	4,44	825,88



301-8491	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 330x350 мм	шт.	183,43	814,25	4,44	830,90
301-8492	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 330x400 мм	шт.	191,17	848,61	4,44	865,97
301-8493	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 330x450 мм	шт.	196,69	873,12	4,44	891,01
301-8494	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 330x500 мм	шт.	204,43	907,47	4,44	926,03
301-8495	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 330x550 мм	шт.	207,72	922,08	4,44	940,99
301-8496	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 330x600 мм	шт.	215,46	956,44	4,44	976,06
301-8497	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 330x650 мм	шт.	220,98	980,94	4,44	1 001,09

301-8498	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 330x700 мм	шт.	228,70	1 015,21	4,44	1 036,07
301-8499	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 500x350 мм	шт.	201,11	892,74	4,44	910,98
301-8500	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 500x400 мм	шт.	208,84	927,05	4,44	946,01
301-8501	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 500x450 мм	шт.	212,16	941,79	4,44	961,10
301-8502	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 500x500 мм	шт.	219,89	976,10	4,44	996,12
301-8503	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 500x550 мм	шт.	223,20	990,80	4,44	1 011,13
301-8504	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 500x600 мм	шт.	230,92	1 025,06	4,44	1 046,11

301-8505	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 500х650 мм	шт.	234,23	1 039,76	4,44	1 061,15
301-8506	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) П-образные с полочками, размер 500х700 мм	шт.	241,97	1 074,12	4,44	1 096,22
301-8507	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 500х350 мм	шт.	152,46	676,78	4,44	690,76
301-8508	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 500х400 мм	шт.	164,60	730,67	4,44	745,80
301-8509	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 500х450 мм	шт.	176,75	784,60	4,44	800,89
301-8510	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 500х550 мм	шт.	201,05	892,47	4,44	910,98
301-8511	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 500х650 мм	шт.	231,97	1 029,73	4,44	1 051,12

301-8512	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 500x700 мм	шт.	254,08	1 127,87	4,44	1 151,31
301-8513	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 500x750 мм	шт.	298,29	1 324,12	4,44	1 351,51
301-8514	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 500x800 мм	шт.	342,50	1 520,37	4,44	1 551,71
301-8515	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 600x350 мм	шт.	159,11	706,30	4,44	720,81
301-8516	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 600x400 мм	шт.	171,24	760,14	4,44	775,86
301-8517	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 600x450 мм	шт.	183,39	814,08	4,44	830,90
301-8518	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 600x550 мм	шт.	207,68	921,90	4,44	940,99

301-8519	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 600x650 мм	шт.	243,04	1 078,87	4,44	1 101,19
301-8520	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 600x750 мм	шт.	309,34	1 373,17	4,44	1 401,50
301-8521	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 600x800 мм	шт.	353,54	1 569,38	4,44	1 601,74
301-8522	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 600x850 мм	шт.	397,75	1 765,63	4,44	1 801,94
301-8523	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные, размер 600x900 мм	шт.	441,96	1 961,88	4,44	2 002,14
301-8524	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 500x350 мм	шт.	229,82	1 020,18	4,44	1 041,13
301-8525	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 500x400 мм	шт.	241,98	1 074,16	4,44	1 096,22

301-8526	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 500x450 мм	шт.	254,13	1 128,09	4,44	1 151,31
301-8527	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 500x500 мм	шт.	266,27	1 181,98	4,44	1 206,31
301-8528	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 500x550 мм	шт.	278,42	1 235,92	4,44	1 261,35
301-8529	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 500x600 мм	шт.	290,55	1 289,76	4,44	1 316,35
301-8530	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 500x650 мм	шт.	309,34	1 373,17	4,44	1 401,50
301-8531	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 500x700 мм	шт.	331,44	1 471,28	4,44	1 501,60
301-8532	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 500x750 мм	шт.	375,64	1 667,48	4,44	1 701,80

301-8533	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 500x800 мм	шт.	419,85	1 863,73	4,44	1 902,04
301-8534	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 600x350 мм	шт.	236,46	1 049,66	4,44	1 071,14
301-8535	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 600x400 мм	шт.	248,62	1 103,64	4,44	1 126,23
301-8536	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 600x450 мм	шт.	260,76	1 157,53	4,44	1 181,27
301-8537	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 600x500 мм	шт.	272,91	1 211,46	4,44	1 236,32
301-8538	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 600x550 мм	шт.	285,08	1 265,48	4,44	1 291,41
301-8539	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 600x600 мм	шт.	297,21	1 319,33	4,44	1 346,45

301-8540	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 600x650 мм	шт.	320,41	1 422,31	4,44	1 451,57
301-8541	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 600x700 мм	шт.	342,52	1 520,46	4,44	1 551,71
301-8542	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 600x750 мм	шт.	386,72	1 716,67	4,44	1 751,96
301-8543	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 600x800 мм	шт.	430,93	1 912,92	4,44	1 952,16
301-8544	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 600x850 мм	шт.	475,14	2 109,17	4,44	2 152,40
301-8545	Полотенцесушители из нержавеющей трубы диаметром 32 мм, толщиной стенки 2 мм (ТУ 4951-002-00288478-93) М-образные с полочками, размер 600x900 мм	шт.	519,35	2 305,42	4,44	2 352,61
301-5747	Полотенцесушители стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 600x600 мм	шт.	148,93	999,64	6,71	1 020,98



301-5748	Полотенцесушители стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 600X500 мм	шт.	147,56	990,24	6,71	1 011,18
301-5749	Полотенцесушители стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 500X600 мм	шт.	148,95	999,64	6,71	1 020,85
301-5750	Полотенцесушители стальные хромированные М-образные диаметр 25 мм, размер 500X500 мм	шт.	147,53	990,24	6,71	1 011,38
301-5751	Полотенцесушители стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 600X600 мм	шт.	138,37	928,34	6,71	947,80
301-5752	Полотенцесушители стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 600X500 мм	шт.	137,18	920,70	6,71	940,37
301-5753	Полотенцесушители стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 500X600 мм	шт.	137,13	920,70	6,71	940,71
301-5754	Полотенцесушители стальные хромированные П-образные диаметр 25 мм, размер 500X500 мм	шт.	134,84	905,19	6,71	924,66
301-5755	Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 600X400 мм	шт.	299,94	1 827,66	6,09	1 865,26

301-5756	Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 600X500 мм	шт.	311,44	1 897,92	6,09	1 937,11
301-5757	Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 600X600 мм	шт.	297,53	1 813,57	6,10	1 851,48
301-5758	Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 500X500 мм	шт.	267,57	1 630,77	6,09	1 664,65
301-5759	Полотенцесушители из нержавеющей стали М-образные диаметр 25 мм, размер 500X600 мм	шт.	288,36	1 757,39	6,09	1 793,77
301-0549	Полотенцесушители латунные	компл.	638,50	4 829,96	7,56	4 928,15
301-0550	Полотенцесушители с креплениями	компл.	51,99	501,11	9,64	513,84
301-1281	Крепление полотенцесушителя "Телескоп" хромированное, диаметр 25 мм	шт.	24,23	131,75	5,44	134,41
<b>Группа</b>	<b>Приборы вентиляционных камер и шахт</b>					
301-2025	Блочки	шт.	25,44	141,61	5,57	144,61
301-0270	Двери стальные для вентиляционных камер размером 500x1250 мм	шт.	249,23	2 472,05	9,92	2 526,80
301-0271	Двери стальные для вентиляционных камер размером 400x900 мм	шт.	199,94	2 788,68	13,95	2 848,94
301-1169	Двери стальные для вентиляционных камер неутепленные размером 1250x500 мм	шт.	285,45	3 989,18	13,98	4 083,38

301-1170	Двери стальные для вентиляционных камер неутепленные размером 900х400 мм	шт.	232,61	3 754,88	16,14	3 842,05
301-1171	Двери стальные для вентиляционных камер утепленные размером 1250х500 мм	шт.	365,63	5 112,37	13,98	5 235,70
301-1172	Двери стальные для вентиляционных камер утепленные размером 900х400 мм	шт.	256,58	4 065,91	15,85	4 162,89
301-0545	Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали МП-448	шт.	2 454,18	14 099,24	5,74	14 418,32
301-0546	Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали ЗПВМ-1	шт.	1 924,24	11 054,83	5,75	11 305,83
301-0547	Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали ПВ-2218	шт.	1 499,49	8 615,18	5,75	8 811,32
301-0548	Поддоны к вентиляционным шахтам из листовой стали ПМ-1	шт.	2 169,69	12 472,22	5,75	12 761,94
301-0688	Люки герметичные неутепленные, размером 600х500 мм	шт.	1 761,90	3 672,79	2,08	3 747,88
301-0689	Люки герметичные утепленные, размером: 600х500 мм	шт.	1 940,53	4 556,26	2,35	4 649,19
<b>Группа</b>	<b>Приборы печные</b>					
301-1501	Вьюшки	шт.	37,21	124,07	3,33	127,20
301-1500	Дверки вычистные и поддувальные	шт.	20,29	73,88	3,64	75,67
301-1505	Душники и розетки	шт.	21,47	62,44	2,91	63,75
301-1504	Коробка водогрейная	шт.	149,42	391,60	2,62	399,86
301-2131	Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой на угле	компл.	1 195,96	3 125,86	2,61	3 194,60
301-2132	Приборы печные комплектные для печей и очагов с топкой под дрова	компл.	1 195,96	3 125,58	2,61	3 194,31
301-1506	Топочные дверки	шт.	106,96	316,92	2,96	324,00
301-1503	Шкафы духовые	шт.	112,81	355,82	3,15	363,61

<b>Группа</b>	<b>Прочие санитарно-технические материалы, изделия и приборы</b>					
301-1634	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	компл.	615,94	2 512,36	4,08	2 574,89
301-1635	Вантузы из серого чугуна ВМТ для воздуха и воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 100 мм	компл.	1 066,05	7 471,05	7,01	7 641,56
301-1310	Втулки полихлорвиниловые	шт.	0,99	3,06	3,10	3,28
301-3335	Выпуски цементационные клапанные	шт.	133,94	402,79	3,01	410,91
301-8286	Дюза ЕВРО из пластика с наружной резьбой 50 мм для бетонного бассейна	шт.	106,92	506,18	4,73	516,40
301-8287	Дюза донная из пластика белого цвета с наружной резьбой 50 мм	шт.	202,67	540,23	2,67	551,08
301-6689	Ключ шестигранный регулировочный для кранов диаметром 10-50 мм	шт.	4,06	15,14	3,73	15,67
301-6690	Ключ шестигранный регулировочный для кранов диаметром 65-125 мм	шт.	26,55	98,38	3,71	100,97
301-6691	Ключ шестигранный регулировочный для кранов диаметром 150 мм	шт.	138,22	512,02	3,70	525,54
301-3193	Ковер	шт.	22,31	67,02	3,00	68,44
301-8298	Ковер регулируемый с габаритами 0,24x0,24x0,215 м для клиновых задвижек	шт.	987,92	4 443,13	4,50	4 533,89
301-8299	Плита опорная ковера Hawle 3481 диаметром 340 мм	шт.	229,17	712,28	3,11	726,60
301-3241	Колпачки типа К-440	000.00 шт	151,55	1 015,64	6,70	1 036,42

301-8303	Колодцы дренажные пластиковые диаметром 500 мм, высотой 2000 мм	шт.	3 237,57	14 260,97	4,40	14 553,80
301-8304	Колодцы дренажные пластиковые диаметром 500 мм, высотой 3000 мм	шт.	4 620,09	20 350,75	4,40	20 768,64
301-8609	Кожух пластиковый ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle ВР) для угольника установочного 105°	шт.	7,01	25,25	3,60	25,83
301-8610	Кожух пластиковый ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle ВР) для угольника установочного 100°	шт.	13,73	78,42	5,71	80,14
301-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	9,46	36,36	3,84	37,28
301-1223	Манометры общего назначения с трехходовым краном ОБМ1-100	компл.	62,44	214,97	3,44	219,51
301-8396	Манометр сигнализирующий ДМ (ДВ, ДА) 2005 Сг диаметром 160 мм	шт.	418,62	2 391,11	5,71	2 439,37
301-1262	Манометр сигнализирующий ДМ 2010сг	шт.	496,49	1 025,16	2,06	1 045,74
301-1465	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл.	249,61	777,10	3,11	793,01
301-1466	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16 с трубкой сифоном	компл.	278,95	868,95	3,12	886,74
301-8311	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У диаметром 100 мм	шт.	181,31	250,05	1,38	255,09

301-8395	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП4-У диаметром 160 мм	шт.	196,75	417,13	2,12	425,61
301-1749	Механизм исполнительный МЭО-0,63	шт.	2 838,55	6 563,88	2,31	6 695,67
301-1378	Монтажная плита одинарная	шт.	18,30	39,10	2,14	39,91
301-1379	Монтажная плита двойная	шт.	29,24	55,82	1,91	56,96
301-8300	Маховик для затвора диаметром условного прохода 400-1200 мм	шт.	2 950,58	6 407,31	2,17	6 536,52
301-8310	Лестница для спуска в бассейн (5 ступеней)	шт.	4 743,99	8 934,72	1,88	9 115,18
301-3242	Наконечники 1/2"	10.00 шт.	66,95	88,58	1,32	90,39
301-3338	Накладка декоративная "ВАХИ" на наружную часть стены для отдельных труб диаметром 80 мм	шт.	72,67	288,46	3,97	294,26
301-3339	Накладка декоративная "ВАХИ" на наружную часть стены для отдельных труб диаметром 100 мм	шт.	78,76	320,78	4,07	327,25
301-3340	Накладка декоративная "ВАХИ" на внутреннюю часть стены для отдельных труб диаметром 100 мм	шт.	78,76	320,78	4,07	327,25
301-8461	Панель декоративная ВУСQ140CW1	шт.	4 121,04	15 353,12	3,73	15 661,08
301-1728	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 400х300 мм	кг	13,34	33,95	2,54	34,74
301-1729	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 700х600 мм	кг	11,19	28,50	2,55	29,16
301-1730	Панель щитка для контрольно-измерительных приборов размером 1200х900 мм	кг	9,92	25,29	2,55	25,91

301-7669	Панель клеммная для монтажа регулятора температуры типа ECL COMFORT	шт.	1 033,88	2 681,37	2,59	2 735,03
301-0041	Патрубки	10.00 шт.	308,83	807,45	2,61	826,14
301-0042	Патрубки стальные	м	36,28	126,57	3,49	130,30
301-8603	Планка монтажная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) для монтажа одной водорозетки	шт.	17,71	72,18	4,08	73,64
301-8604	Планка монтажная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) для наружного монтажа двух водорозеток с межосевым расстоянием 70 и 150 мм	шт.	22,77	92,80	4,08	94,76
301-8605	Планка монтажная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) для скрытого монтажа двух водорозеток с межосевым расстоянием 70 и 150 мм	шт.	26,06	106,21	4,08	108,37
301-8606	Планка монтажная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) для раковины с межосевым расстоянием 80 мм	шт.	16,09	65,57	4,08	66,92
301-8607	Планка монтажная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) для смесителя с межосевым расстоянием 150 мм	шт.	20,11	81,96	4,08	83,63
301-8608	Планка монтажная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) для радиатора с межосевым расстоянием 500 мм	шт.	32,19	131,19	4,08	133,84
301-8436	Решетка переливная пластиковая для бассейна Kripsol MR 2034.С размером 195x34 мм	п.м	230,05	1 084,36	4,71	1 106,28
301-8437	Решетка переливная пластиковая для бассейна Kripsol MR 2534.С размером 245x34 мм	п.м	260,21	1 464,86	5,63	1 494,59
301-8438	Решетка переливная пластиковая для бассейна Kripsol MR 3034.С размером 295x34 мм	п.м	274,61	1 483,75	5,40	1 513,96

301-8462	Рефнет-разветвитель KHRQ22M20T	шт.	1 075,06	6 284,45	5,85	6 410,42
301-8463	Рефнет-разветвитель KHRQ22M29T	шт.	1 124,64	5 358,96	4,77	5 466,37
301-8464	Рефнет-разветвитель KHRQ22M64T	шт.	1 371,57	6 352,09	4,63	6 479,45
301-0610	Секторы управления дроссель-клапанами из сортовой стали	шт.	9,25	47,17	5,10	48,24
301-8288	Скиммер EBPO со скиммваком и декоративной рамкой	компл.	1 328,39	2 078,05	1,56	2 119,94
301-8289	Сток донный из ABS-пластика диаметром 280 мм с фланцем и уплотнениями для бетонных бассейнов	компл.	578,70	1 530,64	2,64	1 561,64
301-8329	Сток донный EBPO (рамка из пластика размером 355x355 мм), подключение трубы диаметром 110 мм	шт.	2 502,83	10 560,91	4,22	10 772,98
301-8473	Слив донный Astral из полиэстра и стекловолокна производительностью 27 м3/час, размером 355x355 мм, диаметром 90 мм	шт.	5 112,16	16 520,38	3,23	16 851,43
301-8330	Элемент сливной EBPO (рама размером 152x78 мм), подключение трубы диаметром 63 мм	шт.	119,10	475,59	3,99	485,17
301-8290	Труба-проход бронзовая через стену для бетонных бассейнов диаметром 100 мм	шт.	767,89	2 576,34	3,36	2 628,07
301-8447	Труба проходная из нержавеющей стали для бассейнов длиной 350 мм, диаметром 63 мм	шт.	1 069,33	3 587,69	3,36	3 659,59



301-8435	Форсунка донная регулируемая Аквасектор из нержавеющей стали для подачи воды в бассейны с расходом 9 м3/час	шт.	849,92	1 425,78	1,68	1 454,33
301-7387	Сигнализатор загазованности САКЗ-М-3	шт.	3 334,46	7 343,88	2,20	7 490,84
301-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в оправе	компл.	372,89	801,52	2,15	817,73
301-7276	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 100 мм) до 160 град С в оправе	компл.	372,92	756,08	2,03	771,31
301-7277	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 160 мм) до 160 град С в оправе	компл.	559,40	1 134,16	2,03	1 156,97
301-7278	Термометр стеклянный ртутный электроконтактный типа ТПК (ножка 80- 250 мм) до 300 град С	компл.	209,18	639,39	3,06	652,25
301-7279	Термоманометр для неагрессивных сред (класс точности 2,5) типа ТМТБ от 0 до +150 град С, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), с запорным клапаном	компл.	200,68	613,40	3,06	625,75
301-6832	Термометр биметаллический А 5000-63 (0-200 град С)	шт.	296,04	652,00	2,20	665,06
301-7171	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 50 мм (класс точности 1,5)	компл.	136,04	382,22	2,81	389,95
301-7172	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 100 мм (класс точности 1,5)	компл.	55,66	190,18	3,42	194,08

301-7173	Термометр биметаллический показывающий ТБП до 250 град С, с гильзой, длина штока 150 мм (класс точности 1,5)	компл.	80,78	276,01	3,42	281,72
301-7174	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от -200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 100 мм	компл.	223,25	682,39	3,06	696,12
301-7175	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от -200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 200 мм	компл.	245,56	750,59	3,06	765,65
301-7176	Термометр платиновый технический типа ТПТ-1, от -200 до +500 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 300 мм	компл.	267,88	818,81	3,06	835,28
301-7177	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 100 мм	компл.	148,82	454,89	3,06	464,06
301-7178	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 200 мм	компл.	163,71	500,40	3,06	510,46
301-7179	Термометр медный технический типа ТМТ-1, от -50 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 300 мм	компл.	178,59	545,88	3,06	556,89

301-7367	Гильза защитная для термопреобразователей температуры из стали 12Х18Н10Т, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ) ГЗ-6,3-10-100	шт.	153,38	467,25	3,05	476,63
301-7368	Гильза защитная для термопреобразователей температуры из стали 12Х18Н10Т, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ) ГЗ-6,3-10-200	шт.	155,58	473,95	3,05	483,45
301-7369	Гильза защитная для термопреобразователей температуры из стали 12Х18Н10Т, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ) ГЗ-6,3-10-300	шт.	157,83	480,80	3,05	490,46
301-7332	Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 100 мм	компл.	442,31	1 351,98	3,06	1 379,21
301-7333	Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной монтажной части 200 мм	компл.	459,30	1 403,91	3,06	1 432,21

301-7334	Комплект термопреобразователей (термометров) платиновых технических разностных типа КТПТР-(01-08) (2 шт.) от -0 до +200 град. С, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см2), длиной монтажной части 300 мм	компл.	472,91	1 445,51	3,06	1 474,67
301-6692	Трубка импульсная с присоединениями для вентилей BROEN BALLOREX QR, М длиной 1 м	шт.	80,85	217,36	2,69	222,04
301-6693	Трубка импульсная с присоединениями для вентилей BROEN BALLOREX QR, М длиной 5 м	шт.	214,38	577,07	2,69	590,26
301-3281	Трубка контрольная	компл.	106,03	330,08	3,11	336,74
301-8589	Трубка приборная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) Т-образная, размером 15-Т300 х 16 (2,2) мм	шт.	135,18	427,11	3,16	435,67
301-8590	Трубка приборная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) Т-образная, размером 15-Т300 х 20 (2,8) мм	шт.	173,33	463,80	2,68	473,11
301-8591	Трубка приборная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) Т-образная, размером 15-Т300 х 25 (3,5) мм	шт.	184,72	591,24	3,20	603,08
301-8592	Трубка приборная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) Т-образная, размером 15-Т300 х 32 (4,4) мм	шт.	233,58	771,66	3,30	787,12
301-8593	Трубка приборная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) Т-образная, размером 15-Т800 х 16 (2,2) мм	шт.	208,14	841,85	4,04	858,72
301-8594	Трубка приборная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) Т-образная, размером 15-Т800 х 20 (2,8) мм	шт.	246,94	852,36	3,45	869,48

301-8595	Трубка приборная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) Т-образная, размером 15-Т800 x 25 (3,5) мм	шт.	261,01	1 015,40	3,89	1 035,78
301-8596	Трубка приборная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) Т-образная, размером 15-Т800 x 32 (4,4) мм	шт.	309,19	1 202,83	3,89	1 226,95
301-8597	Трубка приборная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) Г-образная, размером 15-L300 x 16 (2,2) мм	шт.	97,04	335,56	3,46	342,31
301-8598	Трубка приборная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) Г-образная, размером 15-L300 x 20 (2,8) мм	шт.	102,38	378,26	3,69	385,88
301-8599	Трубка приборная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) Г-образная, размером 15-L800 x 16 (2,2) мм	шт.	164,63	759,05	4,61	774,27
301-8600	Трубка приборная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) Г-образная, размером 15-L800 x 20 (2,8) мм	шт.	170,66	786,86	4,61	802,63
301-1380	Трубки защитные гофрированные	м	10,60	28,68	2,71	29,28
301-1348	Трубки дренажные (шланги) гофрированные для систем кондиционирования, диаметром 16 мм	м	7,93	30,55	3,85	31,28
301-1349	Трубки дренажные (шланги) гофрированные для систем кондиционирования, диаметром 20 мм	м	10,69	34,75	3,25	35,60
301-8601	Удлинитель ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) из нержавеющей стали с наружной резьбой, размером 1/2x60 мм	шт.	41,84	108,94	2,60	111,21
301-8602	Удлинитель ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) из нержавеющей стали с наружной резьбой, размером 1/2x70 мм	шт.	45,66	118,89	2,60	121,34

301-6687	Удлинитель шпинделя для кранов диаметром 15-25 мм	шт.	35,23	92,70	2,63	94,70
301-6688	Удлинитель шпинделя для кранов диаметром 32-50 мм	шт.	49,23	130,09	2,64	132,97
301-1464	Указатель уровня 12с176к кранового типа давлением 3,9 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) с водоуказательным стеклом, номер 2	компл.	469,00	1 185,65	2,53	1 210,07
301-7408	Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) 12кч116к № 2	шт.	468,49	1 113,78	2,38	1 136,39
301-7409	Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) 12кч116к № 4	шт.	473,66	1 126,07	2,38	1 149,03
301-7410	Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) 12кч116к № 5	шт.	489,26	1 163,16	2,38	1 186,91
301-7411	Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) 12кч116к № 6	шт.	512,61	1 218,67	2,38	1 243,61
301-7412	Указатель уровня жидкостей для воды и пара давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) 12кч116к № 8	шт.	530,84	1 262,01	2,38	1 287,90
301-8691	Датчик уровня жидкости кондуктометрический ДУ.4-0,5	шт.	4 150,38	4 485,00	1,08	4 574,71
301-7547	Датчик-реле уровня РОС-301	шт.	1 534,06	1 610,38	1,05	1 642,76
301-7413	Устройство запорное указателя уровня вентильного типа, без стеклянных трубок, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) 12с136к диаметром 20 мм	шт.	525,60	1 130,54	2,15	1 153,52

301-7414	Устройство запорное указателя уровня вентильного типа, без стеклянных трубок, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) 12нж13бк диаметром 20 мм	шт.	1 171,08	2 518,95	2,15	2 569,67
301-7415	Устройство запорное указателя уровня вентильного типа, без стеклянных трубок, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) 12нж13бк4 диаметром 20 мм	шт.	1 588,40	3 416,59	2,15	3 485,27
301-7416	Устройство запорное указателя уровня вентильного типа, без стеклянных трубок, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) 12нж13бк16 диаметром 20 мм	шт.	2 459,65	5 290,61	2,15	5 396,78
301-0910	Устройство противонакипное ПМУ-1 магнитное наборное	шт.	483,02	1 499,44	3,10	1 530,73
301-7165	Устройство отборное давления ЗК14	шт.	535,92	1 538,83	2,87	1 570,64
301-7166	Устройство отборное давления прямое 016-70-Ст20-МП, угловое 016-70-Ст20- му	шт.	70,04	201,11	2,87	205,25
301-8337	Датчик-реле давления ДЕМ 102 манометрический с разъемом и приемкой регистра	шт.	594,39	2 477,49	4,17	2 527,22
301-8615	Датчик-реле разности давления ДЕМ 202-1-01-2	шт.	780,01	3 572,29	4,58	3 643,96
301-8338	Датчик-реле давления ДРД-1, ДРД-6	шт.	469,94	3 811,14	8,11	3 888,10
301-8614	Датчик-реле давления ДД-1,6	шт.	623,53	3 426,77	5,50	3 495,41
301-0473	Ротаметр типа РМА-01 (Ду-3 мм) 0,0025 жуз	шт.	511,40	1 799,94	3,52	1 836,01
301-0474	Ротаметр типа РМА-01 (Ду-3 мм) 0,004 жуз	шт.	511,40	1 800,19	3,52	1 836,27

301-0479	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм) 0,0063 гуз	шт.	511,40	1 800,19	3,52	1 836,27
301-0683	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм) 0,063 гуз	шт.	511,40	1 800,19	3,52	1 836,27
301-0684	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм) 0,1 гуз	шт.	511,40	1 800,19	3,52	1 836,27
301-0685	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм) 0,16 гуз	шт.	511,40	1 800,19	3,52	1 836,27
301-0686	Ротаметр типа PMA-01 (Ду-3 мм) 0,25 гуз	шт.	511,40	1 799,94	3,52	1 836,01
301-0940	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) - 20	шт.	6 131,84	31 821,40	5,19	32 458,62
301-0941	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 32	шт.	6 410,32	33 265,28	5,19	33 931,64
301-0942	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 40	шт.	6 852,12	35 559,73	5,19	36 272,26
301-0943	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 50	шт.	6 906,50	35 840,54	5,19	36 558,96
301-0944	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 80	шт.	6 954,89	36 094,82	5,19	36 819,85
301-0945	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 100	шт.	7 793,75	40 449,54	5,19	41 263,22
301-0946	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) – 150	шт.	11 084,18	57 531,65	5,19	58 693,84
301-0947	Расходомер индукционный, марка ИПРЭ – 7 (Т) - 200	шт.	14 411,68	74 803,04	5,19	76 317,81
301-6546	Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 15 мм	шт.	1 978,88	6 105,08	3,09	6 227,40
301-6547	Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 20 мм	шт.	2 092,17	6 455,04	3,09	6 584,50
301-6548	Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 25 мм	шт.	3 882,27	11 978,12	3,09	12 218,35
301-6549	Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 40 мм	шт.	5 457,72	16 839,11	3,09	17 176,99



301-6550	Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 50 мм	шт.	8 381,67	25 860,65	3,09	26 379,61
301-6551	Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 65 мм	шт.	11 028,67	34 027,78	3,09	34 710,76
301-6552	Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 80 мм	шт.	12 415,01	38 305,32	3,09	39 074,29
301-6553	Расходомер ультразвуковой, марка ULTRAHEAT 2WR7 диаметр 100 мм	шт.	15 112,25	46 624,99	3,09	47 561,24
301-7385	Расходомер ультразвуковой, марка Днепр-7	шт.	7 122,26	31 665,60	4,45	32 300,00
301-6554	Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 20 мм, с монтажным комплектом	компл.	4 125,53	14 689,81	3,56	14 984,49
301-6555	Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 32 мм, с монтажным комплектом	компл.	4 607,08	16 404,64	3,56	16 733,90
301-6556	Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 40 мм, с монтажным комплектом	компл.	4 946,78	17 615,15	3,56	17 969,64
301-6557	Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 50 мм, с монтажным комплектом	компл.	5 541,64	19 733,52	3,56	20 130,78
301-6558	Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 65 мм, с монтажным комплектом	компл.	6 285,23	22 381,43	3,56	22 832,00
301-6559	Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 80 мм, с монтажным комплектом	компл.	6 288,64	22 394,06	3,56	22 845,38
301-6560	Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 100 мм, с монтажным комплектом	компл.	6 603,42	23 516,32	3,56	23 991,60
301-6561	Расходомер электромагнитный, марка ПРЭМ диаметр 150 мм, с монтажным комплектом	компл.	9 056,66	32 254,51	3,56	32 908,06

301-8376	Счетчик-расходомер электромагнитный (реверсивное исполнение) ЭРСВ-450Л диаметром 20 мм	шт.	5 759,57	23 650,97	4,11	24 124,23
301-8377	Счетчик-расходомер электромагнитный (реверсивное исполнение) ЭРСВ-450Л диаметром 32 мм	шт.	6 281,05	25 792,37	4,11	26 308,54
301-8378	Счетчик-расходомер электромагнитный (реверсивное исполнение) ЭРСВ-450Л диаметром 50 мм	шт.	7 168,30	29 435,76	4,11	30 024,98
301-8410	Расходомер-счетчик ультразвуковой одноканальный "Взлет МР" УРСВ-510П	шт.	13 343,68	54 794,20	4,11	55 890,28
301-6684	Расходомер BROEN BALLOREX Flowmeter Venturi	шт.	29 133,80	104 687,73	3,59	106 781,57
301-6685	Расходомер BROEN BALLOREX Flowmeter S	шт.	18 492,31	66 448,78	3,59	67 777,84
301-8420	Арматура присоединительная КПА СБЛЗ,3-50/20/50	компл.	1 470,86	5 161,93	3,51	5 265,77
301-8421	Арматура присоединительная КПА СБЛЗ,3-65/32/65	компл.	1 641,94	5 762,33	3,51	5 878,77
301-8422	Арматура присоединительная КПА СБЛЗ,3-80/50/80	компл.	1 999,77	7 018,12	3,51	7 160,39
301-6686	Порт-шаровый кран для использования расходомера BROEN BALLOREX Flowmeter S на обычном трубопроводе	шт.	200,13	614,64	3,07	626,99
301-7113	Сушилка для рук в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт.	289,63	1 314,52	4,54	1 341,75

301-7114	Сушилка для рук в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт.	354,02	1 606,77	4,54	1 639,90
301-7115	Сушилка для рук в пластиковом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт.	482,81	2 191,30	4,54	2 236,23
301-7116	Сушилка для рук в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт.	370,03	1 679,43	4,54	1 714,47
301-7117	Сушилка для рук в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт.	434,38	1 971,49	4,54	2 012,66
301-7118	Сушилка для рук в металлическом ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт.	563,12	2 555,79	4,54	2 608,94
301-7119	Сушилка для рук в алюминиевом или из нержавеющей стали ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 1,5 кВт	шт.	531,12	2 410,56	4,54	2 459,85
301-7120	Сушилка для рук в алюминиевом или из нержавеющей стали ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,0 кВт	шт.	595,50	2 702,75	4,54	2 758,03
301-7121	Сушилка для рук в алюминиевом или из нержавеющей стали ударопрочном корпусе с инфракрасным датчиком, мощностью 2,5 кВт	шт.	724,28	3 287,24	4,54	3 354,32

301-7122	Фен, мощностью 1 кВт, на 4 режима (ударопрочный пластиковый корпус, гибкий растягивающийся до 1,5 м шланг с вращающейся насадкой или кабель, защитный температурный ограничитель)	шт.	321,97	1 461,30	4,54	1 490,85
301-0950	Счетчик тепла, марка ТСР - 031, диаметр условного прохода 10 мм	шт.	4 683,23	18 672,59	3,99	19 046,22
301-0951	Счетчик тепла, марка ТСР - 031, диаметр условного прохода 15 мм	шт.	4 685,09	18 680,05	3,99	19 053,84
301-0952	Счетчик тепла, марка ТСР - 031, диаметр условного прохода 20 мм	шт.	4 686,50	18 685,68	3,99	19 059,59
301-0953	Счетчик тепла, марка ТСР - 031, диаметр условного прохода 25 мм	шт.	4 755,84	18 962,13	3,99	19 341,58
301-0954	Счетчик тепла, марка ТСР - 031, диаметр условного прохода 32 мм	шт.	4 825,16	19 238,52	3,99	19 623,48
301-0955	Счетчик тепла, марка ТСР - 031, диаметр условного прохода 40 мм	шт.	4 983,95	19 873,65	3,99	20 271,29
301-0956	Счетчик тепла, марка ТСР - 031, диаметр условного прохода 50 мм	шт.	5 151,51	20 539,65	3,99	20 950,61
301-0957	Счетчик тепла, марка ТСР - 031, диаметр условного прохода 65 мм	шт.	5 443,43	21 703,56	3,99	22 137,80
301-0958	Счетчик тепла, марка ТСР - 031, диаметр условного прохода 80 мм	шт.	5 709,22	22 763,30	3,99	23 218,74
301-0959	Счетчик тепла, марка ТСР - 031, диаметр условного прохода 100 мм	шт.	6 113,69	24 375,96	3,99	24 863,62
301-0960	Счетчик тепла, марка ТСР - 031, диаметр условного прохода 150 мм	шт.	6 575,92	26 218,93	3,99	26 743,48
301-0961	Счетчик тепла, марка ТСР - 031, диаметр условного прохода 200 мм	шт.	10 262,33	40 921,14	3,99	41 739,74
301-6828	Теплосчетчик СТК-Multidata в комплекте с ВМГИ-50, Pt-500	компл.	16 417,18	73 835,66	4,50	75 314,47
301-7384	Регистратор параметров теплопотребления РПТ-АМ	шт.	2 457,76	11 053,68	4,50	11 275,27

301-6480	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТ- 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	5 207,26	17 216,34	3,31	17 560,91
301-6481	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	5 295,78	17 509,04	3,31	17 859,50
301-6482	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 25 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	6 217,87	20 558,01	3,31	20 969,81
301-6483	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	6 225,16	20 582,58	3,31	20 995,35
301-6484	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	6 318,25	20 890,48	3,31	21 309,53

301-6485	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	7 047,80	23 304,81	3,31	23 774,53
301-6486	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	7 254,46	23 988,59	3,31	24 472,50
301-6487	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	7 395,99	24 456,97	3,31	24 950,74
301-6488	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	7 546,63	24 955,73	3,31	25 460,16
301-6489	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 125 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	7 771,46	25 701,58	3,31	26 223,55

301-6490	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	9 690,63	32 047,63	3,31	32 697,47
301-6491	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	11 615,91	38 417,12	3,31	39 198,60
301-6492	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-3 диаметр 250 мм (в комплекте: вычислитель MULTICAL 66 E, D, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	13 047,40	43 155,56	3,31	44 037,60
301-6493	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	2 559,66	8 462,97	3,31	8 632,48
301-6494	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	2 708,73	8 955,85	3,31	9 135,28

301-6495	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 25 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	3 569,93	11 803,47	3,31	12 040,20
301-6496	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	3 577,57	11 829,21	3,31	12 066,95
301-6497	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	3 937,35	12 849,73	3,26	13 107,98
301-6498	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	4 397,37	14 352,05	3,26	14 641,55
301-6499	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	4 607,32	15 037,33	3,26	15 340,70



301-6500	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	4 748,80	15 499,63	3,26	15 812,90
301-6501	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	4 899,19	15 990,75	3,26	16 314,21
301-6502	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 125 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	5 124,92	16 728,07	3,26	17 066,98
301-6503	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	7 042,83	22 991,69	3,26	23 461,01
301-6504	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	8 968,59	29 278,45	3,26	29 876,09

301-6505	Теплосчетчик тахометрический, марка СТ-10 диаметр 250 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	10 400,39	33 954,23	3,26	34 648,96
301-6506	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	3 824,95	12 482,23	3,26	12 732,40
301-6507	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	3 872,74	12 638,21	3,26	12 891,55
301-6508	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 25 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	5 120,27	16 709,58	3,26	17 044,74
301-6509	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	5 193,09	16 947,67	3,26	17 288,05

301-6510	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	5 333,99	17 407,58	3,26	17 757,30
301-6511	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	5 828,46	19 024,33	3,26	19 409,62
301-6512	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	5 916,78	19 313,27	3,26	19 705,10
301-6513	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	6 171,58	20 144,15	3,26	20 551,99
301-6514	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	6 204,25	20 252,82	3,26	20 664,94

301-6515	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 125 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	6 231,99	20 344,11	3,26	20 758,83
301-6516	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	7 808,97	25 491,41	3,26	26 010,31
301-6517	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2шт.)	компл.	9 930,78	32 418,35	3,26	33 078,88
301-6518	Теплосчетчик тахометрический, марка ТСК-7 диаметр 250 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ВСТн - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	12 093,41	39 501,59	3,27	40 306,59

301-6538	Теплосчетчик ультразвуковой, марка СТ-10 диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	3 461,91	10 437,49	3,01	10 646,82
301-6539	Теплосчетчик ультразвуковой, марка СТ-10 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	3 575,58	10 780,82	3,02	10 997,06
301-6540	Теплосчетчик ультразвуковой, марка СТ-10 диаметр 25 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	5 365,33	16 177,12	3,02	16 501,58
301-6541	Теплосчетчик ультразвуковой, марка СТ-10 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	6 940,62	20 927,46	3,02	21 347,85

301-6542	Теплосчетчик ультразвуковой, марка СТ-10 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	9 864,99	29 744,73	3,02	30 341,89
301-6543	Теплосчетчик ультразвуковой, марка СТ-10 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	12 511,80	37 724,90	3,02	38 481,82
301-6544	Теплосчетчик ультразвуковой, марка СТ-10 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	13 898,09	41 905,07	3,02	42 746,19
301-6545	Теплосчетчик ультразвуковой, марка СТ-10 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель ВТЭ, водосчетчик ультразвуковой ULTRAHEAT 2WR7 -1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	16 595,50	50 037,95	3,02	51 042,06

301-6575	Теплосчетчик ультразвуковой, марка ЭЛЬФ+КАРАТ-РС с автономным питанием, диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель КАРАТ, водосчетчик ультразвуковой КАРАТ-РС - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	6 183,25	18 642,51	3,02	19 015,68
301-6576	Теплосчетчик ультразвуковой, марка ЭЛЬФ+КАРАТ-РС с автономным питанием, диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель КАРАТ, водосчетчик ультразвуковой КАРАТ-РС - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	6 579,86	19 838,37	3,02	20 235,53
301-6577	Теплосчетчик ультразвуковой, марка ЭЛЬФ+КАРАТ-РС с автономным питанием, диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель КАРАТ, водосчетчик ультразвуковой КАРАТ-РС - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	7 663,50	23 105,62	3,02	23 568,25

301-6578	Теплосчетчик ультразвуковой, марка ЭЛЬФ+КАРАТ-РС с автономным питанием, диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель КАРАТ, водосчетчик ультразвуковой КАРАТ-РС - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	8 633,78	26 029,76	3,01	26 551,09
301-6519	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	7 627,94	17 089,50	2,24	17 432,01
301-6520	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	8 108,43	18 168,49	2,24	18 535,18
301-6521	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	8 449,33	18 930,15	2,24	19 309,97



301-6522	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	8 566,11	19 191,95	2,24	19 577,17
301-6523	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	9 097,07	20 382,03	2,24	20 791,66
301-6524	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	9 879,47	22 135,43	2,24	22 580,74
301-6525	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	10 105,77	22 643,18	2,24	23 099,44

301-6526	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка ТСК-7 диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель ВКТ-7-03, водосчетчик ПРЭМ - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	12 558,89	28 141,33	2,24	28 710,06
301-6527	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 15 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	8 804,55	19 731,47	2,24	20 132,95
301-6528	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 20 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	8 956,73	20 072,62	2,24	20 481,17
301-6529	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 32 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	9 204,50	20 627,97	2,24	21 047,88

301-6530	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 40 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	9 448,80	21 175,43	2,24	21 606,46
301-6531	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 50 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	9 877,16	22 135,43	2,24	22 586,02
301-6532	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 65 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	10 489,61	23 507,97	2,24	23 986,50
301-6533	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 80 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	11 204,77	25 110,61	2,24	25 621,66

301-6534	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 100 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	11 912,77	26 697,39	2,24	27 240,85
301-6535	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 150 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	13 753,68	30 822,99	2,24	31 450,42
301-6536	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 200 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	18 125,80	40 621,27	2,24	41 448,18
301-6537	Теплосчетчик электромагнитный с автономным питанием, марка МКТС диаметр 300 мм (в комплекте: вычислитель МКТС, водосчетчик электромагнитный - 1 шт., термопреобразователи сопротивления Pt-500 - 2 шт., гильзы – 2 шт.)	компл.	25 206,20	56 488,95	2,24	57 638,86

301-8400	Теплосчетчик электромагнитный, марка ТЭМ-104 диаметр 15 мм, бесфланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	11 509,48	35 073,99	3,05	35 776,93
301-8401	Теплосчетчик электромагнитный, марка ТЭМ-104 диаметр 25 мм, бесфланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	11 617,00	35 401,65	3,05	36 111,11
301-8402	Теплосчетчик электромагнитный, марка ТЭМ-104 диаметр 32 мм, бесфланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	12 506,09	38 111,06	3,05	38 874,65

301-8403	Теплосчетчик электромагнитный, марка ТЭМ-104 диаметр 50 мм, бесфланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	13 998,89	42 660,22	3,05	43 514,74
301-8404	Теплосчетчик электромагнитный, марка ТЭМ-104 диаметр 25 мм, фланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	13 052,84	37 655,78	2,88	38 410,66
301-8405	Теплосчетчик электромагнитный, марка ТЭМ-104 диаметр 32 мм, фланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	13 955,19	40 258,94	2,88	41 066,47

301-8406	Теплосчетчик электромагнитный, марка ТЭМ-104 диаметр 50 мм, фланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	15 523,16	43 836,22	2,82	44 715,39
301-8407	Теплосчетчик электромагнитный, марка ТЭМ-104 диаметр 80 мм, фланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	17 395,46	49 123,46	2,82	50 111,44
301-8408	Теплосчетчик электромагнитный, марка ТЭМ-104 диаметр 100 мм, фланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	18 324,36	48 768,38	2,66	49 750,64

301-8409	Теплосчетчик электромагнитный, марка ТЭМ-104 диаметр 150 мм, фланцевое исполнение (в комплекте: измерительно-вычислительный блок ИВБ, первичные преобразователи расхода - 2 шт., термопреобразователи сопротивления - 2 шт.)	компл.	24 378,34	64 880,42	2,66	66 186,63
301-0898	Тепловычислитель энергозависимый, марка ТСРВ-032, 3 канала выхода	шт.	1 617,81	7 210,03	4,46	7 354,42
301-0899	Тепловычислитель энергозависимый, марка ТСРВ-023, 6 каналов выхода	шт.	3 143,20	14 007,89	4,46	14 288,21
301-0900	Тепловычислитель энергозависимый, марка ТСРВ-024, 9 каналов выхода	шт.	3 461,01	15 424,59	4,46	15 733,26
301-8379	Тепловычислитель ВКТ-5	шт.	3 973,67	23 653,62	5,95	24 127,03
301-8380	Тепловычислитель ВКТ-7-01	шт.	1 578,64	8 867,81	5,62	9 045,32
301-8381	Тепловычислитель ВКТ-7-03	шт.	2 115,06	11 881,08	5,62	12 118,86
301-0787	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 70 мм (согласованная пара)	шт.	353,88	1 397,09	3,95	1 425,08
301-0788	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 98 мм (согласованная пара)	шт.	371,56	1 466,87	3,95	1 496,24
301-0789	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 133 мм (согласованная пара)	шт.	394,11	1 555,88	3,95	1 587,03



301-0790	Термопреобразователи сопротивления, марка «Взлет ТПС», Pt500, Pt100, монтажная длина 223 мм (согласованная пара)	шт.	419,99	1 658,08	3,95	1 691,28
301-8429	Датчик потока Pahlen	шт.	2 050,02	6 080,64	2,97	6 202,28
301-7169	Датчик температуры наружного воздуха ESMT с длиной трубки 100 мм	шт.	877,74	4 377,80	4,99	4 465,43
301-7170	Датчик температуры погружной ESMU с длиной трубки 100 мм	шт.	1 439,07	7 177,47	4,99	7 321,07
301-7589	Гильза для погружного датчика температуры длиной 100 мм	шт.	764,21	2 639,37	3,45	2 692,21
301-7539	Датчик температуры в помещении ESM-10	шт.	713,85	2 189,89	3,07	2 233,76
301-7548	Датчик температуры поверхностный TG-A130	шт.	235,49	901,82	3,83	920,05
301-7549	Датчик температуры канальный TG-K330	шт.	226,43	1 143,14	5,05	1 166,26
301-7763	Датчик температуры комнатный TG-R430	шт.	378,17	1 930,02	5,10	1 968,86
301-7964	Датчик температуры канальный ST-K1/PT1000, размером 65x235x50 мм	шт.	791,62	1 479,58	1,87	1 509,28
301-8692	Датчик-реле температуры электронный T419-2M (без термообразователя) с термодатчиком наружного воздуха TC125-50M	компл.	123,30	1 146,02	9,29	1 169,26
301-8693	Датчик-реле температуры электронный T419-2M (без термообразователя) с датчиком температуры погружным ESM11	компл.	713,84	1 501,00	2,10	1 531,09

301-7765	Регулятор температуры симисторный Pulser, настенный, максимальная нагрузка 3,6 кВт	шт.	913,88	3 915,91	4,28	3 994,28
301-7550	Регулятор температуры электронный Pulser 220	шт.	2 708,28	5 089,48	1,88	5 191,30
301-8316	Регулятор температуры электронный с таймером ECL Comfort 110	шт.	7 282,57	14 647,32	2,01	14 940,46
301-8317	Регулятор температуры электронный ECL Comfort 310 (230 В) с ключом приложения для контроллера ECL	компл.	17 445,09	24 454,59	1,40	24 943,71
301-7551	Регулятор температуры воздуха AQUA 230TF/D	шт.	2 207,35	7 399,35	3,35	7 547,38
301-7846	Ограничитель температуры воды MTCV для циркуляционных контуров системы горячего водоснабжения диаметром 15 мм	шт.	3 227,24	5 114,04	1,58	5 216,38
301-7847	Ограничитель температуры воды MTCV для циркуляционных контуров системы горячего водоснабжения диаметром 20 мм	шт.	3 452,70	6 628,71	1,92	6 761,33
301-7766	Ключ электронный A266 для регулирования температуры в контуре отопления и горячего водоснабжения	шт.	2 028,65	9 541,05	4,70	9 731,91
301-7767	Ключ электронный A230 для регулирования температуры в контуре теплоснабжения или холодоснабжения	шт.	1 217,20	5 724,40	4,70	5 838,92
301-8320	Устройство терморегулирующее дилатометрическое электрическое ТУДЭ-1,2,4 М1	шт.	414,02	883,18	2,13	900,99

301-8467	Гребенка из инструментальной стали 1" для напольного отопления с измерителем расхода и регулируемыми вставками	шт.	2 172,85	4 944,09	2,28	5 043,43
301-8468	Станция регулирующая "Regufloor H" для присоединения стальной гребенки диаметром 25 мм	шт.	3 750,12	19 808,73	5,28	20 206,53
301-8465	Ниппель двойной R 3/4"НР x G 3/4"НР из латуни, никелированный	шт.	35,71	48,97	1,37	50,37
301-8573	Ниппель универсальный ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1/2"	шт.	6,29	37,64	5,98	39,19
301-8574	Ниппель универсальный ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 3/4"	шт.	9,55	60,95	6,38	63,63
301-8575	Ниппель универсальный ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1"	шт.	16,96	92,52	5,46	96,39
301-8576	Ниппель универсальный редуцирующий ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 3/4"x1/2"	шт.	9,83	55,02	5,60	57,31
301-8577	Ниппель универсальный редуцирующий ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1"x1/2"	шт.	15,56	79,90	5,14	83,35
301-8578	Ниппель универсальный редуцирующий ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1"x3/4"	шт.	14,99	92,56	6,18	96,76
301-8579	Ниппель универсальный редуцирующий ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1 1/4"x3/4"	шт.	23,43	144,92	6,19	151,48
301-8580	Ниппель универсальный редуцирующий ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1 1/4"x1"	шт.	26,71	155,31	5,81	162,23
301-8581	Ниппель универсальный редуцирующий ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1 1/2"x1"	шт.	34,39	200,58	5,83	207,53

301-0962	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 20/16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	8,93	32,77	3,67	33,61
301-0963	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 25/16 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	15,62	57,21	3,66	58,60
301-0964	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 25/20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	10,44	38,34	3,67	39,36
301-0965	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 32/20 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	43,89	160,58	3,66	164,31
301-0966	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 32/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	23,69	86,90	3,67	89,17
301-0967	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 40/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	54,47	200,41	3,68	206,22
301-0968	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 40/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	32,31	119,58	3,70	123,80
301-0969	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром R50/25 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	75,03	276,36	3,68	284,72

301-0970	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 50/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	60,59	223,74	3,69	231,05
301-0971	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 50/40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	37,71	140,29	3,72	145,94
301-0972	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром R63/32 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	128,36	471,17	3,67	483,65
301-0973	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 63/40 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	106,51	391,47	3,68	402,38
301-0974	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 63/50 мм, рабочим давлением 25 атм	шт.	57,54	212,84	3,70	220,20
301-0975	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром R75/40 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	193,96	711,46	3,67	729,83
301-0976	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 75/50 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	175,50	644,14	3,67	661,17
301-0977	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 75/63 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	144,66	530,96	3,67	545,02

301-0978	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром R90/50 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	284,84	1 042,77	3,66	1 067,60
301-0979	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 90/63 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	249,17	912,66	3,66	934,85
301-0992	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 90/75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	182,05	667,84	3,67	685,16
301-0993	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 110/63 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	300,13	1 102,92	3,67	1 133,50
301-0994	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 110/75 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	307,55	1 129,99	3,67	1 161,11
301-0995	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 110/90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	564,38	2 066,72	3,66	2 116,52
301-0996	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 160/90 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	615,11	2 252,50	3,66	2 306,77
301-0997	Ниппель редуционный, марка "Friatherm starr PVC-C" диаметром 160/110 мм, рабочим давлением 16 атм	шт.	615,11	2 252,49	3,66	2 306,76
301-1353	Ниппель редуционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 20/16 мм	шт.	4,05	17,64	4,36	18,21

301-1354	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 25/20 мм	шт.	4,76	20,75	4,36	21,49
301-1355	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 32/20 мм	шт.	7,16	31,12	4,35	32,17
301-1356	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 32/25 мм	шт.	12,69	54,96	4,33	56,56
301-1357	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 40/25 мм	шт.	15,08	65,33	4,33	67,24
301-1358	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 40/32 мм	шт.	16,25	70,52	4,34	72,73
301-1359	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 50/32 мм	шт.	17,15	74,63	4,35	77,19
301-1360	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 50/40 мм	шт.	19,01	82,95	4,36	86,00
301-1361	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 63/40 мм	шт.	32,17	140,01	4,35	144,79
301-1362	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 63/50 мм	шт.	42,92	186,69	4,35	192,95
301-1363	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 75/50 мм	шт.	65,64	285,20	4,34	294,45
301-1364	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 75/63 мм	шт.	65,30	285,20	4,37	295,99

301-1365	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 90/75 мм	шт.	168,71	731,10	4,33	752,86
301-1366	Ниппель редукционный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., диаметром 110/90 мм	шт.	309,37	1 339,49	4,33	1 376,38
301-8469	Отвод направляющий для трубы из пластмассы диаметром 14 и 16 мм (набор 10 шт.)	компл.	197,47	940,95	4,77	959,82
301-8470	Набор присоединительный со стяжными кольцами "Ofix K" с наружной резьбой для полиэтиленовых труб диаметром 16x2 мм с накидной никелированной гайкой	шт.	40,20	273,89	6,81	279,40
301-8471	Набор присоединительный со стяжными кольцами "Ofix K" с наружной резьбой для полиэтиленовых труб диаметром 16x2 мм с накидной латунной гайкой без покрытия	шт.	33,55	228,58	6,81	233,21
301-8472	Маркер для установки влагомера (набор 5 шт.)	компл.	157,08	858,38	5,46	875,59
301-8582	Футорка универсальная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 3/4"x1/2"	шт.	6,97	38,59	5,54	39,42
301-8583	Футорка универсальная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1"x1/2"	шт.	13,09	74,23	5,67	75,88
301-8584	Футорка универсальная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1"x3/4"	шт.	11,41	58,84	5,16	60,13
301-8585	Футорка универсальная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1 1/4"x3/4"	шт.	25,64	148,04	5,77	151,21



301-8586	Футорка универсальная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1 1/4"x1"	шт.	18,11	109,60	6,05	112,02
301-8587	Футорка универсальная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1 1/2"x1"	шт.	29,82	180,46	6,05	184,40
301-8588	Цанга универсальная ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP) для медной трубки диаметром 15 мм	шт.	7,53	79,59	10,57	81,28
301-3344	Шатунно-поршневая группа ФВ-6	шт.	1 745,91	7 494,74	4,29	7 644,85
301-8466	Шкаф коллекторный для скрытой установки из оцинкованной стали глубиной 115/180 мм, внутренней шириной 1200 мм, высотой 760/885 мм	шт.	2 480,43	6 279,84	2,53	6 405,97
301-8626	Шкаф коллекторный накладной Уронор шириной 785 мм	шт.	2 719,04	6 632,09	2,44	6 766,17
301-6826	Шкаф электромонтажный для ВКТ-7 в сборе	шт.	690,16	1 228,80	1,78	1 254,12
301-8627	Шток телескопический глубиной заложения трубы 1400-1800 мм диаметром 200 мм	шт.	1 588,37	5 705,10	3,59	5 820,11
301-8301	Шток телескопический глубиной заложения трубы 2000-2500 мм, диаметром 50-100 мм	шт.	1 414,86	2 985,06	2,11	3 045,61
301-8302	Шток телескопический глубиной заложения трубы 2000-2500 мм, диаметром 300 мм	шт.	2 168,96	4 553,74	2,10	4 645,76
<b>Группа</b>	<b>Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа</b>					
301-3361	Водный раствор нитрата и карбоната	м3	10,04	167,95	16,73	872,87
301-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.	2,60	8,62	3,31	8,82

301-1313	Кран радиаторный прямой, верхний марка RBM, размером 1/2x1/2	шт.	134,87	452,54	3,36	461,63
301-1194	Кронштейны двойные штампованные для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна до 130 мм	100.00 шт	1 275,23	6 761,07	5,30	6 917,63
301-0483	Кронштейны для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна 135 мм	100.00 шт	1 051,49	3 462,81	3,29	3 546,73
301-0484	Кронштейны для крепления радиаторов и ребристых труб на облегченных конструкциях стен при длине кронштейна 165 мм	100.00 шт	1 339,99	4 410,75	3,29	4 515,26
301-0486	Кронштейны для крепления радиаторов к бетонным стенам при помощи дюбель-гвоздей при длине кронштейна 105 мм	100.00 шт	337,89	1 021,34	3,02	1 046,13
301-1195	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 131 мм	100.00 шт	200,86	576,31	2,87	590,34
301-1196	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 325 мм	100.00 шт	207,85	597,71	2,88	613,90
301-0485	Кронштейны для крепления радиаторов к кирпичным и бетонным стенам, при длине кронштейна 332 мм	100.00 шт	302,43	867,03	2,87	888,59
301-1225	Кронштейны для радиаторов стальных спаренных марки KP1-PC	компл.	27,59	57,02	2,07	58,24

301-1686	Крюки для крепления радиаторов МС-140	шт.	8,26	43,76	5,30	44,77
301-0833	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 388 мм, высота монтажная 300 мм	кВт	318,39	1 805,43	5,67	1 852,21
301-0555	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	355,40	2 115,41	5,95	2 168,98
301-0556	Радиаторы отопительные чугунные марка МС-90, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	352,10	2 007,86	5,70	2 058,49
301-8633	Радиаторы отопительные чугунные марка Kinhil Cast-iron 4 секции	шт.	320,03	1 103,37	3,45	1 128,06
301-8634	Радиаторы отопительные чугунные марка Kinhil Cast-iron 6 секций	шт.	480,06	1 778,62	3,71	1 818,38
301-8635	Радиаторы отопительные чугунные марка Kinhil Cast-iron 7 секций	шт.	560,06	2 357,46	4,21	2 410,20
301-8636	Радиаторы отопительные чугунные марка Kinhil Cast-iron 8 секций	шт.	640,09	2 371,54	3,71	2 424,55
301-8637	Радиаторы отопительные чугунные марка Kinhil Cast-iron 10 секций	шт.	719,91	3 371,13	4,68	3 447,41
301-0557	Радиаторы стальные панельные 10-канальные РСГ2-1, РСГ2-2 однорядные	кВт	218,72	1 444,89	6,61	1 479,17
301-0558	Радиаторы стальные панельные 10-канальные РСГ2-2 спаренные	кВт	313,43	1 663,44	5,31	1 701,01
301-0559	Радиаторы стальные панельные РСВ2-1, РСВ2-6 однорядные	кВт	185,81	986,57	5,31	1 009,77
301-6739	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-1К (0,501 квт) однопанельные концевые	кВт	438,19	1 329,36	3,03	1 356,94
301-6740	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-1П (0,501 квт) однопанельные проходные	кВт	502,05	1 467,34	2,92	1 497,71

301-6741	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-2К (0,676 кВт) однопанельные концевые	кВт	464,04	1 357,23	2,92	1 386,31
301-6742	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-2П (0,676 кВт) однопанельные проходные	кВт	501,89	1 467,21	2,92	1 497,91
301-6743	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-3К (0,85 кВт) однопанельные концевые	кВт	437,88	1 280,82	2,93	1 308,34
301-6744	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-3П (0,85 кВт) однопанельные проходные	кВт	475,46	1 390,60	2,92	1 420,34
301-6745	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-4К (1,025 кВт) однопанельные концевые	кВт	437,90	1 280,85	2,92	1 308,37
301-6746	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-4П (1,025 кВт) однопанельные проходные	кВт	473,55	1 385,04	2,92	1 414,69
301-6747	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-5К (1,199 кВт) однопанельные концевые	кВт	437,78	1 280,82	2,93	1 308,64
301-6748	Радиаторы стальные панельные РСВ-1-5П (1,199 кВт) однопанельные проходные	кВт	473,45	1 332,53	2,81	1 361,35
301-6749	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-1-К (0,444 кВт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт	579,04	1 236,24	2,13	1 261,71
301-6750	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-1-П (0,444 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт	595,01	1 270,06	2,13	1 296,20

301-6751	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-2-К (0,608 квт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт	536,28	1 145,22	2,14	1 169,07
301-6752	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-2-П (0,608 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт	546,85	1 167,77	2,14	1 192,09
301-6753	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-3-К (0,773 квт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт	552,26	1 179,54	2,14	1 204,34
301-6754	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-3-П (0,773 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт	565,77	1 208,37	2,14	1 233,74
301-6755	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-4-К (0,937 квт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт	545,49	1 165,41	2,14	1 190,24
301-6756	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-4-П (0,937 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт	558,29	1 192,73	2,14	1 218,11
301-6757	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-5-К (1,102 квт) конрад однопанельные концевые глубиной 26 мм	кВт	542,06	1 158,23	2,14	1 183,06
301-6758	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-10-5-П (1,102 квт) конрад однопанельные проходные глубиной 26 мм	кВт	552,79	1 180,85	2,14	1 206,12

301-6759	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-1-К (0,786 квт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт	614,65	1 402,75	2,28	1 432,40
301-6760	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-1-П (0,786 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт	645,39	1 473,10	2,28	1 504,15
301-6761	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-2-К (1,077 квт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт	614,49	1 402,85	2,28	1 432,97
301-6762	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-2-П (1,077 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт	645,19	1 472,84	2,28	1 504,34
301-6763	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-3-К (1,368 квт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт	584,92	1 335,93	2,28	1 365,21
301-6764	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-3-П (1,368 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт	644,97	1 472,84	2,28	1 504,86
301-6765	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-4-К (1,659 квт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт	614,01	1 402,75	2,28	1 433,89
301-6766	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-4-П (1,659 квт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт	644,75	1 472,84	2,28	1 505,37

301-6767	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-5-К (1,950 кВт) конрад двухпанельные концевые глубиной 107 мм	кВт	613,80	1 402,75	2,29	1 434,38
301-6768	Радиаторы стальные панельные РСВ-3-20-5-П (1,950 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 107 мм	кВт	644,54	1 473,10	2,29	1 506,13
301-6769	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-1-П (0,420 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт	617,99	1 995,63	3,23	2 036,35
301-6770	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-2-П (0,560 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт	561,19	1 812,52	3,23	1 849,86
301-6771	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-3-П (0,700 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт	614,71	1 985,34	3,23	2 026,36
301-6772	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-4-П (0,840 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт	547,77	1 769,69	3,23	1 806,68
301-6773	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-10-5-П (0,980 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 67 мм	кВт	569,29	1 839,55	3,23	1 878,46
301-6774	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-1-П (0,700 кВт) конрад однопанельные проходные глубиной 105 мм	кВт	786,59	2 540,64	3,23	2 593,10

301-6775	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-2К(п) (0,934 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм	кВт	740,04	2 391,09	3,23	2 441,30
301-6776	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-3К(п) (1,167 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм	кВт	665,85	2 152,02	3,23	2 197,82
301-6777	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-4К(п) (1,400 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм	кВт	610,45	1 973,57	3,23	2 016,38
301-6778	Радиаторы стальные панельные РСВ-4-20-5К(п) (1,634 кВт) конрад двухпанельные проходные глубиной 105 мм	кВт	630,59	2 039,23	3,23	2 083,86
301-6779	Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-1-К (0,873 кВт) конрад двухпанельные концевые	кВт	488,91	1 464,86	3,00	1 496,44
301-6780	Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-1-П (0,873 кВт) конрад двухрядные проходные	кВт	531,15	1 591,35	3,00	1 625,60
301-6781	Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-2-К (1,177 кВт) конрад двухрядные концевые	кВт	488,79	1 464,86	3,00	1 496,78
301-6782	Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-2-П (1,177 кВт) конрад двухрядные проходные	кВт	550,63	1 649,98	3,00	1 685,73
301-6783	Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-3-К (1,475 кВт) конрад двухрядные концевые	кВт	488,57	1 464,82	3,00	1 497,38
301-6784	Радиаторы стальные панельные 2-РСВ-1-3-П (1,475 кВт) конрад двухрядные проходные	кВт	542,14	1 625,18	3,00	1 661,04



301-6785	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-4-К (1,779 кВт) конрад двухрядные концевые	кВт	488,38	1 464,89	3,00	1 498,10
301-6786	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-4-П (1,779 кВт) конрад двухрядные проходные	кВт	537,13	1 610,77	3,00	1 646,99
301-6787	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-5-К (2,083 кВт) конрад двухрядные концевые	кВт	488,16	1 464,86	3,00	1 498,71
301-6788	Радиаторы стальные панельные 2-PCB-1-5-П (2,083 кВт) конрад двухрядные проходные	кВт	533,37	1 600,19	3,00	1 636,85
301-8349	Радиаторы стальные панельные тип 10 с боковым подключением размером 500x500 мм	кВт	1 135,35	1 320,37	1,16	1 347,01
301-8350	Радиаторы стальные панельные тип 10 с боковым подключением размером 500x600 мм	кВт	1 048,98	1 500,61	1,43	1 530,97
301-8351	Радиаторы стальные панельные тип 10 с боковым подключением размером 500x800 мм	кВт	932,20	1 784,47	1,91	1 820,78
301-8352	Радиаторы стальные панельные тип 10 с боковым подключением размером 500x1000 мм	кВт	886,96	2 099,51	2,37	2 142,57
301-8353	Радиаторы стальные панельные тип 10 с боковым подключением размером 500x1200 мм	кВт	865,36	2 244,31	2,59	2 290,61
301-8354	Радиаторы стальные панельные тип 11 с боковым подключением размером 500x500 мм	кВт	1 067,22	1 955,06	1,83	1 994,67
301-8355	Радиаторы стальные панельные тип 11 с боковым подключением размером 500x600 мм	кВт	995,18	2 171,32	2,18	2 215,48

301-8356	Радиаторы стальные панельные тип 11 с боковым подключением размером 500x800 мм	кВт	897,20	2 566,97	2,86	2 619,55
301-8357	Радиаторы стальные панельные тип 11 с боковым подключением размером 500x1000 мм	кВт	846,32	3 100,78	3,66	3 164,82
301-8358	Радиаторы стальные панельные тип 11 с боковым подключением размером 500x1200 мм	кВт	816,68	3 580,53	4,38	3 655,07
301-8359	Радиаторы стальные панельные тип 20 с боковым подключением размером 500x500 мм	кВт	1 070,37	1 674,42	1,56	1 708,61
301-8360	Радиаторы стальные панельные тип 20 с боковым подключением размером 500x600 мм	кВт	936,39	1 898,49	2,03	1 937,56
301-8361	Радиаторы стальные панельные тип 20 с боковым подключением размером 500x800 мм	кВт	847,24	2 293,23	2,71	2 341,03
301-8362	Радиаторы стальные панельные тип 20 с боковым подключением размером 500x1000 мм	кВт	822,22	2 741,70	3,33	2 799,52
301-8363	Радиаторы стальные панельные тип 20 с боковым подключением размером 500x1200 мм	кВт	805,20	3 173,87	3,94	3 241,62
301-8364	Радиаторы стальные панельные тип 21 с боковым подключением размером 500x500 мм	кВт	996,75	2 000,35	2,01	2 041,36
301-8365	Радиаторы стальные панельные тип 21 с боковым подключением размером 500x600 мм	кВт	882,26	2 251,82	2,55	2 298,38
301-8366	Радиаторы стальные панельные тип 21 с боковым подключением размером 500x800 мм	кВт	822,22	2 741,70	3,33	2 799,18

301-8367	Радиаторы стальные панельные тип 21 с боковым подключением размером 500x1000 мм	кВт	769,84	3 264,25	4,24	3 333,75
301-8368	Радиаторы стальные панельные тип 21 с боковым подключением размером 500x1200 мм	кВт	755,15	3 512,84	4,65	3 588,66
301-8369	Радиаторы стальные панельные тип 22 с боковым подключением размером 500x500 мм	кВт	973,97	3 267,75	3,36	3 335,02
301-8370	Радиаторы стальные панельные тип 22 с боковым подключением размером 500x600 мм	кВт	894,71	3 609,56	4,03	3 684,52
301-8371	Радиаторы стальные панельные тип 22 с боковым подключением размером 500x800 мм	кВт	805,11	4 308,68	5,35	4 399,72
301-8372	Радиаторы стальные панельные тип 22 с боковым подключением размером 500x1000 мм	кВт	755,01	4 965,23	6,58	5 071,97
301-8373	Радиаторы стальные панельные тип 22 с боковым подключением размером 500x1200 мм	кВт	726,01	5 656,20	7,79	5 779,92
301-0911	Радиаторы стальные панельные марка «Demrad Standart», тип 11, размер 500x500 мм, мощность 573 Вт	шт.	699,22	2 080,83	2,98	2 124,73
301-0912	Радиаторы стальные панельные марка «Demrad Standart», тип 22, размер 300x600 мм, мощность 857 Вт	шт.	765,49	2 281,01	2,98	2 331,91
301-0913	Радиаторы стальные панельные марка «Demrad V», тип 10, размер 500x500 мм, мощность 408 Вт	шт.	653,94	1 411,39	2,16	1 440,59
301-0914	Радиаторы стальные панельные марка «Demrad V», тип 11, размер 500x500 мм, мощность 573 Вт	шт.	954,93	2 061,25	2,16	2 104,12

301-0915	Радиаторы стальные панельные марка «Demgrad V», тип 21, размер 500x500 мм, мощность 806 Вт	шт.	1 153,75	2 490,92	2,16	2 543,27
301-0916	Радиаторы стальные панельные марка «Demgrad V», тип 22, размер 300x400 мм, мощность 571 Вт	шт.	901,01	1 945,14	2,16	1 985,90
301-0917	Радиаторы стальные панельные марка «Demgrad V», тип 33, размер 300x500 мм, мощность 1056 Вт	шт.	1 615,68	3 487,07	2,16	3 559,58
301-0918	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi profil-K», тип 11, размер 500x600 мм, мощность 699 Вт	шт.	727,68	2 006,00	2,76	2 047,24
301-0919	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi profil-K», тип 22, размер 300x800 мм, мощность 1021 Вт	шт.	1 235,63	3 405,34	2,76	3 474,22
301-0920	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi profil-V», тип 11, размер 500x600 мм, мощность 699 Вт	шт.	1 107,02	3 051,24	2,76	3 113,39
301-0921	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi profil-V», тип 22, размер 300x800 мм, мощность 1021 Вт	шт.	1 596,61	4 399,98	2,76	4 488,74
301-3543	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 751 Вт, размер 300x600 мм	шт.	856,28	2 010,67	2,35	2 052,89
301-3544	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 1001 Вт, размер 300x800 мм	шт.	1 075,84	2 525,25	2,35	2 577,28

301-3545	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 1251 Вт, размер 300x1000 мм	шт.	1 294,51	3 038,38	2,35	3 100,84
301-3546	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 1501 Вт, размер 300x1200 мм	шт.	1 513,19	3 551,71	2,35	3 624,80
301-3547	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 1751 Вт, размер 300x1400 мм	шт.	1 731,73	4 064,71	2,35	4 148,39
301-3548	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 2002 Вт, размер 300x1600 мм	шт.	1 950,13	4 577,36	2,35	4 671,65
301-3549	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 2252 Вт, размер 300x1800 мм	шт.	2 169,17	5 092,49	2,35	5 197,44
301-3550	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 2502 Вт, размер 300x2000 мм	шт.	2 387,73	5 604,57	2,35	5 720,08
301-3551	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 2752 Вт, размер 300x2200 мм	шт.	2 606,67	6 118,51	2,35	6 244,63
301-3552	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 3002 Вт, размер 300x2400 мм	шт.	2 826,01	6 633,39	2,35	6 770,14

301-3602	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 3253 Вт, размер 300x2600 мм	шт.	3 042,93	7 142,59	2,35	7 289,91
301-3603	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 3503 Вт, размер 300x2800 мм	шт.	3 262,26	7 658,88	2,35	7 816,86
301-3604	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 3753 Вт, размер 300x3000 мм	шт.	3 481,11	8 171,14	2,35	8 339,69
301-3605	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 762 Вт, размер 500x400 мм	шт.	785,80	1 844,49	2,35	1 882,54
301-3606	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 953 Вт, размер 500x500 мм	шт.	931,99	2 188,26	2,35	2 233,55
301-3607	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 1143 Вт, размер 500x600 мм	шт.	1 078,59	2 531,88	2,35	2 584,25
301-3608	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 1334 Вт, размер 500x700 мм	шт.	1 224,32	2 874,02	2,35	2 933,51
301-3609	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 1524 Вт, размер 500x800 мм	шт.	1 375,05	3 227,91	2,35	3 294,76

301-3610	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 1715 Вт, размер 500x900 мм	шт.	1 521,62	3 572,00	2,35	3 646,02
301-3611	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 1905 Вт, размер 500x1000 мм	шт.	1 668,68	3 918,02	2,35	3 999,26
301-3612	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 2096 Вт, размер 500x1100 мм	шт.	1 815,10	4 261,03	2,35	4 349,41
301-3613	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 2286 Вт, размер 500x1200 мм	шт.	1 955,67	4 591,03	2,35	4 686,27
301-3614	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 2667 Вт, размер 500x1400 мм	шт.	2 248,13	5 277,67	2,35	5 387,23
301-3615	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 3048 Вт, размер 500x1600 мм	шт.	2 540,27	5 963,54	2,35	6 087,37
301-3616	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 3429 Вт, размер 500x1800 мм	шт.	2 832,73	6 650,18	2,35	6 788,34
301-3617	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 3810 Вт, размер 500x2000 мм	шт.	3 125,20	7 336,82	2,35	7 489,28

301-3618	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 4191 Вт, размер 500x2200 мм	шт.	3 508,01	8 235,40	2,35	8 406,40
301-3619	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 4572 Вт, размер 500x2400 мм	шт.	3 809,52	8 943,46	2,35	9 129,42
301-3620	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 4953 Вт, размер 500x2600 мм	шт.	4 167,58	9 783,77	2,35	9 986,88
301-3621	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 5334 Вт, размер 500x2800 мм	шт.	4 408,23	10 348,86	2,35	10 563,86
301-3622	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип K22, мощность 5715 Вт, размер 500x3000 мм	шт.	4 711,52	11 060,88	2,35	11 290,69
301-3623	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 751 Вт, размер 300x600 мм	шт.	1 244,63	2 921,28	2,35	2 980,74
301-3624	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 1001 Вт, размер 300x800 мм	шт.	1 463,72	3 435,16	2,35	3 505,40
301-3625	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 1126 Вт, размер 300x900 мм	шт.	1 581,06	3 710,42	2,35	3 786,15



301-3626	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 1251 Вт, размер 300x1000 мм	шт.	1 682,94	3 949,58	2,35	4 030,27
301-3627	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 1501 Вт, размер 300x1200 мм	шт.	1 902,10	4 464,03	2,35	4 555,37
301-3628	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 1751 Вт, размер 300x1400 мм	шт.	2 121,24	4 978,42	2,35	5 080,37
301-3629	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 2002 Вт, размер 300x1600 мм	шт.	2 340,39	5 492,84	2,35	5 605,43
301-3630	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 2252 Вт, размер 300x1800 мм	шт.	2 559,54	6 007,29	2,35	6 130,53
301-3631	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 2502 Вт, размер 300x2000 мм	шт.	2 779,17	6 522,83	2,35	6 656,71
301-3632	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 2752 Вт, размер 300x2200 мм	шт.	2 998,34	7 037,30	2,35	7 181,81
301-3633	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 3002 Вт, размер 300x2400 мм	шт.	3 216,05	7 548,36	2,35	7 703,43

301-3634	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 3253 Вт, размер 300x2600 мм	шт.	3 435,19	8 064,28	2,35	8 230,02
301-3635	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 3503 Вт, размер 300x2800 мм	шт.	3 654,33	8 577,17	2,35	8 753,51
301-3636	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 3753 Вт, размер 300x3000 мм	шт.	3 873,50	9 091,61	2,35	9 278,56
301-3637	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 762 Вт, размер 500x400 мм	шт.	1 173,41	2 753,76	2,35	2 809,99
301-3638	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 953 Вт, размер 500x500 мм	шт.	1 319,94	3 098,46	2,35	3 161,96
301-3639	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 1143 Вт, размер 500x600 мм	шт.	1 466,53	3 441,93	2,35	3 512,50
301-3640	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 1334 Вт, размер 500x700 мм	шт.	1 613,57	3 787,15	2,35	3 864,91
301-3641	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 1524 Вт, размер 500x800 мм	шт.	1 760,11	4 131,19	2,35	4 216,11

301-3642	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 1715 Вт, размер 500x900 мм	шт.	1 906,68	4 475,29	2,35	4 567,39
301-3643	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 1905 Вт, размер 500x1000 мм	шт.	2 053,24	4 819,38	2,35	4 918,65
301-3644	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 2096 Вт, размер 500x1100 мм	шт.	2 199,79	5 163,45	2,35	5 269,88
301-3645	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 2286 Вт, размер 500x1200 мм	шт.	2 346,34	5 507,52	2,35	5 621,13
301-3646	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 2667 Вт, размер 500x1400 мм	шт.	2 638,03	6 192,32	2,35	6 320,16
301-3647	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 3048 Вт, размер 500x1600 мм	шт.	2 931,63	6 881,61	2,35	7 023,81
301-3648	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 3429 Вт, размер 500x1800 мм	шт.	3 224,73	7 569,75	2,35	7 726,30
301-3649	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 3810 Вт, размер 500x2000 мм	шт.	3 517,86	8 257,94	2,35	8 428,84

301-3650	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 4191 Вт, размер 500x2200 мм	шт.	3 810,97	8 946,08	2,35	9 131,30
301-3651	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 4572 Вт, размер 500x2400 мм	шт.	4 104,57	9 635,40	2,35	9 834,98
301-3652	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 4953 Вт, размер 500x2600 мм	шт.	4 397,68	10 323,54	2,35	10 537,46
301-3653	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 5334 Вт, размер 500x2800 мм	шт.	4 689,33	11 008,28	2,35	11 236,46
301-3654	Радиаторы стальные панельные марка «Henrad», тип V22, мощность 5715 Вт, размер 500x3000 мм	шт.	4 982,46	11 696,47	2,35	11 939,00
301-3655	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 333 Вт, размер 300x400 мм	шт.	469,29	1 585,83	3,38	1 618,10
301-3656	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 416 Вт, размер 300x500 мм	шт.	491,68	1 661,58	3,38	1 695,51
301-3657	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 499 Вт, размер 300x600 мм	шт.	518,47	1 752,23	3,38	1 788,09

301-3658	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 582 Вт, размер 300x700 мм	шт.	539,32	1 822,78	3,38	1 860,20
301-3659	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 665 Вт, размер 300x800 мм	шт.	563,01	1 902,96	3,38	1 942,13
301-3660	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 749 Вт, размер 300x900 мм	шт.	594,71	2 010,17	3,38	2 051,61
301-3661	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 832 Вт, размер 300x1000 мм	шт.	620,19	2 096,39	3,38	2 139,70
301-3662	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 915 Вт, размер 300x1100 мм	шт.	666,33	2 252,40	3,38	2 298,98
301-3663	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 998 Вт, размер 300x1200 мм	шт.	699,56	2 364,77	3,38	2 413,72
301-3664	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1164 Вт, размер 300x1400 мм	шт.	828,12	2 799,58	3,38	2 857,80
301-3665	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1331 Вт, размер 300x1600 мм	шт.	894,91	3 025,25	3,38	3 087,99

301-3666	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1497 Вт, размер 300x1800 мм	шт.	993,62	3 358,98	3,38	3 428,68
301-3667	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1663 Вт, размер 300x2000 мм	шт.	1 057,00	3 573,32	3,38	3 647,59
301-3668	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1913 Вт, размер 300x2300 мм	шт.	1 171,39	3 960,15	3,38	4 042,57
301-3669	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 2162 Вт, размер 300x2600 мм	шт.	1 266,71	4 282,56	3,38	4 371,84
301-3670	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 2495 Вт, размер 300x3000 мм	шт.	1 447,92	4 895,09	3,38	4 997,02
301-3671	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 530 Вт, размер 500x400 мм	шт.	539,30	1 822,71	3,38	1 860,09
301-3672	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 663 Вт, размер 500x500 мм	шт.	575,77	1 946,09	3,38	1 986,14
301-3673	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 796 Вт, размер 500x600 мм	шт.	606,05	2 048,60	3,38	2 090,96

301-3674	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 928 Вт, размер 500x700 мм	шт.	637,85	2 156,28	3,38	2 201,04
301-3675	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1061 Вт, размер 500x800 мм	шт.	678,86	2 295,18	3,38	2 343,29
301-3676	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1193 Вт, размер 500x900 мм	шт.	718,49	2 429,27	3,38	2 480,06
301-3677	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1326 Вт, размер 500x1000 мм	шт.	769,53	2 601,76	3,38	2 656,09
301-3678	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1459 Вт, размер 500x1100 мм	шт.	820,24	2 773,28	3,38	2 831,27
301-3679	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1591 Вт, размер 500x1200 мм	шт.	869,70	2 940,61	3,38	3 002,18
301-3680	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 1856 Вт, размер 500x1400 мм	шт.	972,97	3 289,89	3,38	3 358,90
301-3681	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 2122 Вт, размер 500x1600 мм	шт.	1 074,37	3 632,86	3,38	3 709,18

301-3682	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 2387 Вт, размер 500x1800 мм	шт.	1 177,63	3 981,68	3,38	4 065,47
301-3683	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 2652 Вт, размер 500x2000 мм	шт.	1 283,99	4 341,86	3,38	4 433,30
301-3684	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 3050 Вт, размер 500x2300 мм	шт.	1 438,26	4 863,67	3,38	4 966,23
301-3685	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 3448 Вт, размер 500x2600 мм	шт.	1 595,32	5 394,91	3,38	5 508,77
301-3686	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C11, мощность 3978 Вт, размер 500x3000 мм	шт.	1 803,45	6 098,68	3,38	6 227,31
301-3687	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 588 Вт, размер 300x400 мм	шт.	610,81	2 064,24	3,38	2 106,42
301-3688	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 735 Вт, размер 300x500 мм	шт.	687,22	2 322,56	3,38	2 370,15
301-3689	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 882 Вт, размер 300x600 мм	шт.	731,42	2 472,10	3,38	2 522,90



301-3690	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1028 Вт, размер 300x700 мм	шт.	810,91	2 740,86	3,38	2 797,27
301-3691	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1175 Вт, размер 300x800 мм	шт.	863,37	2 918,66	3,38	2 979,23
301-3692	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1322 Вт, размер 300x900 мм	шт.	936,42	3 165,43	3,38	3 230,94
301-3693	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1469 Вт, размер 300x1000 мм	шт.	993,68	3 358,90	3,38	3 428,33
301-3694	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1616 Вт, размер 300x1100 мм	шт.	1 057,38	3 574,32	3,38	3 648,28
301-3695	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1763 Вт, размер 300x1200 мм	шт.	1 119,22	3 783,43	3,38	3 861,79
301-3696	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2057 Вт, размер 300x1400 мм	шт.	1 249,43	4 223,71	3,38	4 311,34
301-3697	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2351 Вт, размер 300x1600 мм	шт.	1 379,93	4 665,00	3,38	4 761,88

301-3698	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2645 Вт, размер 300x1800 мм	шт.	1 508,58	5 100,00	3,38	5 206,05
301-3699	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2938 Вт, размер 300x2000 мм	шт.	1 637,23	5 535,05	3,38	5 650,23
301-3700	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 3379 Вт, размер 300x2300 мм	шт.	1 831,13	6 190,71	3,38	6 319,69
301-3701	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 3820 Вт, размер 300x2600 мм	шт.	2 026,58	6 851,62	3,38	6 994,53
301-3702	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 4408 Вт, размер 300x3000 мм	шт.	2 282,40	7 716,43	3,38	7 877,29
301-3703	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 904 Вт, размер 500x400 мм	шт.	761,66	2 574,57	3,38	2 627,74
301-3704	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1130 Вт, размер 500x500 мм	шт.	837,98	2 832,54	3,38	2 891,39
301-3705	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1356 Вт, размер 500x600 мм	шт.	922,11	3 117,33	3,38	3 182,13

301-3706	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1582 Вт, размер 500x700 мм	шт.	1 017,67	3 440,46	3,38	3 512,07
301-3707	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 1808 Вт, размер 500x800 мм	шт.	1 114,44	3 767,76	3,38	3 846,29
301-3708	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2034 Вт, размер 500x900 мм	шт.	1 211,23	4 095,05	3,38	4 180,49
301-3709	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2260 Вт, размер 500x1000 мм	шт.	1 304,92	4 411,91	3,38	4 504,04
301-3710	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2486 Вт, размер 500x1100 мм	шт.	1 400,46	4 735,05	3,38	4 834,04
301-3711	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 2712 Вт, размер 500x1200 мм	шт.	1 495,72	5 057,14	3,38	5 162,90
301-3712	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 3164 Вт, размер 500x1400 мм	шт.	1 688,06	5 707,57	3,38	5 827,06
301-3713	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 3616 Вт, размер 500x1600 мм	шт.	1 880,01	6 356,96	3,38	6 490,42

301-3714	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 4068 Вт, размер 500x1800 мм	шт.	2 070,81	7 002,19	3,38	7 149,28
301-3715	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 4521 Вт, размер 500x2000 мм	шт.	2 262,82	7 651,62	3,38	7 812,51
301-3716	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 5199 Вт, размер 500x2300 мм	шт.	2 552,23	8 630,42	3,38	8 812,08
301-3717	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 5877 Вт, размер 500x2600 мм	шт.	2 839,49	9 601,87	3,38	9 804,05
301-3718	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C22, мощность 6781 Вт, размер 500x3000 мм	шт.	3 225,80	10 908,01	3,38	11 137,47
301-3719	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 1256 Вт, размер 500x400 мм	шт.	1 338,79	4 524,82	3,38	4 617,70
301-3720	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 1570 Вт, размер 500x500 мм	шт.	1 442,03	4 874,14	3,38	4 974,60
301-3721	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 1884 Вт, размер 500x600 мм	шт.	1 551,44	5 244,34	3,38	5 352,78

301-3722	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 2197 Вт, размер 500x700 мм	шт.	1 667,66	5 637,52	3,38	5 754,45
301-3723	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 2511 Вт, размер 500x800 мм	шт.	1 794,72	6 067,33	3,38	6 193,43
301-3724	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 2825 Вт, размер 500x900 мм	шт.	1 929,83	6 524,29	3,38	6 660,12
301-3725	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 3139 Вт, размер 500x1000 мм	шт.	2 061,53	6 969,77	3,38	7 115,11
301-3726	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 3453 Вт, размер 500x1100 мм	шт.	2 196,33	7 425,72	3,38	7 580,77
301-3727	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 3767 Вт, размер 500x1200 мм	шт.	2 331,43	7 882,68	3,38	8 047,47
301-3728	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 4395 Вт, размер 500x1400 мм	шт.	2 596,70	8 779,92	3,38	8 963,82
301-3729	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 5023 Вт, размер 500x1600 мм	шт.	2 948,02	9 967,87	3,38	10 176,76

301-3730	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 5651 Вт, размер 500x1800 мм	шт.	3 225,98	10 908,01	3,38	11 136,85
301-3731	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 6279 Вт, размер 500x2000 мм	шт.	3 500,83	11 837,63	3,38	12 086,30
301-3732	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 7220 Вт, размер 500x2300 мм	шт.	3 913,63	13 233,69	3,38	13 511,88
301-3733	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 8162 Вт, размер 500x2600 мм	шт.	4 328,19	14 635,98	3,38	14 944,14
301-3734	Радиаторы стальные панельные марка «Purmo», тип C33, мощность 9418 Вт, размер 500x3000 мм	шт.	4 781,19	16 166,20	3,38	16 506,76
301-5590	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi», размер 400x59x500 мм, мощность 419 Вт	шт.	420,70	1 656,47	3,94	1 690,69
301-5591	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi», размер 400x59x600 мм, мощность 490 Вт	шт.	457,25	1 800,36	3,94	1 837,65
301-5592	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi», размер 500x59x500 мм, мощность 524 Вт	шт.	489,28	1 926,40	3,94	1 966,24
301-5593	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi», размер 500x59x600 мм, мощность 613 Вт	шт.	525,80	2 070,38	3,94	2 113,38
301-5594	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi», размер 600x59x500 мм, мощность 629 Вт	шт.	544,54	2 144,26	3,94	2 188,91

301-5595	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi», размер 600x59x600 мм, мощность 735 Вт	шт.	585,23	2 304,48	3,94	2 352,44
301-5596	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi», размер 700x59x500 мм, мощность 734 Вт	шт.	603,53	2 376,47	3,94	2 425,85
301-5597	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi», размер 700x59x600 мм, мощность 858 Вт	шт.	653,70	2 574,54	3,94	2 628,62
301-5598	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi», размер 800x59x500 мм, мощность 838 Вт	шт.	662,84	2 610,52	3,94	2 665,30
301-5599	Радиаторы стальные панельные марка «Kermi», размер 800x59x600 мм, мощность 980 Вт	шт.	717,75	2 826,86	3,94	2 885,98
301-1001	Радиаторы биметаллические, марка «Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 1	шт.	265,16	675,46	2,55	689,12
301-1002	Радиаторы биметаллические, марка «Sira RS Bimetal», тип RS 3, количество секций 4	шт.	1 027,63	2 617,84	2,55	2 670,85
301-1003	Радиаторы биметаллические, марка «Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 1	шт.	275,23	701,17	2,55	715,41
301-1004	Радиаторы биметаллические, марка «Sira RS Bimetal», тип RS 5, количество секций 4	шт.	1 100,98	2 804,82	2,55	2 861,76
301-1005	Радиаторы биметаллические, марка «Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 1	шт.	357,20	910,01	2,55	928,51
301-1006	Радиаторы биметаллические, марка «Sira RS Bimetal», тип RS 8, количество секций 4	шт.	1 428,81	3 630,42	2,54	3 704,18

301-1010	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 1, мощность 165 Вт	шт.	152,55	419,39	2,75	427,94
301-1011	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 4, мощность 660 Вт	шт.	605,76	1 665,18	2,75	1 699,16
301-1012	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 5, мощность 825 Вт	шт.	762,77	2 096,78	2,75	2 139,55
301-1013	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 6, мощность 990 Вт	шт.	915,33	2 516,16	2,75	2 567,48
301-1014	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 7, мощность 1155 Вт	шт.	1 067,88	2 935,51	2,75	2 995,43
301-1015	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 8, мощность 1320 Вт	шт.	1 220,43	3 354,86	2,75	3 423,33
301-1016	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 9, мощность 1485 Вт	шт.	1 372,98	3 774,21	2,75	3 851,23
301-1017	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 10, мощность 1650 Вт	шт.	1 525,54	4 524,69	2,97	4 617,02
301-1018	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-A 500», количество секций 11, мощность 1815 Вт	шт.	1 678,08	4 612,90	2,75	4 707,05
301-1019	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-B 350», количество секций 1, мощность 136 Вт	шт.	152,55	419,35	2,75	427,90
301-1020	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-B 350», количество секций 4, мощность 544 Вт	шт.	610,23	1 677,43	2,75	1 711,62



301-1022	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-B 500», количество секций 4, мощность 816 Вт	шт.	637,62	1 752,86	2,75	1 788,87
301-1021	Радиаторы биметаллические, марка «Rifar-B 500», количество секций 1, мощность 204 Вт	шт.	159,42	438,27	2,75	447,26
301-1606	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/1, количество секций 1, мощность 185 Вт	шт.	112,51	523,49	4,65	534,33
301-1607	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/6, количество секций 6, мощность 1110 Вт	шт.	649,04	3 020,19	4,65	3 082,91
301-1608	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/8, количество секций 8, мощность 1480 Вт	шт.	863,89	4 019,97	4,65	4 103,45
301-1609	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/10, количество секций 10, мощность 1850 Вт	шт.	1 078,76	5 019,81	4,65	5 124,04
301-1610	Радиаторы биметаллические, марка ALURAD-500/12, количество секций 12, мощность 2220 Вт	шт.	1 295,42	6 028,19	4,65	6 153,37
301-7180	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 0,6 кВт	шт.	629,75	1 797,56	2,85	1 834,18
301-7181	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 0,8 кВт	шт.	838,52	2 393,47	2,85	2 442,25
301-7182	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 1 кВт	шт.	1 048,27	2 992,18	2,85	3 053,15
301-7183	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 1,2 кВт	шт.	1 257,54	3 589,52	2,85	3 662,68

301-7184	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 1,4 кВт	шт.	1 466,81	4 186,86	2,85	4 272,21
301-7185	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 1,6 кВт	шт.	1 676,56	4 785,57	2,85	4 883,10
301-7186	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 1,8 кВт	шт.	1 885,84	5 382,94	2,85	5 492,63
301-7187	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 2 кВт	шт.	2 095,59	5 981,65	2,85	6 103,56
301-7188	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 2,2 кВт	шт.	2 304,85	6 578,96	2,85	6 713,03
301-7189	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 2,3 кВт	шт.	2 514,65	7 177,81	2,85	7 323,99
301-7190	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 2,5 кВт	шт.	2 723,91	7 775,12	2,85	7 933,49
301-7191	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 2,7 кВт	шт.	2 933,17	7 356,63	2,51	7 506,47
301-7192	Радиаторы отопительные биметаллические БМ-500-G3/4, лев./прав., мощность 2,9 кВт	шт.	3 142,93	8 971,17	2,85	9 153,88
301-1227	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-200», количество секций 1, мощность 97 Вт	шт.	163,94	368,75	2,25	376,20
301-1228	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-200», количество секций 4, мощность 388 Вт	шт.	655,75	1 875,50	2,86	1 913,43

301-1229	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-200», количество секций 6, мощность 582 Вт	шт.	983,61	2 813,22	2,86	2 870,11
301-1230	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-200», количество секций 8, мощность 776 Вт	шт.	1 311,50	3 750,60	2,86	3 826,44
301-1231	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-200», количество секций 10, мощность 970 Вт	шт.	1 639,36	4 688,73	2,86	4 783,51
301-1232	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-200», количество секций 12, мощность 1164 Вт	шт.	1 967,22	5 626,45	2,86	5 740,20
301-1233	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-350», количество секций 1, мощность 150 Вт	шт.	166,33	475,72	2,86	485,35
301-1234	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-350», количество секций 4, мощность 600 Вт	шт.	665,50	1 903,51	2,86	1 942,09
301-1235	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-350», количество секций 6, мощность 900 Вт	шт.	998,23	2 854,79	2,86	2 912,68
301-1236	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-350», количество секций 8, мощность 1200 Вт	шт.	1 330,99	3 806,45	2,86	3 883,64
301-1237	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-350», количество секций 10, мощность 1500 Вт	шт.	1 663,73	4 758,72	2,86	4 855,19
301-1238	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-350», количество секций 12, мощность 1800 Вт	шт.	1 996,49	5 710,49	2,86	5 826,27
301-1239	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-500», количество секций 1, мощность 190 Вт	шт.	174,94	500,38	2,86	510,54

301-1240	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-500», количество секций 4, мощность 760 Вт	шт.	699,73	2 001,50	2,86	2 042,17
301-1241	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-500», количество секций 6, мощность 1140 Вт	шт.	1 049,58	3 001,83	2,86	3 062,84
301-1242	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-500», количество секций 8, мощность 1520 Вт	шт.	1 399,42	4 002,90	2,86	4 084,25
301-1243	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-500», количество секций 10, мощность 1900 Вт	шт.	1 749,29	5 003,66	2,86	5 105,35
301-1244	Радиаторы алюминиевые, марка «ALUX-500», количество секций 12, мощность 2280 Вт	шт.	2 099,15	6 004,39	2,86	6 126,42
301-1245	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-350», количество секций 1, мощность 155 Вт	шт.	160,25	436,60	2,72	445,48
301-1246	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-350», количество секций 4, мощность 620 Вт	шт.	640,98	1 746,43	2,72	1 781,93
301-1247	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-350», количество секций 6, мощность 930 Вт	шт.	961,49	2 619,66	2,72	2 672,93
301-1248	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-350», количество секций 8, мощность 1240Вт	шт.	1 281,99	3 492,89	2,72	3 563,89
301-1249	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-350», количество секций 10, мощность 1550 Вт	шт.	1 602,50	4 366,02	2,72	4 454,76
301-1250	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-350», количество секций 12, мощность 1860 Вт	шт.	1 922,98	5 239,35	2,72	5 345,86

301-1251	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-500», количество секций 1, мощность 195 Вт	шт.	166,36	453,27	2,72	462,51
301-1252	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-500», количество секций 4, мощность 780 Вт	шт.	665,43	1 813,13	2,72	1 850,07
301-1253	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-500», количество секций 6, мощность 1170 Вт	шт.	998,12	2 719,64	2,72	2 775,09
301-1254	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-500», количество секций 8, мощность 1560 Вт	шт.	1 330,85	3 626,14	2,72	3 700,06
301-1255	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-500», количество секций 10, мощность 1950 Вт	шт.	1 663,55	4 532,77	2,72	4 625,17
301-1256	Радиаторы алюминиевые, марка «CLAN-500», количество секций 12, мощность 2340 Вт	шт.	1 996,28	5 439,35	2,72	5 550,22
301-1257	Радиаторы алюминиевые, марка «HeatLine-500», количество секций 4, мощность 692 Вт	шт.	548,44	1 706,85	3,11	1 741,46
301-1258	Радиаторы алюминиевые, марка «HeatLine-500», количество секций 6, мощность 1038 Вт	шт.	822,52	2 559,85	3,11	2 611,80
301-1259	Радиаторы алюминиевые, марка «HeatLine-500», количество секций 8, мощность 1384 Вт	шт.	1 096,87	3 413,49	3,11	3 482,73
301-1260	Радиаторы алюминиевые, марка «HeatLine-500», количество секций 10, мощность 1736 Вт	шт.	1 370,94	4 266,51	3,11	4 353,09
301-1261	Радиаторы алюминиевые, марка «HeatLine-500», количество секций 12, мощность 2076 Вт	шт.	1 645,31	5 120,56	3,11	5 224,45

301-1271	Радиаторы алюминиевые, марка «RIFAR Alum», количество секций 1, мощность 183 Вт	шт.	91,37	200,01	2,19	204,15
301-1309	Ниппель радиаторный	шт.	6,52	23,27	3,57	23,92
301-1477	Ниппель размером 1/2"	шт.	9,77	32,19	3,30	32,95
301-1478	Ниппель размером 3/4"	шт.	11,62	38,35	3,30	39,24
301-1479	Ниппель размером 1"	шт.	17,67	58,28	3,30	59,67
301-1308	Пробки радиаторные	шт.	11,48	22,26	1,94	22,72
301-6830	Термостат (для подстанции напряжением 220/110/10 кВ)	шт.	974,45	3 424,87	3,51	3 493,40
301-7851	Термостат высокоточный однополюсный 16 А, 220 В с градуированной ручкой для установки и автоматического контроля температуры воды в распределительной коробке	шт.	1 930,56	5 137,98	2,66	5 240,77
301-7852	Тройник обжимной для монтажа термостата 32x1/2" М	шт.	27,47	87,62	3,19	89,44
301-0980	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3130 Inova	шт.	213,51	550,65	2,58	561,69
301-0981	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3640	шт.	196,50	556,45	2,83	567,61
301-0982	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3642	шт.	268,98	806,95	3,00	823,12
301-0983	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3120	шт.	295,80	887,38	3,00	905,17
301-0984	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3650 MAX	шт.	196,50	589,51	3,00	601,34
301-0985	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3562	шт.	623,33	1 869,94	3,00	1 907,38
301-0986	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3565	шт.	674,51	2 023,46	3,00	2 063,96
301-0987	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-3568	шт.	749,81	2 249,38	3,00	2 294,41

301-0988	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTD-R	шт.	196,50	589,51	3,00	601,34
301-0989	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTS	шт.	186,22	558,67	3,00	569,86
301-0990	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTS-K	шт.	186,22	558,67	3,00	569,86
301-0991	Элемент термостатический марки "Danfoss" RTS Everis	шт.	196,50	589,51	3,00	601,34
301-6868	Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), исполнение SRH, с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт.	198,14	604,08	3,05	616,18
301-6869	Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), исполнение SRD, с клеммным присоединением	шт.	219,94	670,47	3,05	683,91
301-6870	Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), с выносным датчиком (длина капиллярной трубки 2 м), с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт.	405,34	1 235,64	3,05	1 260,42
301-6871	Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), с выносным датчиком (длина капиллярной трубки 2 м), с клеммным присоединением	шт.	512,31	1 561,70	3,05	1 593,01

301-6872	Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), с дистанционным управлением (длина капиллярной трубки 2 м), с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт.	1 522,90	4 642,79	3,05	4 735,68
301-6873	Секретка для защиты от кражи термостатического элемента терморегулятора типа BALLOTHERM	шт.	62,26	189,80	3,05	193,65
301-6874	Рукоятка для ручной регулировки пропускной способности клапана терморегулятора типа BALLOTHERM	шт.	39,67	121,00	3,05	123,47
<b>Группа</b>	<b>Регистры отопительные</b>					
301-0582	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 20 мм	м	17,76	63,97	3,60	65,63
301-0583	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 25 мм	м	23,29	83,99	3,61	86,23
301-0584	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 32 мм	м	25,53	92,04	3,61	94,42
301-0585	Регистры отопительные из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром нитки 40 мм	м	32,22	116,08	3,60	119,04
301-0586	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 57 мм	м	56,73	231,38	4,08	236,89



301-0587	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 76 мм	м	68,93	281,29	4,08	288,10
301-0588	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 89 мм	м	75,57	308,53	4,08	316,16
301-0589	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 108 мм	м	102,18	474,40	4,64	486,38
301-0590	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 133 мм	м	182,64	745,10	4,08	763,01
301-0591	Регистры отопительные из стальных электросварных труб диаметром нитки 159 мм	м	244,00	995,55	4,08	1 019,46
<b>Группа</b>	<b>Рукава, стволы и головки для рукавов</b>					
301-3326	Головка нагнетателя	кг	80,80	204,78	2,53	209,01
301-6103	Головка соединительная рукавная ГР-50	шт.	27,34	69,26	2,53	70,68
301-6104	Головка соединительная рукавная ГР-70	шт.	40,47	102,56	2,53	104,67
301-6105	Головка соединительная рукавная ГР-80	шт.	53,23	134,90	2,53	137,69
301-6106	Головка соединительная рукавная ГРВ-125	шт.	241,43	611,74	2,53	624,20
301-6107	Головка соединительная рукавная ГРВ-100	шт.	217,55	551,19	2,53	562,36
301-6108	Головка соединительная рукавная ГРВ-150	шт.	344,48	872,79	2,53	890,53
301-6109	Головка соединительная муфтовая ГМ-50	шт.	26,73	67,74	2,53	69,11
301-6110	Головка соединительная муфтовая ГМ-70	шт.	36,63	92,80	2,53	94,68

301-6111	Головка соединительная муфтовая ГМ-80	шт.	55,10	139,58	2,53	142,39
301-6112	Головка соединительная муфтовая ГМВ-100	шт.	158,09	400,52	2,53	408,63
301-6113	Головка соединительная муфтовая ГМВ-125	шт.	175,43	444,47	2,53	453,49
301-3362	Головка соединительная ГЦ-50	шт.	22,32	56,57	2,53	57,73
301-6114	Головка соединительная ГЦ-70	шт.	37,02	93,81	2,53	95,74
301-6115	Головка соединительная ГЦ-80	шт.	49,05	124,28	2,53	126,82
301-1173	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см <sup>2</sup> ) рукавные, диаметром 50 мм	шт.	15,84	40,16	2,54	41,02
301-7255	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см <sup>2</sup> ) рукавные, диаметром 70 мм	шт.	20,61	57,99	2,81	59,20
301-7256	Головки для пожарных рукавов соединительные напорные, давлением 1,2 МПа (12 кгс/см <sup>2</sup> ) рукавные, диаметром 80 мм	шт.	22,79	64,36	2,82	65,74
301-1368	Головки переходные рукавные ГП-50/70	шт.	84,40	198,34	2,35	202,38
301-1369	Головки переходные рукавные ГП-50/80	шт.	97,14	228,30	2,35	232,98
301-1370	Головки переходные рукавные ГП-70/80	шт.	103,27	242,67	2,35	247,66
301-3332	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 25 мм	шт.	4,28	12,88	3,01	13,18
301-3333	Головки для присоединения рукавов поливочных диаметром 32 мм	шт.	4,99	15,03	3,01	15,37

	Головки для присоединения рукавов					
301-3334	поливочных диаметром 40 мм	шт.	5,70	17,19	3,02	17,59
301-1629	Головки-заглушки ГЗ-50	шт.	44,40	133,77	3,01	136,48
301-1630	Головки-заглушки ГЗ-70	шт.	51,50	155,14	3,01	158,31
301-1631	Головки-заглушки ГЗ-80	шт.	59,32	178,74	3,01	182,42
301-1201	Стволы пожарные ручные марки РС, диаметр 50 мм	шт.	92,15	277,67	3,01	283,37
301-1105	Рукав В (П)-20-31, 5-47-У для воды технической и слабых растворов неорганических кислот и щелочей концентрацией до 20%, кроме растворов азотной кислоты	м	25,30	61,84	2,44	63,26
301-1106	Рукав Г (IV)-0-50-69-У для держателей к сварочным полуавтоматам	м	17,55	43,72	2,49	44,82
301-1103	Рукав Г (IV)-10-10-22-У для воздуха, углекислого газа и других инертных газов	м	22,38	54,95	2,46	56,23
301-1107	Рукав Г (IV)-10-16-28-У	м	25,84	64,24	2,49	65,71
301-0043	Рукав III-9-20 (для кислорода) 1-9-6.3 (для ацетилена и бутан-пропана)	м	25,27	61,94	2,45	63,36
301-3367	Рукав брезентовый	м	22,83	56,64	2,48	57,83
301-1109	Рукав всасывающий диаметром 100 мм, тип КШЗ	м	94,09	230,61	2,45	235,81
301-1367	Рукав герметичный гибкий	шт.	245,66	610,34	2,48	623,83
301-1110	Рукав напорный для промывки буровых скважин диаметром 38 мм давлением 10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> )	м	126,13	308,68	2,45	315,02
301-3336	Рукав присоединительный	шт.	44,51	110,74	2,49	113,35
301-0044	Рукав резиновый ОПР 30/25	м	11,86	31,61	2,66	32,48

301-3365	Рукав резинотканевый для ацетилена диаметром 6 мм	м	7,20	20,23	2,81	20,80
301-3368	Рукав резинотканевый для ацетилена, диаметром 9 мм	м	18,51	51,82	2,80	53,06
301-3369	Рукав резинотканевый для ацетилена, диаметром 12 мм	м	22,67	63,53	2,80	65,04
301-3364	Рукав резинотканевый для кислорода диаметром 9 мм	м	6,63	18,70	2,82	19,26
301-3366	Рукав резинотканевый диаметром 16 мм	м	18,36	51,26	2,79	52,46
301-7407	Рукав резинотканевый с металлическими спиралями диаметром 75 мм	м	168,10	440,55	2,62	449,93
301-0606	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 16 мм	м	41,45	116,63	2,81	119,16
301-0607	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	м	44,37	124,88	2,81	127,61
301-0608	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	м	54,71	153,93	2,81	157,24
301-0609	Рукава резинотканевые напорно-всасывающие для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	м	74,84	210,54	2,81	215,01
301-1788	Рукав резиновый напорно-всасывающий с текстильным каркасом неармированный, внутренний диаметр 250 мм	м	749,88	2 099,46	2,80	2 143,83

301-1226	Рукава пожарные льняные сухого прядения нормальные, диаметром 51 мм	м	40,41	95,99	2,38	97,93
301-3377	Рукава пожарные "АРМТЕКС", диаметром 38 мм, с нитью СВМ	м	72,78	204,24	2,81	208,39
301-6116	Рукава пожарные "АРМТЕКС", диаметром 51 мм	м	44,19	124,05	2,81	126,60
301-6117	Рукава пожарные "АРМТЕКС", диаметром 66 мм	м	56,75	159,29	2,81	162,57
301-6118	Рукава пожарные "АРМТЕКС", диаметром 77 мм	м	70,74	198,56	2,81	202,66
301-6119	Рукава пожарные "СИБТЕКС", диаметром 51 мм	м	15,59	43,75	2,81	44,65
301-6120	Рукава пожарные "СИБТЕКС", диаметром 66 мм	м	28,23	79,28	2,81	80,96
301-6121	Рукава пожарные "СТАНДАРТ", диаметром 19 мм	м	13,90	39,02	2,81	39,83
301-6122	Рукава пожарные "СТАНДАРТ", диаметром 51 мм	м	24,84	69,71	2,81	71,15
301-6123	Рукава пожарные "СТАНДАРТ", диаметром 66 мм	м	35,50	99,68	2,81	101,76
301-6124	Рукава пожарные "СТАНДАРТ", диаметром 77 мм	м	41,33	116,02	2,81	118,44
301-6125	Рукава пожарные "УНИВЕРСАЛ", диаметром 25 мм	м	15,27	42,85	2,81	43,75
301-6126	Рукава пожарные "УНИВЕРСАЛ", диаметром 51 мм	м	17,48	49,06	2,81	50,07
301-6127	Рукава пожарные "УНИВЕРСАЛ", диаметром 66 мм	м	17,32	48,63	2,81	49,67
301-6128	Рукава пожарные латексированные, диаметром 25 мм	м	26,35	72,19	2,74	73,67
301-6129	Рукава пожарные латексированные, диаметром 51 мм	м	41,66	114,13	2,74	116,46

301-6130	Рукава пожарные латексированные, диаметром 66 мм	м	52,00	142,45	2,74	145,35
301-6131	Рукава пожарные латексированные, диаметром 77 мм	м	61,81	169,33	2,74	172,78
301-6132	Рукава пожарные латексированные, диаметром 89 мм	м	84,16	230,54	2,74	235,23
301-6133	Рукава пожарные латексированные, диаметром 150 мм	м	180,04	493,12	2,74	503,14
301-3329	Рукава поливочные диаметром 25 мм	м	42,43	138,04	3,25	140,87
301-3330	Рукава поливочные диаметром 32 мм	м	50,91	165,64	3,25	169,05
301-3331	Рукава поливочные диаметром 40 мм	м	61,10	198,77	3,25	202,84
<b>Группа</b>	<b>Трапы</b>					
301-0634	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-50 размером 260x140x110 мм (в экспортном исполнении)	компл.	294,68	1 114,29	3,78	1 137,54
301-0635	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-50 размером 260x140x110 мм	компл.	144,72	547,68	3,78	559,60
301-0636	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-100М размером 355x200x142 мм (в экспортном исполнении). малые	компл.	345,54	1 307,37	3,78	1 335,56

301-0637	Трапы чугунные эмалированные с прямым отводом, с решеткой и резиновой пробкой Т-100М размером 355x200x142 мм, малые	компл.	182,31	690,79	3,79	706,66
301-1643	Трапы чугунные эмалированные с горизонтальным выпуском диаметром 50 мм	шт.	135,03	511,32	3,79	522,34
301-1644	Трапы чугунные эмалированные с горизонтальным выпуском диаметром 100 мм	шт.	207,33	786,06	3,79	803,99
301-1645	Трапы чугунные эмалированные с вертикальным выпуском диаметром 50 мм	шт.	105,86	401,63	3,79	411,08
301-1646	Трапы чугунные эмалированные с вертикальным выпуском диаметром 100 мм	шт.	119,79	455,34	3,80	466,93
301-8448	Трап канализационный HL72.1N с горизонтальным выпуском и решеткой из нержавеющей стали в подрамнике размером 150x150 мм	шт.	913,87	3 778,22	4,13	3 854,00
<b>Группа</b>	<b>Фильтры</b>					
301-1750	Ткань фильтрующая	м2	56,22	170,41	3,03	173,99
301-2030	Фильтры аэрозольные В-1. фильтрующий материал ФПП-15-4.5. фильтрующая поверхность ФП 1,0 м2	м2	2 036,75	6 193,89	3,04	6 320,15
301-2283	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом ФЯВ 220, размером 500x500x20 мм	шт.	182,54	708,25	3,88	723,18
301-2284	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом ФЯВ 221, размером 287x592x20 мм	шт.	166,76	646,96	3,88	660,62

301-2285	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом ФЯВ 222, размером 592x592x20 мм	шт.	235,85	915,00	3,88	934,32
301-2286	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3050, размером 500x500x48 мм	шт.	100,69	390,50	3,88	398,61
301-2287	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 30501, размером 287x287x48 мм	шт.	72,56	281,29	3,88	286,99
301-2288	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3051, размером 287x592x48 мм	шт.	88,12	341,68	3,88	348,70
301-2289	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3052, размером 592x592x48 мм	шт.	125,88	488,14	3,88	498,22
301-2290	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3053, размером 490x287x48 мм	шт.	81,94	317,69	3,88	324,21
301-2291	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3054, размером 490x592x48 мм	шт.	100,69	390,50	3,88	398,61
301-2292	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3055, размером 305x610x48 мм	шт.	85,12	330,06	3,88	336,85
301-2293	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3056, размером 610x610x48 мм	шт.	125,87	488,14	3,88	498,26



301-2294	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3057, размером 592x892x48 мм	шт.	199,88	775,22	3,88	791,35
301-2295	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3058, размером 287x892x48 мм	шт.	140,17	543,54	3,88	554,75
301-2296	Фильтры воздушные ячейковые с фильтрующим материалом плоские ФЯП 3059, размером 490x892x48 мм	шт.	181,10	702,42	3,88	717,00
301-2031	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	6 108,97	15 645,19	2,56	16 033,93
301-2032	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	7 695,21	19 756,88	2,57	20 304,08
301-2033	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	12 780,31	32 793,84	2,57	33 677,64
301-2034	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	13 994,93	35 951,09	2,57	36 961,65
301-2035	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	20 249,37	52 076,12	2,57	53 599,88

301-2036	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	21 304,65	54 888,90	2,58	56 596,94
301-2037	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	27 635,08	71 355,58	2,58	73 738,34
301-2038	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	32 379,27	83 705,56	2,59	86 604,35
301-2039	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	42 223,97	109 091,69	2,58	112 803,48
301-2040	Фильтры воздушные сетчатые (масляные) ФС производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	47 463,03	122 813,90	2,59	127 185,52
301-2041	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 10 тыс. м3/час	шт.	5 141,05	13 104,72	2,55	13 369,08
301-2042	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 20 тыс. м3/час	шт.	8 505,33	21 681,13	2,55	22 119,27
301-2043	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 31,5 тыс. м3/час	шт.	13 807,44	35 196,64	2,55	35 907,69

301-2044	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 40 тыс. м3/час	шт.	15 853,16	40 412,25	2,55	41 229,54
301-2045	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 63 тыс. м3/час	шт.	25 569,54	65 180,58	2,55	66 498,46
301-2046	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 80 тыс. м3/час	шт.	29 875,44	76 158,36	2,55	77 699,66
301-2047	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 125 тыс. м3/час	шт.	49 523,90	126 244,45	2,55	128 797,67
301-2048	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 160 тыс. м3/час	шт.	59 212,46	150 944,47	2,55	153 999,59
301-2049	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 200 тыс. м3/час	шт.	73 746,35	187 994,47	2,55	191 799,67
301-2050	Фильтры воздушные (сухие) ФР-4 с объемным фильтрующим материалом ФРНК-1 производительностью до 250 тыс. м3/час	шт.	87 202,55	222 263,56	2,55	226 765,44

301-5085	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287x287x300 мм	шт.	128,42	373,25	2,91	381,24
301-5086	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287x592x300 мм	шт.	199,33	579,05	2,90	591,16
301-5087	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287x892x300 мм	шт.	269,10	781,54	2,90	797,72
301-5088	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 305x610x300 мм	шт.	207,38	602,41	2,90	614,99
301-5089	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 500x500x300 мм	шт.	224,01	650,72	2,90	664,28
301-5090	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490x287x300 мм	шт.	181,82	528,23	2,91	539,33
301-5091	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490x592x300 мм	шт.	292,93	850,72	2,90	868,30
301-5092	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490x892x300 мм	шт.	381,05	1 106,52	2,90	1 129,26

301-5093	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 592x592x300 мм	шт.	327,95	952,40	2,90	972,03
301-5094	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 592x892x300 мм	шт.	421,81	1 224,80	2,90	1 249,89
301-5095	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 610x610x300 мм	шт.	337,98	981,52	2,90	1 001,73
301-5096	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287x287x360 мм	шт.	138,00	401,04	2,91	409,59
301-5097	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287x592x360 мм	шт.	207,09	601,58	2,90	614,16
301-5098	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287x892x360 мм	шт.	311,88	905,71	2,90	924,36
301-5099	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 305x610x360 мм	шт.	215,42	625,74	2,90	638,78
301-5100	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 500x500x360 мм	шт.	223,73	649,89	2,90	663,45

301-5101	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490x287x360 мм	шт.	306,72	890,73	2,90	909,08
301-5102	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490x592x360 мм	шт.	400,57	1 163,13	2,90	1 186,97
301-5103	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490x892x360 мм	шт.	280,56	814,86	2,90	831,76
301-5104	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 592x592x360 мм	шт.	344,87	1 001,50	2,90	1 022,12
301-5105	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 592x892x360 мм	шт.	445,05	1 292,27	2,90	1 318,72
301-5106	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 610x610x360 мм	шт.	355,47	1 032,34	2,90	1 053,63
301-5107	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287x287x600 мм	шт.	151,69	440,78	2,91	450,14
301-5108	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287x592x600 мм	шт.	264,77	769,06	2,90	785,06

301-5109	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 287x892x600 мм	шт.	358,37	1 040,68	2,90	1 062,05
301-5110	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 305x610x600 мм	шт.	275,42	799,90	2,90	816,46
301-5111	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 500x500x600 мм	шт.	352,91	1 024,83	2,90	1 045,88
301-5112	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490x287x600 мм	шт.	341,46	991,54	2,90	1 011,90
301-5113	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490x592x600 мм	шт.	363,26	1 054,87	2,90	1 076,53
301-5114	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 490x892x600 мм	шт.	478,61	1 389,77	2,90	1 418,29
301-5115	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 592x592x600 мм	шт.	412,89	1 199,00	2,90	1 223,62
301-5116	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 592x892x600 мм	шт.	538,89	1 564,77	2,90	1 596,80

301-5117	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU3 размером 610x610x600 мм	шт.	424,94	1 234,00	2,90	1 259,35
301-5118	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287x287x300 мм	шт.	135,62	394,13	2,91	402,56
301-5119	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287x592x300 мм	шт.	211,39	614,06	2,90	626,87
301-5120	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287x892x300 мм	шт.	286,02	830,67	2,90	847,84
301-5121	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 305x610x300 мм	шт.	219,99	639,07	2,90	652,43
301-5122	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 500x500x300 мм	шт.	236,93	688,24	2,90	702,59
301-5123	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490x287x300 мм	шт.	193,87	563,23	2,91	575,06
301-5124	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490x592x300 мм	шт.	315,29	915,71	2,90	934,67



301-5125	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490x892x300 мм	шт.	412,33	1 197,31	2,90	1 221,84
301-5126	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 592x592x300 мм	шт.	354,92	1 030,72	2,90	1 051,95
301-5127	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 592x892x300 мм	шт.	459,11	1 333,13	2,90	1 360,45
301-5128	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 610x610x300 мм	шт.	365,53	1 061,49	2,90	1 083,30
301-5129	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287x287x360 мм	шт.	141,92	412,43	2,91	421,20
301-5130	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287x592x360 мм	шт.	221,71	644,07	2,90	657,54
301-5131	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287x892x360 мм	шт.	334,25	970,66	2,90	990,64
301-5132	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 305x610x360 мм	шт.	230,61	669,91	2,90	683,94

301-5133	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 500x500x360 мм	шт.	204,49	594,10	2,91	606,60
301-5134	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490x287x360 мм	шт.	333,98	969,87	2,90	989,82
301-5135	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490x592x360 мм	шт.	438,15	1 272,32	2,90	1 298,45
301-5136	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490x892x360 мм	шт.	304,66	884,84	2,90	903,16
301-5137	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 592x592x360 мм	шт.	377,29	1 095,67	2,90	1 118,23
301-5138	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 592x892x360 мм	шт.	490,10	1 423,12	2,90	1 452,31
301-5139	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 610x610x360 мм	шт.	388,76	1 128,98	2,90	1 152,25
301-5140	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287x287x600 мм	шт.	166,31	483,26	2,91	493,52

301-5141	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287x592x600 мм	шт.	291,47	846,52	2,90	864,04
301-5142	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 287x892x600 мм	шт.	395,68	1 149,00	2,90	1 172,61
301-5143	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 305x610x600 мм	шт.	302,96	879,87	2,90	898,05
301-5144	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 500x500x600 мм	шт.	323,33	939,03	2,90	958,43
301-5145	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490x287x600 мм	шт.	273,68	794,87	2,90	811,34
301-5146	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490x592x600 мм	шт.	408,27	1 185,66	2,90	1 210,11
301-5147	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 490x892x600 мм	шт.	540,89	1 570,59	2,90	1 602,77
301-5148	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 592x592x600 мм	шт.	466,84	1 355,63	2,90	1 383,45

301-5149	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 592x892x600 мм	шт.	613,77	1 782,25	2,90	1 818,78
301-5150	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU4 размером 610x610x600 мм	шт.	481,22	1 397,28	2,90	1 425,86
301-5151	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287x287x300 мм	шт.	145,09	421,62	2,91	430,60
301-5152	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287x592x300 мм	шт.	226,60	658,23	2,90	671,97
301-5153	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287x892x300 мм	шт.	303,81	882,39	2,90	900,69
301-5154	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 305x610x300 мм	шт.	235,79	684,89	2,90	699,16
301-5155	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 500x500x300 мм	шт.	253,01	734,92	2,90	750,23
301-5156	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490x287x300 мм	шт.	209,65	609,09	2,91	621,91

301-5157	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490x592x300 мм	шт.	343,12	996,50	2,90	1 017,13
301-5158	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490x892x300 мм	шт.	451,05	1 309,80	2,90	1 336,72
301-5159	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592x592x300 мм	шт.	388,68	1 128,98	2,90	1 152,48
301-5160	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592x892x300 мм	шт.	505,83	1 468,95	2,90	1 499,21
301-5161	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 610x610x300 мм	шт.	400,51	1 163,13	2,90	1 187,15
301-5162	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287x287x360 мм	шт.	153,11	444,95	2,91	454,45
301-5163	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287x592x360 мм	шт.	239,52	695,75	2,90	710,24
301-5164	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287x892x360 мм	шт.	362,09	1 051,49	2,90	1 073,13

301-5165	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 305x610x360 мм	шт.	249,29	724,07	2,90	739,11
301-5166	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 500x500x360 мм	шт.	222,87	647,44	2,91	661,01
301-5167	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490x287x360 мм	шт.	367,46	1 067,34	2,90	1 089,56
301-5168	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490x592x360 мм	шт.	484,87	1 408,10	2,90	1 437,12
301-5169	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490x892x360 мм	шт.	334,79	972,35	2,90	992,48
301-5170	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592x592x360 мм	шт.	418,01	1 213,95	2,90	1 239,01
301-5171	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592x892x360 мм	шт.	546,32	1 586,44	2,90	1 619,02
301-5172	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 610x610x360 мм	шт.	430,66	1 250,64	2,90	1 276,40

301-5173	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287x287x600 мм	шт.	184,95	537,39	2,91	548,75
301-5174	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287x592x600 мм	шт.	325,35	944,86	2,90	964,34
301-5175	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 287x892x600 мм	шт.	442,14	1 283,96	2,90	1 310,39
301-5176	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 305x610x600 мм	шт.	337,95	981,52	2,90	1 001,82
301-5177	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 500x500x600 мм	шт.	359,15	1 043,19	2,90	1 064,89
301-5178	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490x287x600 мм	шт.	308,10	894,86	2,90	913,42
301-5179	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490x592x600 мм	шт.	464,83	1 349,80	2,90	1 377,51
301-5180	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 490x892x600 мм	шт.	619,00	1 797,24	2,90	1 833,88

301-5181	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592x592x600 мм	шт.	534,88	1 553,09	2,90	1 584,85
301-5182	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 592x892x600 мм	шт.	707,38	2 053,86	2,90	2 095,75
301-5183	Фильтры ячейковые карманные ФЯК с фильтрующим материалом класса EU5 размером 610x610x600 мм	шт.	551,26	1 600,58	2,90	1 633,25
301-7467	Фильтры для прямоугольных воздухопроводов ФЛР с фильтрующим материалом класса EU3 фирмы "Арктос" размером 500x250 мм, длиной 525 мм	шт.	822,89	2 223,47	2,70	2 268,95
301-7468	Фильтры для прямоугольных воздухопроводов ФЛР с фильтрующим материалом класса EU3 фирмы "Арктос" размером 600x300 мм, длиной 525 мм	шт.	935,06	2 536,06	2,71	2 588,00
301-7469	Фильтры для прямоугольных воздухопроводов ФЛР с фильтрующим материалом класса EU3 фирмы "Арктос" размером 800x500 мм, длиной 680 мм	шт.	1 907,22	5 153,36	2,70	5 259,77
301-7338	Фильтр для круглых воздухопроводов ФЛК 250 фирмы "Арктика"	шт.	526,25	1 667,84	3,17	1 702,10
301-5184	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-100	шт.	207,12	615,16	2,97	627,93
301-5185	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-125	шт.	226,02	671,29	2,97	685,31
301-5186	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-160	шт.	251,28	746,26	2,97	761,79



301-5187	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-200	шт.	265,58	788,82	2,97	805,36
301-5188	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-250	шт.	297,16	882,59	2,97	901,06
301-5189	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-315	шт.	376,36	1 117,70	2,97	1 140,95
301-5190	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВ-400	шт.	446,00	1 324,88	2,97	1 352,62
301-5191	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-100	шт.	360,67	1 133,99	3,14	1 157,32
301-5192	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-125	шт.	366,97	1 153,99	3,14	1 177,76
301-5193	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-160	шт.	374,64	1 178,28	3,15	1 202,75
301-5194	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-200	шт.	425,39	1 337,99	3,15	1 365,86
301-5195	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-150	шт.	442,94	1 393,02	3,14	1 421,89
301-5196	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-315	шт.	490,07	1 541,88	3,15	1 574,48
301-5197	Корпус фильтра круглого из оцинкованной стали марки ФВК-400	шт.	585,07	1 840,42	3,15	1 879,08
301-5198	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-30-15	шт.	335,42	1 172,07	3,49	1 196,11
301-5199	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-40-20	шт.	395,41	1 381,55	3,49	1 409,85

301-5200	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-50-25	шт.	447,61	1 564,00	3,49	1 596,15
301-5201	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-50-30	шт.	512,49	1 790,61	3,49	1 827,30
301-5202	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-60-30	шт.	550,34	1 922,91	3,49	1 962,35
301-5203	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-60-35	шт.	556,65	1 944,96	3,49	1 984,90
301-5204	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-70-40	шт.	591,44	2 067,26	3,50	2 110,47
301-5205	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-80-50	шт.	746,12	2 608,66	3,50	2 663,94
301-5206	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-90-50	шт.	799,70	2 796,14	3,50	2 855,51
301-5207	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФВП-100-50	шт.	981,66	3 431,77	3,50	3 504,03
301-5208	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-30-15	шт.	248,26	867,18	3,49	884,71
301-5209	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-40-20	шт.	283,28	989,48	3,49	1 009,50
301-5210	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-50-25	шт.	330,65	1 154,94	3,49	1 178,24

301-5211	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-50-30	шт.	371,71	1 298,34	3,49	1 324,57
301-5212	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-60-30	шт.	389,22	1 359,49	3,49	1 386,94
301-5213	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-60-35	шт.	408,14	1 425,66	3,49	1 454,48
301-5214	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-70-40	шт.	547,35	1 911,88	3,49	1 950,51
301-5215	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-80-50	шт.	683,41	2 387,07	3,49	2 435,24
301-5216	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-90-50	шт.	996,90	3 481,89	3,49	3 551,99
301-5217	Корпус фильтра прямоугольного из оцинкованной стали марки ФЯГ-100-50	шт.	1 101,38	3 847,05	3,49	3 924,60
301-5218	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ-100	шт.	13,17	68,40	5,19	69,96
301-5219	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ-125	шт.	13,17	68,40	5,19	69,96
301-5220	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ-160	шт.	13,15	68,40	5,20	70,06
301-5221	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ-200	шт.	18,32	95,13	5,19	97,36
301-5222	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ-250	шт.	26,62	138,21	5,19	141,38
301-5223	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ-315	шт.	35,80	185,78	5,19	189,98
301-5224	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВ-400	шт.	58,45	303,10	5,19	309,68

301-5225	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВК-100	шт.	111,27	576,63	5,18	588,80
301-5226	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВК-125	шт.	111,26	576,63	5,18	588,86
301-5227	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВК-160	шт.	111,25	576,63	5,18	588,91
301-5228	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВК-200	шт.	118,14	612,33	5,18	625,39
301-5229	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВК-150	шт.	125,59	650,92	5,18	664,71
301-5230	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВК-315	шт.	136,20	705,87	5,18	720,84
301-5231	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВК-400	шт.	207,96	1 077,42	5,18	1 099,85
301-5232	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВ-100	шт.	13,16	68,40	5,20	70,01
301-5233	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВ-125	шт.	13,15	68,40	5,20	70,06
301-5234	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВ-160	шт.	13,15	68,40	5,20	70,06
301-5235	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВ-200	шт.	18,31	95,13	5,20	97,42
301-5236	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВ-250	шт.	26,61	138,21	5,19	141,43
301-5237	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВ-315	шт.	35,79	185,78	5,19	190,03
301-5238	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВ-400	шт.	58,44	303,10	5,19	309,73
301-5239	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВК-100	шт.	176,42	913,95	5,18	932,91
301-5240	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВК-125	шт.	176,41	913,95	5,18	932,96
301-5241	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВК-160	шт.	176,41	913,95	5,18	932,96

301-5242	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВК-200	шт.	204,55	1 059,65	5,18	1 081,62
301-5243	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВК-150	шт.	216,59	1 122,03	5,18	1 145,34
301-5244	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВК-315	шт.	256,47	1 328,52	5,18	1 355,98
301-5245	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВК-400	шт.	334,85	1 734,30	5,18	1 769,88
301-5246	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВ-100	шт.	22,05	114,43	5,19	116,97
301-5247	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВ-125	шт.	22,04	114,43	5,19	117,02
301-5248	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВ-160	шт.	22,04	114,43	5,19	117,02
301-5249	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВ-200	шт.	34,95	181,29	5,19	185,28
301-5250	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВ-250	шт.	49,56	257,06	5,19	262,72
301-5251	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВ-315	шт.	66,79	346,29	5,18	353,81
301-5252	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВ-400	шт.	110,12	570,66	5,18	582,69
301-5253	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-100	шт.	182,48	945,23	5,18	964,70
301-5254	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-125	шт.	182,46	945,23	5,18	964,81
301-5255	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-160	шт.	182,45	945,23	5,18	964,86
301-5256	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-200	шт.	208,55	1 080,37	5,18	1 102,75
301-5257	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-150	шт.	224,34	1 162,16	5,18	1 186,25
301-5258	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-315	шт.	266,53	1 380,63	5,18	1 409,12

301-5259	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВК-400	шт.	354,95	1 838,40	5,18	1 876,11
301-5260	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВП-30-15	шт.	98,57	511,18	5,19	522,38
301-5261	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВП-40-20	шт.	124,70	646,44	5,18	660,33
301-5262	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВП-50-25	шт.	200,45	1 038,82	5,18	1 060,74
301-5263	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВП-50-30	шт.	219,95	1 139,85	5,18	1 163,90
301-5264	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВП-60-30	шт.	230,25	1 193,32	5,18	1 218,61
301-5265	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВП-60-35	шт.	236,56	1 226,07	5,18	1 252,14
301-5266	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВП-70-40	шт.	295,95	1 533,65	5,18	1 565,99
301-5267	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВП-80-50	шт.	394,16	2 043,42	5,18	2 087,33
301-5268	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВП-90-50	шт.	443,49	2 299,06	5,18	2 348,36
301-5269	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФВП-100-50	шт.	479,94	2 487,79	5,18	2 540,92
301-5270	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФЯГ-30-15	шт.	69,73	361,17	5,18	368,62
301-5271	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФЯГ-40-20	шт.	88,65	459,19	5,18	468,61
301-5272	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФЯГ-50-25	шт.	123,39	639,06	5,18	652,17
301-5273	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФЯГ-50-30	шт.	142,32	737,14	5,18	752,32
301-5274	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФЯГ-60-30	шт.	166,13	860,48	5,18	878,14
301-5275	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФЯГ-60-35	шт.	186,51	965,94	5,18	985,72

301-5276	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФЯГ-70-40	шт.	237,32	1 229,02	5,18	1 254,14
301-5277	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФЯГ-80-50	шт.	316,53	1 639,17	5,18	1 672,57
301-5278	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФЯГ-90-50	шт.	352,68	1 826,42	5,18	1 863,71
301-5279	Кассета фильтрующая класса EU3 для фильтра ФЯГ-100-50	шт.	387,70	2 007,77	5,18	2 048,73
301-5280	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВП-30-15	шт.	132,16	685,09	5,18	699,76
301-5281	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВП-40-20	шт.	176,35	913,95	5,18	933,28
301-5282	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВП-50-25	шт.	226,27	1 172,55	5,18	1 197,27
301-5283	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВП-50-30	шт.	236,30	1 224,60	5,18	1 250,46
301-5284	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВП-60-30	шт.	286,49	1 484,61	5,18	1 515,91
301-5285	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВП-60-35	шт.	324,67	1 682,31	5,18	1 717,60
301-5286	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВП-70-40	шт.	386,63	2 003,29	5,18	2 045,20
301-5287	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВП-80-50	шт.	520,70	2 698,82	5,18	2 756,20
301-5288	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВП-90-50	шт.	578,93	3 000,50	5,18	3 064,15
301-5289	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФВП-100-50	шт.	635,18	3 291,80	5,18	3 361,40
301-5290	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФЯГ-30-15	шт.	100,15	518,67	5,18	529,24
301-5291	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФЯГ-40-20	шт.	124,26	643,49	5,18	656,64
301-5292	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФЯГ-50-25	шт.	168,43	872,34	5,18	890,21

301-5293	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФЯГ-50-30	шт.	192,56	997,22	5,18	1 017,57
301-5294	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФЯГ-60-30	шт.	220,39	1 141,33	5,18	1 164,63
301-5295	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФЯГ-60-35	шт.	256,54	1 328,52	5,18	1 355,61
301-5296	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФЯГ-70-40	шт.	304,76	1 578,21	5,18	1 610,37
301-5297	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФЯГ-80-50	шт.	417,01	2 159,38	5,18	2 203,24
301-5298	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФЯГ-90-50	шт.	457,16	2 367,34	5,18	2 415,50
301-5299	Кассета фильтрующая класса EU4 для фильтра ФЯГ-100-50	шт.	501,36	2 596,26	5,18	2 649,08
301-5300	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-30-15	шт.	136,17	705,87	5,18	721,00
301-5301	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-40-20	шт.	186,39	965,94	5,18	986,36
301-5302	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-50-25	шт.	242,33	1 255,76	5,18	1 282,19
301-5303	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-50-30	шт.	256,37	1 328,52	5,18	1 356,50
301-5304	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-60-30	шт.	308,58	1 599,04	5,18	1 632,67
301-5305	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-60-35	шт.	356,80	1 848,73	5,18	1 887,43
301-5306	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-70-40	шт.	428,84	2 221,82	5,18	2 268,13
301-5307	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-80-50	шт.	589,00	3 052,49	5,18	3 117,07
301-5308	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-90-50	шт.	655,26	3 395,78	5,18	3 467,50
301-5309	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФВП-100-50	шт.	721,27	3 737,59	5,18	3 816,25



301-5310	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-30-15	шт.	116,22	601,82	5,18	614,10
301-5311	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-40-20	шт.	142,34	737,14	5,18	752,21
301-5312	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-50-25	шт.	184,51	955,55	5,18	975,08
301-5313	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-50-30	шт.	208,61	1 080,37	5,18	1 102,43
301-5314	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-60-30	шт.	236,46	1 224,60	5,18	1 249,61
301-5315	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-60-35	шт.	262,57	1 359,80	5,18	1 387,56
301-5316	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-70-40	шт.	324,87	1 682,31	5,18	1 716,54
301-5317	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-80-50	шт.	433,08	2 242,59	5,18	2 288,10
301-5318	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-90-50	шт.	473,24	2 450,61	5,18	2 500,48
301-5319	Кассета фильтрующая класса EU5 для фильтра ФЯГ-100-50	шт.	513,13	2 657,22	5,18	2 711,33
301-1616	Патрон фильтрующий с МАУ-ЗПТ, диаметром 620 мм, высотой 1200 мм для очистки сточных вод	шт.	27 653,69	143 184,82	5,18	146 080,19
301-1617	Кольцо опорное к фильтрующему патрону с МАУ-ЗПТ, диаметром 620 мм, высотой 1200 мм для очистки сточных вод	шт.	3 352,08	17 355,82	5,18	17 706,24
301-1213	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 25 мм	шт.	537,08	1 230,23	2,29	1 255,47
301-1214	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 32 мм	шт.	625,71	1 354,11	2,16	1 383,72

301-1215	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 40 мм	шт.	769,33	1 664,94	2,16	1 701,34
301-1216	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 50 мм	шт.	918,00	1 987,37	2,16	2 031,54
301-1217	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 65 мм	шт.	1 044,39	2 262,64	2,17	2 314,62
301-1218	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 80 мм	шт.	1 144,02	2 479,89	2,17	2 538,29
301-1219	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 100 мм	шт.	1 339,49	2 904,10	2,17	2 973,00
301-1220	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 125 мм	шт.	1 741,91	3 781,23	2,17	3 875,70
301-1221	Фильтры для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 150 мм	шт.	2 311,22	5 024,21	2,17	5 157,09
301-3350	Фильтры косые для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 15 мм	шт.	20,42	56,57	2,77	57,90
301-3351	Фильтры косые для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 20 мм	шт.	47,53	131,52	2,77	134,42
301-3352	Фильтры косые для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 25 мм	шт.	80,30	222,08	2,77	226,89
301-3353	Фильтры косые для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 32 мм	шт.	107,06	296,18	2,77	302,68

301-3354	Фильтры косые для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 40 мм	шт.	149,52	413,59	2,77	422,61
301-3355	Фильтры косые для очистки воды в трубопроводах систем отопления диаметром 50 мм	шт.	252,98	699,86	2,77	715,22
301-6914	Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	58,26	195,32	3,35	199,27
301-6915	Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	77,54	259,95	3,35	265,18
301-6916	Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	148,04	496,29	3,35	506,28
301-6917	Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм, присоединение 1 1/4"x1 1/4"	шт.	217,44	728,93	3,35	743,61
301-6918	Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм, присоединение 1 1/2"x1 1/2"	шт.	282,74	947,84	3,35	966,95
301-6919	Фильтры BROEN BALLOFIX, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм, присоединение 2"x2"	шт.	439,72	1 474,10	3,35	1 503,77
301-8567	Фильтры грубой очистки ИГЛ (Eagle) с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1/2"	шт.	38,25	139,49	3,65	142,33

301-8568	Фильтры грубой очистки ИГЛ (Eagle) с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 3/4"	шт.	63,61	231,97	3,65	236,64
301-8569	Фильтры грубой очистки ИГЛ (Eagle) с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1"	шт.	74,14	270,37	3,65	275,80
301-8570	Фильтры грубой очистки ИГЛ (Eagle) с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/4"	шт.	137,81	502,55	3,65	512,73
301-8571	Фильтры грубой очистки ИГЛ (Eagle) с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/2"	шт.	172,15	627,78	3,65	640,47
301-8572	Фильтры грубой очистки ИГЛ (Eagle) с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 2"	шт.	285,78	1 042,16	3,65	1 063,20
301-7379	Фильтр отстойник диаметром 25 мм	шт.	78,58	301,73	3,84	307,83
301-1311	Фильтр магнитный муфтовый ФММ-15	шт.	268,26	548,97	2,05	560,04
301-2992	Фильтр магнитный муфтовый ФММ-25	шт.	360,76	738,25	2,05	753,13
301-1312	Фильтр магнитный муфтовый ФММ-32	шт.	504,46	1 032,44	2,05	1 053,35
301-2993	Фильтр магнитный муфтовый ФММ-40	шт.	680,33	1 392,40	2,05	1 420,62
301-2994	Фильтр магнитный муфтовый ФММ-65	шт.	977,74	2 001,94	2,05	2 043,40
301-2995	Фильтр магнитный муфтовый ФММ-100	шт.	1 317,33	2 697,58	2,05	2 753,77

301-2996	Фильтр магнитный муфтовый ФММ-150	шт.	4 312,32	8 828,70	2,05	9 011,71
301-2997	Фильтр магнитный муфтовый ФММ-200	шт.	6 489,89	13 289,62	2,05	13 567,87
301-1737	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-50 диаметром 50 мм	шт.	1 141,84	4 585,65	4,02	4 684,68
301-1738	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-100 диаметром 100 мм	шт.	1 372,59	5 516,92	4,02	5 640,76
301-1739	Фильтры фланцевые волосяные ФВ-200 диаметром 200 мм	шт.	1 798,04	7 237,85	4,03	7 411,43
301-2029	Фильтры ячейковые ФЯЛ-1 с фильтрующим материалом ФПП	м2	589,24	2 364,96	4,01	2 414,56
301-1869	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-40	шт.	351,03	1 408,40	4,01	1 437,49
301-1870	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-50	шт.	599,97	2 408,34	4,01	2 459,15
301-7202	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-65	шт.	647,71	1 800,92	2,78	1 839,79
301-1263	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ-80	шт.	872,64	3 504,12	4,02	3 579,37
301-7203	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ- 100	шт.	1 034,43	2 700,49	2,61	2 758,76
301-7204	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ- 150	шт.	2 396,80	5 258,89	2,19	5 374,38
301-7205	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ- 200	шт.	4 268,29	9 365,17	2,19	9 572,41
301-0638	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-40 мм	шт.	118,11	418,42	3,54	427,49
301-0639	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-50 мм	шт.	118,03	418,44	3,55	427,80
301-0640	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-80 мм	шт.	153,05	543,97	3,55	557,55
301-0641	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-100 мм	шт.	186,59	663,70	3,56	680,73

301-0642	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-150 мм	шт.	332,30	1 181,42	3,56	1 211,21
301-0643	Фильтры газовые сетчатые конические Ду-200 мм	шт.	469,15	1 668,75	3,56	1 711,82
301-6789	Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 20 мм	шт.	819,18	1 711,91	2,09	1 746,18
301-6790	Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 25 мм	шт.	927,38	1 938,32	2,09	1 977,15
301-6791	Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 32 мм	шт.	1 021,16	2 134,36	2,09	2 177,14
301-6792	Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 40 мм	шт.	1 786,25	3 733,44	2,09	3 808,24
301-6793	Фильтры сетчатые Y222P DANFOSS со сливным краном, с внутренней резьбой, латунные диаметром 50 мм	шт.	2 240,53	4 682,94	2,09	4 776,76
301-6794	Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 15 мм	шт.	461,93	965,30	2,09	984,63
301-6795	Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 20 мм	шт.	483,68	1 010,95	2,09	1 031,20
301-6796	Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 25 мм	шт.	682,16	1 425,77	2,09	1 454,32

301-6797	Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 32 мм	шт.	876,79	1 832,62	2,09	1 869,39
301-6798	Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 40 мм	шт.	1 230,23	2 571,33	2,09	2 622,90
301-6799	Фильтры сетчатые Y222 DANFOSS с внутренней резьбой, латунные диаметром 50 мм	шт.	1 818,89	3 801,08	2,09	3 877,25
301-8414	Фильтры сетчатые Y666 DANFOSS из нержавеющей стали, с внутренней резьбой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	1 966,22	6 670,94	3,39	6 804,37
301-8415	Фильтры сетчатые Y666 DANFOSS из нержавеющей стали, с внутренней резьбой давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	2 218,89	7 528,19	3,39	7 678,83
301-8416	Фильтры сетчатые Y666 DANFOSS из нержавеющей стали, с внутренней резьбой давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	2 902,30	9 846,84	3,39	10 043,89
301-8417	Фильтры сетчатые Y666 DANFOSS из нержавеющей стали, с внутренней резьбой давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	3 930,26	13 334,48	3,39	13 601,32
301-8418	Фильтры сетчатые Y666 DANFOSS из нержавеющей стали, с внутренней резьбой давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	5 384,57	18 268,62	3,39	18 634,22

301-6920	Фильтры муфтовые BROEN V823 чугунные сетчатые, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, резьбовое присоединение 1/2"	шт.	337,72	923,08	2,73	941,58
301-6921	Фильтры муфтовые BROEN V823 чугунные сетчатые, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, резьбовое присоединение 3/4"	шт.	410,09	1 120,79	2,73	1 143,28
301-6922	Фильтры муфтовые BROEN V823 чугунные сетчатые, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм, резьбовое присоединение 1"	шт.	479,84	1 311,49	2,73	1 337,87
301-6923	Фильтры муфтовые BROEN V823 чугунные сетчатые, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм, резьбовое присоединение 1 1/4"	шт.	587,08	1 604,62	2,73	1 636,93
301-6924	Фильтры муфтовые BROEN V823 чугунные сетчатые, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм, резьбовое присоединение 1 1/2"	шт.	693,20	1 894,71	2,73	1 932,89
301-6925	Фильтры муфтовые BROEN V823 чугунные сетчатые, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм, резьбовое присоединение 2"	шт.	729,05	1 993,09	2,73	2 033,66
301-6926	Фильтры муфтовые BROEN V823 чугунные сетчатые, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм, резьбовое присоединение 2 1/2"	шт.	967,97	2 646,28	2,73	2 700,20
301-6927	Фильтры муфтовые BROEN V823 чугунные сетчатые, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм, резьбовое присоединение 3"	шт.	1 282,19	3 505,70	2,73	3 577,17



301-6928	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	312,76	959,20	3,07	978,74
301-6929	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	349,87	1 073,00	3,07	1 094,83
301-6930	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	388,78	1 192,46	3,07	1 216,87
301-6931	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	461,06	1 414,35	3,07	1 443,53
301-6932	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	607,19	1 862,66	3,07	1 901,07

301-6933	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	692,09	2 123,21	3,07	2 167,11
301-6934	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 041,10	3 193,94	3,07	3 260,02
301-6935	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 347,93	4 134,96	3,07	4 220,24
301-6936	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	1 789,38	5 490,15	3,07	5 604,35
301-6937	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	2 867,19	8 795,61	3,07	8 977,06

301-6938	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	3 940,01	12 086,29	3,07	12 335,22
301-6939	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	6 588,52	20 212,85	3,07	20 631,25
301-6940	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	14 398,13	44 162,38	3,07	45 066,85
301-6941	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	26 917,88	82 560,40	3,07	84 248,27
301-6942	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 350 мм	шт.	42 908,43	131 595,08	3,07	134 274,99

301-6943	Фильтры фланцевые BROEN V821 чугунные сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	57 430,35	176 127,27	3,07	179 709,14
301-6944	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	560,64	1 477,44	2,64	1 507,43
301-6945	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	635,57	1 674,90	2,64	1 708,95
301-6946	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	654,08	1 723,84	2,64	1 759,00
301-6947	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	803,56	2 117,88	2,64	2 161,13

301-6948	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	859,56	2 265,56	2,64	2 311,92
301-6949	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 046,84	2 759,34	2,64	2 815,99
301-6950	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 570,29	4 139,00	2,64	4 223,84
301-6951	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 999,93	5 271,29	2,64	5 379,20
301-6952	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	2 803,32	7 390,01	2,64	7 542,67

301-6953	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	4 261,88	11 233,90	2,64	11 464,54
301-6954	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	5 739,33	15 127,46	2,64	15 437,19
301-6955	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	10 168,17	26 802,32	2,64	27 352,62
301-6956	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	20 732,49	54 640,17	2,64	55 753,19
301-6957	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	29 087,24	76 663,06	2,64	78 228,83

301-6958	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 350 мм	шт.	46 212,83	121 792,21	2,64	124 272,05
301-6959	Фильтры фланцевые BROEN V821M чугунные сетчатые, с магнитной вставкой и сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	65 135,54	171 649,63	2,64	175 136,02
301-7685	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	759,71	2 006,45	2,64	2 046,89
301-7686	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	811,95	2 144,42	2,64	2 187,71
301-7687	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	875,31	2 311,76	2,64	2 358,48
301-7688	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 015,92	2 683,13	2,64	2 737,48
301-7689	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 095,00	2 803,00	2,56	2 859,88

301-7690	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 317,35	3 372,17	2,56	3 440,70
301-7691	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 729,79	4 427,94	2,56	4 518,02
301-7692	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	2 065,28	5 559,47	2,69	5 672,85
301-7693	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	3 073,99	7 868,85	2,56	8 029,37
301-8412	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	4 386,07	12 475,04	2,84	12 730,02
301-7694	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	1 032,82	2 643,83	2,56	2 697,00
301-7695	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	1 103,62	2 825,06	2,56	2 881,99
301-7696	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1 189,40	3 044,65	2,56	3 106,00



301-7697	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 381,72	3 536,95	2,56	3 608,32
301-7698	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 428,06	3 655,57	2,56	3 729,50
301-7699	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 654,46	4 235,11	2,56	4 320,89
301-7700	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	2 169,65	5 543,75	2,56	5 656,12
301-7701	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	2 808,94	7 190,37	2,56	7 336,25
301-7702	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	4 457,75	11 411,02	2,56	11 642,40
301-8413	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливной пробкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	5 503,35	15 764,65	2,86	16 085,46
301-7703	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливным краном, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	995,09	2 547,25	2,56	2 598,47

301-7704	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливным краном, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	1 042,87	2 669,56	2,56	2 723,36
301-7705	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливным краном, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1 106,03	2 831,23	2,56	2 888,32
301-7706	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливным краном, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 244,45	3 185,56	2,56	3 249,89
301-7707	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливным краном, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 336,22	3 420,48	2,56	3 489,69
301-7708	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливным краном, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 548,49	3 963,85	2,56	4 044,20
301-7709	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливным краном, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	2 028,75	5 193,23	2,56	5 298,61
301-7710	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливным краном, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	2 383,82	6 102,14	2,56	6 226,27
301-7711	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливным краном, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	3 194,08	8 176,26	2,56	8 342,95

301-8411	Фильтры фланцевые FVF чугунные сетчатые, со сливным краном, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	4 821,37	18 561,71	3,85	18 940,38
301-6960	Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	1 108,51	2 946,25	2,66	3 005,47
301-6961	Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	1 336,00	3 550,88	2,66	3 622,25
301-6962	Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1 407,95	3 742,24	2,66	3 817,56
301-6963	Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 756,35	4 668,43	2,66	4 762,58
301-6964	Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	2 165,64	5 756,38	2,66	5 872,51

301-6965	Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	2 610,17	6 938,01	2,66	7 078,01
301-6966	Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	2 923,94	7 772,50	2,66	7 929,84
301-6967	Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	4 241,38	11 274,06	2,66	11 501,75
301-6968	Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	6 632,45	17 630,10	2,66	17 986,51
301-6969	Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	9 050,48	24 057,22	2,66	24 543,18

301-6970	Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	12 123,41	32 225,24	2,66	32 875,97
301-6971	Фильтры фланцевые BROEN V821F из углеродистой стали сетчатые, со сливной пробкой, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	20 276,01	53 897,46	2,66	54 987,66
301-6972	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	402,68	1 014,08	2,52	1 034,38
301-6973	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	442,40	1 114,10	2,52	1 136,41
301-6974	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	442,40	1 114,10	2,52	1 136,41
301-6975	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	442,40	1 114,10	2,52	1 136,41

301-6976	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	462,81	1 165,51	2,52	1 188,88
301-6977	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	623,87	1 571,10	2,52	1 602,58
301-6978	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	925,61	2 330,97	2,52	2 377,63
301-6979	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 166,86	2 938,51	2,52	2 997,37
301-6980	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	1 569,18	3 951,64	2,52	4 030,74
301-6981	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	2 213,11	5 573,21	2,52	5 684,75
301-6982	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	2 977,66	7 498,57	2,52	7 648,63

301-6983	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	5 593,50	14 085,86	2,52	14 367,67
301-6984	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	8 027,48	20 215,20	2,52	20 619,60
301-6985	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	8 852,53	22 292,90	2,52	22 738,89
301-6986	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 350 мм	шт.	12 816,00	32 273,84	2,52	32 919,42
301-6987	Вставка магнитная М к фильтрам, из углеродистой стали, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	34 095,28	85 860,15	2,52	87 577,49
301-8423	Фильтры для общественных бассейнов Kripsol KOK KC-1300.B производительностью 30 м <sup>3</sup> /час	шт.	124 489,63	263 029,66	2,11	268 326,12
301-6800	Фильтр-сателлит (насос для фильтрации) Aquamax ECO (OASE)	шт.	583,65	1 470,59	2,52	1 500,85
301-6801	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Biotec 5.1	шт.	4 603,61	10 302,03	2,24	10 509,19

301-6802	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Biotec 10.1	шт.	10 015,98	22 390,79	2,24	22 840,28
301-6803	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Biotec 12 Screenmatic	шт.	16 326,79	36 497,91	2,24	37 229,87
301-6804	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Biotec 18 Screenmatic	шт.	18 842,08	42 120,73	2,24	42 965,45
301-6805	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Biotec 36 Screenmatic	шт.	39 594,10	88 508,78	2,24	90 281,47
301-6806	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Proficlear M1	шт.	10 038,40	22 440,96	2,24	22 891,53
301-6807	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Proficlear M2	шт.	16 326,93	36 497,91	2,24	37 229,55
301-6808	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Proficlear M3	шт.	16 326,79	36 497,91	2,24	37 229,87
301-6809	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Proficlear M4	шт.	16 326,79	36 497,91	2,24	37 229,87
301-6810	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Proficlear M5	шт.	16 326,79	36 497,91	2,24	37 229,87
301-6811	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Proficlear Screndrive	шт.	9 387,17	20 985,10	2,24	21 406,43
301-6812	Фильтровальная система для заглубления в землю OASE Filtoskim 12000	шт.	16 327,29	36 497,91	2,24	37 228,73
301-6813	Фильтры напорные Filtoclear 3000 (OASE)	шт.	6 175,91	14 171,85	2,29	14 456,00



301-6814	Фильтры напорные Filtoclear 6000 (OASE)	шт.	7 164,09	16 440,78	2,29	16 770,39
301-6816	Фильтры напорные Filtoclear 15000 (OASE)	шт.	11 925,32	27 366,88	2,29	27 915,14
301-6815	Фильтры напорные Filtoclear 11000 (OASE)	шт.	10 937,17	25 097,07	2,29	25 599,87
301-7438	Установки обезжелезивания воды Ecomaster EMS IB-800 V1BT	шт.	13 982,35	33 661,75	2,41	34 338,17
301-7439	Установки обезжелезивания воды Ecomaster EMS IB-800 V1BM	шт.	14 733,53	35 470,18	2,41	36 182,78
301-7440	Установки обезжелезивания воды Ecomaster EMS IB-1000 V1BT	шт.	15 907,61	38 296,71	2,41	39 067,96
301-7441	Установки обезжелезивания воды Ecomaster EMS IB-1000 V1BM	шт.	16 909,19	40 707,96	2,41	41 527,43
301-7442	Установки обезжелезивания воды Ecomaster EMS IB-1500 V1BT	шт.	18 776,91	45 204,40	2,41	46 115,30
301-7443	Установки обезжелезивания воды Ecomaster EMS IB-1500 V1BM	шт.	19 662,92	47 337,42	2,41	48 290,98
301-7444	Установки обезжелезивания воды Ecomaster EMS IB-2000 V1BT	шт.	21 684,79	52 204,96	2,41	53 257,28
301-7445	Установки обезжелезивания воды Ecomaster EMS IB-2000 V1BM	шт.	22 493,75	54 152,49	2,41	55 243,76
301-7446	Установки обезжелезивания воды Ecomaster EMS IB-2500 V1BT	шт.	26 671,86	64 211,06	2,41	65 507,42
301-7447	Установки обезжелезивания воды Ecomaster EMS IB-2500 V1BM	шт.	27 230,43	65 555,79	2,41	66 879,04
301-7448	Установки обезжелезивания воды Ecomaster EMS IB-3000 V1BT	шт.	28 731,67	69 169,94	2,41	70 568,24
301-7449	Установки обезжелезивания воды Ecomaster EMS IB-3000 V1BM	шт.	29 444,12	70 885,13	2,41	72 317,73
301-7450	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки 35 л, объем реакентовых баков 75 л	шт.	70 244,39	163 401,24	2,33	166 675,01

301-7451	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки 50 л, объем реагентных баков 100 л	шт.	100 608,18	234 032,94	2,33	238 721,64
301-7452	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки 100 л, объем реагентных баков 150 л	шт.	145 924,34	339 446,57	2,33	346 253,87
301-7453	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки 150 л, объем реагентных баков 300 л	шт.	180 362,61	419 556,26	2,33	427 978,36
301-7454	Установки фильтрационные удаления из воды бора, объем загрузки 175 л, объем реагентных баков 300 л	шт.	214 804,03	499 673,27	2,33	509 702,90
301-8284	Установки фильтровальные песчаные для фильтрации и циркуляции хлорированной воды в бассейнах PA17-BR463	шт.	2 486,09	19 773,65	7,95	20 173,00
301-8433	Установки ультрафиолетовые для общественных бассейнов HO UV 6273 производительностью 130 м3/час	шт.	247 738,32	770 056,91	3,11	785 459,58
301-8434	Генератор озона Prozone PZ2-8 производительностью 4 г/час	шт.	195 874,62	505 382,38	2,58	515 493,58
301-7455	Умягчители воды безреагентные SOFTNOR 500	шт.	6 074,73	15 920,43	2,62	16 240,11
301-7456	Умягчители воды безреагентные SOFTNOR 1000	шт.	10 865,73	19 094,72	1,76	19 477,99
301-7457	Умягчители воды безреагентные SOFTNOR 1500	шт.	13 946,06	26 632,85	1,91	27 167,20
301-7458	Умягчители воды безреагентные SOFTNOR 2500	шт.	20 020,95	41 894,80	2,09	42 735,27

301-7459	Умягчители воды безреагентные SOFTNOR 3000	шт.	24 812,44	51 921,22	2,09	52 962,75
301-7460	Умягчители воды безреагентные SOFTNOR 6000	шт.	40 041,89	83 789,58	2,09	85 470,54
301-7461	Умягчители воды безреагентные SOFTNOR 10000	шт.	70 501,48	147 527,73	2,09	150 487,05
301-7462	Умягчители воды безреагентные SOFTNOR 12000	шт.	93 517,20	195 689,23	2,09	199 614,37
301-7463	Умягчители воды безреагентные SOFTNOR 15000	шт.	126 630,13	264 979,63	2,09	270 292,65
301-7464	Умягчители воды безреагентные SOFTNOR 20000	шт.	157 515,39	329 608,51	2,09	336 221,34
301-7465	Умягчители воды безреагентные SOFTNOR 35000	шт.	254 969,87	533 536,69	2,09	544 237,88
301-7466	Умягчители воды безреагентные SOFTNOR 50000	шт.	399 825,90	836 654,89	2,09	853 430,32
301-3390	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки в металлическом корпусе, производительностью 3,0 л/сек	шт.	136 307,00	294 375,42	2,16	300 270,92
301-3391	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки в металлическом корпусе, производительностью 6,0 л/сек	шт.	171 546,53	370 491,50	2,16	377 922,65
301-3392	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки в металлическом корпусе (нержавеющая сталь), производительностью 6,0 л/сек	шт.	518 698,87	1 120 199,12	2,16	1 142 624,42

301-3393	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки в металлическом корпусе, производительностью 10,0 л/сек	шт.	289 261,00	624 712,02	2,16	637 232,91
301-3394	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки в металлическом корпусе (нержавеющая сталь), производительностью 10,0 л/сек	шт.	635 069,91	1 371 525,68	2,16	1 398 990,30
301-3395	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки в металлическом корпусе, производительностью 15,0 л/сек	шт.	372 709,85	804 934,83	2,16	821 067,64
301-3396	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки в металлическом корпусе, производительностью 20,0 л/сек	шт.	478 990,65	1 034 461,20	2,16	1 055 187,72
301-3397	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки в металлическом корпусе, производительностью 30,0 л/сек	шт.	605 316,93	1 307 287,04	2,16	1 333 482,86
301-3398	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки в железобетонных колодцах, производительностью 3,0 л/сек	шт.	96 097,08	207 739,50	2,16	212 107,65
301-3399	Очистительные сооружения поверхностного стока "Озон" для водоочистки в железобетонных колодцах, производительностью 6,0 л/сек	шт.	119 239,42	257 717,53	2,16	263 085,18

301-7773	Станция очистки бытовых сточных вод "Биокси-30"	шт.	182 501,66	1 325 504,08	7,26	1 352 229,20
301-8431	Станция дозирования флокулянта Bayrol Flokmatik производительностью 10 мл/ч	шт.	16 052,46	42 069,71	2,62	42 911,26
301-8432	Станция обработки воды ANALIT-3	шт.	133 386,04	268 277,21	2,01	273 643,45
301-7403	Водоросли синтетические со стальным нержавеющей сердечником типа "Ерш" марки 0,27ЕВ-120нвх-10	м	19,15	46,88	2,45	47,84
301-7404	Водоросли синтетические со стальным нержавеющей сердечником типа "Ерш" марки 0,27ЕВ-120нвх-20	м	23,45	57,41	2,45	58,58
<b>Группа</b>	<b>Циклоны</b>					
301-3104	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-4	шт.	7 796,16	51 479,06	6,60	52 564,41
301-3105	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-6	шт.	11 150,65	73 677,89	6,61	75 275,12
301-3106	Скрубберы центробежные циклонные ЦВП-8	шт.	15 929,79	105 266,37	6,61	107 564,75
301-3107	Циклоны БЦ-2 батарейные	шт.	37 769,19	218 338,98	5,78	223 747,04
301-3108	Циклоны ЦН-15 одиночные марки 300П	шт.	6 949,73	40 124,15	5,77	41 047,74
301-3109	Циклоны ЦН-15 одиночные марки 500П	шт.	7 616,84	43 993,84	5,78	45 025,06
301-3110	Циклоны ЦН-15 групповые марки 500-2УП	шт.	8 324,74	48 178,59	5,79	49 406,33
301-3111	Циклоны ЦН-15 групповые марки 600-2УП	шт.	10 975,34	63 516,00	5,79	65 131,89
301-3112	Циклоны ЦН-15 групповые марки 600-4УП	шт.	23 112,87	133 691,48	5,78	137 024,67
301-3113	Циклоны ЦН-15 групповые марки 800-4УП	шт.	49 866,48	288 145,79	5,78	295 026,47
<b>Группа</b>	<b>Шиберы</b>					

301-1119	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 160 мм	шт.	92,21	1 300,13	14,10	1 327,06
301-3071	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 315 мм	шт.	83,59	1 181,75	14,14	1 209,46
301-3072	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 500 мм	шт.	108,73	1 540,59	14,17	1 580,27
301-3073	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 630 мм	шт.	165,80	2 347,92	14,16	2 406,83
301-3074	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 800 мм	шт.	290,60	4 112,59	14,15	4 213,21
301-3075	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1000 мм	шт.	363,22	5 140,77	14,15	5 267,16
301-3076	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1250 мм	шт.	440,66	6 242,53	14,17	6 401,76
301-3077	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1400 мм	шт.	507,82	7 196,99	14,17	7 383,78
301-3078	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1600 мм	шт.	579,83	8 225,01	14,19	8 446,02
301-3079	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 1800 мм	шт.	667,79	9 437,44	14,13	9 654,94
301-3080	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали круглые диаметром до 2000 мм	шт.	727,22	10 281,39	14,14	10 522,44

301-3081	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм	шт.	55,09	635,55	11,54	648,47
301-3082	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	65,95	761,24	11,54	777,17
301-3084	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	95,50	1 102,82	11,55	1 126,26
301-3085	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм	шт.	144,46	1 669,48	11,56	1 706,46
301-3086	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм	шт.	205,08	2 371,30	11,56	2 424,95
301-3087	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 4800 мм	шт.	281,95	3 265,60	11,58	3 345,05
301-3088	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм	шт.	305,52	3 536,96	11,58	3 621,36
301-3089	Шиберы в обечайке из листовой углеродистой и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм	шт.	422,05	4 898,52	11,61	5 028,29

301-5818	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 100 мм	шт.	51,35	256,88	5,00	263,08
301-5819	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 125 мм	шт.	73,04	365,07	5,00	373,62
301-1222	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые, диаметром до 160 мм	шт.	89,25	445,15	4,99	454,58
301-5820	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 200 мм	шт.	215,27	1 074,15	4,99	1 097,35
301-5821	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 250 мм	шт.	253,01	1 262,48	4,99	1 289,77
301-3090	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 315 мм	шт.	93,79	468,89	5,00	479,94
301-5822	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 400 мм	шт.	365,65	1 824,57	4,99	1 864,04
301-5823	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 450 мм	шт.	413,19	2 061,75	4,99	2 106,30



301-3091	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 500 мм	шт.	125,19	626,27	5,00	641,43
301-5824	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 560 мм	шт.	499,88	2 494,69	4,99	2 549,04
301-3092	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 630 мм	шт.	214,14	1 070,06	5,00	1 094,79
301-5825	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 710 мм	шт.	653,85	3 263,06	4,99	3 334,07
301-3093	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 800 мм	шт.	356,18	1 779,59	5,00	1 820,41
301-3094	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 1500 мм	шт.	668,22	3 336,83	4,99	3 411,54
301-3095	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали круглые диаметром до 2000 мм	шт.	890,96	4 449,04	4,99	4 548,56
301-3096	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 600 мм	шт.	55,94	368,89	6,59	377,40

301-3097	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1000 мм	шт.	78,53	517,88	6,59	529,89
301-3098	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 1500 мм	шт.	112,08	737,63	6,58	753,16
301-3099	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 2400 мм	шт.	311,16	2 047,63	6,58	2 090,60
301-3100	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 3200 мм	шт.	217,95	1 436,36	6,59	1 468,65
301-3101	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 4500 мм	шт.	310,38	2 047,40	6,60	2 095,42
301-3102	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 5200 мм	шт.	358,80	2 366,45	6,60	2 421,59
301-3103	Шиберы в обечайке из тонколистовой оцинкованной и сортовой стали прямоугольные периметром до 7200 мм	шт.	495,58	3 275,78	6,61	3 359,47
<b>Подраздел</b>	<b>Санитарно-технические приборы и комплектующие</b>					
<b>Группа</b>	<b>Бачки смывные</b>					
301-0045	Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой непосредственно устанавливаемые на унитазы	компл.	220,68	689,69	3,13	706,13

301-0046	Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой высокорасполагаемые и для дезинфекционного раствора	компл.	224,11	671,22	3,00	687,18
301-0047	Бачки смывные чугунные высокорасполагаемые с пластмассовыми деталями : крышкой, поплавковым клапаном, сифоном, раструбом, рычагом и другими деталями без гибкой подводки латунным седлом, размером 402x200x240 мм с арматурой	компл.	244,44	730,34	2,99	746,89
301-0048	Бачки смывные чугунные высокорасполагаемые с поплавком и латунным клапаном, чугунным спускным клапаном, латунным седлом, размером 402x200x240 мм в странах с умеренным климатом	компл.	450,32	1 184,78	2,63	1 211,40
301-0049	Бачки смывные чугунные высокорасполагаемые с поплавком и латунным клапаном, чугунным спускным клапаном, латунным седлом, размером 402x200x240 мм в странах с тропическим климатом	компл.	435,68	1 090,88	2,50	1 115,49
<b>Группа</b>	<b>Биде, унитазы, писсуары</b>					
301-7388	Биотуалет торфяной "Компакт Амер Турбо"	шт.	1 392,65	8 827,44	6,34	9 008,34
301-0050	Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером 600x350x348, 640x350x380 мм	компл.	771,36	2 386,94	3,09	2 439,33
301-0051	Биде полуфарфоровые со смесителем, выпуском и сифоном, размером 600x350x400 мм	компл.	669,25	2 134,22	3,19	2 182,18

301-0529	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном без сифона	компл.	146,46	489,21	3,34	501,24
301-0530	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном с цельноотлитым сифоном размером 435x360x290 мм	шт.	241,57	665,42	2,75	680,93
301-0531	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном с цельноотлитым сифоном размером 680x350x325 мм	шт.	355,05	1 183,62	3,33	1 211,75
301-0532	Писсуары напольные керамические шамотированные (урины) без арматуры	компл.	181,75	708,32	3,90	753,02
301-0901	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	361,77	852,96	2,36	873,00
301-0902	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНКЦ козырьковые с сиденьем и креплением, с косым выпуском без цельноотлитой полочкой	компл.	310,08	1 335,48	4,31	1 367,53
301-0903	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНТД и УНТПД детские без цельноотлитой полочки с сидением, креплением, с прямым или косым выпуском	компл.	183,51	791,78	4,31	812,15

301-0905	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНТЦ и УНТПЦ тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском с цельноотлитой полочкой	компл.	405,43	1 098,99	2,71	1 124,25
301-0906	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНТ, УНТП и УНТП1 тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском без цельноотлитой полочки	компл.	219,99	941,33	4,28	965,55
301-0909	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые УНВЦ воронкообразные с сиденьем и креплением, с цельноотлитой полочкой	компл.	451,50	1 224,19	2,71	1 251,82
301-0904	Унитазы напольные керамические шамотированные	компл.	1 034,83	2 798,49	2,70	2 855,76
301-1521	Унитаз-компакт «Комфорт»	компл.	352,78	2 260,00	6,41	2 319,45
301-8319	Унитаз-компакт для инвалидов размером 655x350x835 мм	компл.	2 780,29	9 630,59	3,46	9 827,47
301-7792	Унитаз фаянсовый медицинский антивандальный "Евро" с ножным педальным спуском	компл.	1 953,73	7 263,63	3,72	7 414,13
301-7422	Устройство смывное электронное автоматическое для писсуаров и унитазов наружного монтажа, с инфракрасным датчиком, с внешним подводом воды, электропитанием от батарейки 6 V DC CE-значок, металлический корпус	шт.	3 824,45	11 810,02	3,09	12 046,57

301-7423	Устройство смывное полуавтоматическое для писсуаров и унитазов скрытого монтажа, со встроенным запорным клапаном, регулятором расхода смыва, встраиваемый корпус в звукоизоляционном стиропоровом кожухе	шт.	785,15	2 424,57	3,09	2 473,30
301-7424	Панель накладная для писсуарного смывного устройства скрытого монтажа (хром)	шт.	435,41	1 344,56	3,09	1 371,49
301-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	компл.	456,35	1 209,12	2,65	1 245,87
<b>Группа</b>	<b>Ванны</b>					
301-1547	Ванна гидромассажная акриловая прямая 1700x700 мм P=0,9 кВт	компл.	8 311,32	13 087,04	1,57	13 350,66
301-1548	Ванна гидромассажная акриловая угловая 1300x1300 мм P=0,9 кВт	компл.	9 773,77	17 763,55	1,82	18 120,77
301-0052	Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом ВСТ размером 1500x700x560 мм	компл.	1 070,49	3 604,95	3,37	3 685,63

301-0053	Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравниателем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом ВСТУ-1500, размером 1500x700x535 мм	компл.	1 349,58	3 430,29	2,54	3 505,09
301-0054	Ванны купальные прямобортные чугунные эмалированные без смесителя с уравниателем электрических потенциалов, латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом, размером 1810x750x622 мм	компл.	5 278,81	9 733,26	1,84	9 948,12
301-0055	Ванны купальные прямобортные чугунные эмалированные без смесителя с уравниателем электрических потенциалов, латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом, размером 1910x800x612 мм	компл.	5 629,29	12 901,03	2,29	13 187,55
301-8335	Ванны купальные чугунные эмалированные без обвязки, размером 1700x700 мм	компл.	2 564,29	10 186,87	3,97	10 410,20

301-0056	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМ-1500, размер 1500x700x607 мм	компл.	1 757,99	10 869,09	6,18	11 126,79
301-0057	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМО-1500, размер 1500x700x562 мм	компл.	1 594,14	9 859,50	6,18	10 095,45
301-0058	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700x750x607 мм	компл.	1 481,49	7 547,55	5,09	7 740,48



301-0142	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧМО-1700, размер 1700x750x562 мм	компл.	1 853,56	11 469,82	6,19	11 750,20
301-0143	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом без смесителя, марка ВЧСД-1200, сидячие, размер 1200x700x645 мм	компл.	1 464,82	9 058,66	6,18	9 274,36
301-0417	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМ1-1500, размер 1500x700x607 мм	компл.	1 998,12	12 351,22	6,18	12 639,71

301-0429	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМФ1-1500, размер 1500x700x562 мм	компл.	1 930,17	11 931,06	6,18	12 209,66
301-0431	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМ1-1700, размер 1700x750x607 мм	компл.	2 418,64	14 952,51	6,18	15 303,72
301-0465	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравниателем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом со смесителем, марка ВЧМО1-1700, размер 1700x750x562 мм	компл.	2 205,19	13 632,34	6,18	13 951,95
301-1542	Ванны купальные прямые пластиковые 1700x750 мм	компл.	6 925,44	13 843,74	2,00	14 122,07
301-1541	Ванны купальные прямые полимербетонные 1700x850 мм	компл.	5 718,95	11 432,24	2,00	11 662,34
301-1546	Ванны купальные угловые пластиковые 1650x850 мм	компл.	5 785,69	11 566,20	2,00	11 799,55
301-1545	Ванны купальные угловые полимербетонные 1650x850 мм	компл.	4 769,11	9 534,31	2,00	9 727,03

301-1544	Ванны купальные угловые стальные 1650x750 мм	компл.	1 874,49	3 751,19	2,00	3 830,86
301-1543	Ванны купальные угловые чугунные 1650x750 мм	компл.	2 390,44	4 800,64	2,01	4 919,95
301-0466	Ванны медицинские полуфарфоровые и фарфоровые ножные	компл.	189,56	633,07	3,34	648,53
301-0467	Ванны медицинские полуфарфоровые и фарфоровые ручные	компл.	98,65	328,87	3,33	336,74
301-0468	Ванны медицинские керамические шамотированные размером 1800x850x480, 1900x850x480 мм	компл.	3 606,62	8 080,76	2,24	8 272,01
301-1549	Ванны ножные 480x320x285 мм, ТИ-49	компл.	1 042,59	2 330,27	2,24	2 378,70
<b>Группа</b>	<b>Кабины и поддоны душевые</b>					
301-1531	Кабина душевая 800x800x1935 мм с чугунным поддоном	компл.	6 865,28	18 635,08	2,71	19 020,23
301-1532	Кабина душевая 800x800x1975 мм со стальным поддоном	компл.	6 306,12	16 442,23	2,61	16 784,74
301-1533	Кабина душевая 800x800x1975 мм с пластиковым поддоном	компл.	8 853,74	23 793,61	2,69	24 281,40
301-0539	Поддоны душевые	компл.	380,51	952,54	2,50	974,05
301-1597	Поддоны душевые эмалированные стальные, размером 700x700x150 мм (без обвязки)	шт.	638,46	2 090,59	3,27	2 134,86
301-1598	Поддоны душевые эмалированные стальные, размером 800x800x150 мм (без обвязки)	шт.	637,85	2 089,35	3,28	2 134,65
301-1599	Поддоны душевые эмалированные стальные, размером 900x900x150 мм (без обвязки)	шт.	869,94	2 849,12	3,28	2 910,40

301-0540	Поддоны душевые эмалированные стальные мелкие ПМС-2 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	719,81	2 357,06	3,27	2 407,42
301-0541	Поддоны душевые эмалированные стальные мелкие ПМС-2 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.	619,42	2 028,77	3,28	2 072,56
301-0542	Поддоны душевые эмалированные чугунные	шт.	860,82	2 825,79	3,28	2 893,01
301-0850	Поддоны душевые эмалированные чугунные 800x800x150 мм (без обвязки)	шт.	833,13	2 732,62	3,28	2 795,56
301-0851	Поддоны душевые эмалированные чугунные 800x800x250 мм (без обвязки)	шт.	832,99	2 732,62	3,28	2 796,03
301-0543	Поддоны душевые эмалированные чугунные глубокие ПДЧГ-800 с чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	1 292,24	4 236,36	3,28	4 331,80
301-0544	Поддоны душевые эмалированные чугунные глубокие ПДЧГ-800 с пластмассовым унифицированным сифоном	компл.	1 215,96	3 986,92	3,28	4 077,35
<b>Группа</b>	<b>Мойки и умывальники</b>					
301-7373	Ванна моечная односекционная ВСМ-1/430, размером 530x530x870 мм	шт.	1 948,77	4 973,92	2,55	5 075,68
301-7374	Ванна моечная односекционная удлиненная ВСМ-1/530/1010, размером 1010x630x870 мм	шт.	6 622,02	16 901,62	2,55	17 242,56
301-7375	Ванна-раковина с педалью ВРН-600, размером 500x600x870 мм	шт.	4 927,69	12 577,12	2,55	12 832,58
301-7376	Ванна моечная двухсекционная, размером 1000x500x860 мм	шт.	2 191,39	5 593,16	2,55	5 709,60

301-7377	Ванна моечная трехсекционная, размером 1500x500x860 мм	шт.	3 291,22	8 400,30	2,55	8 575,21
301-1551	Мойки для мытья уборочного инвентаря	компл.	335,28	1 032,05	3,08	1 055,01
301-0491	Мойки из нержавеющей стали на одно отделение с одной круглой или прямоугольной чашей, со сливной доской, с креплениями МНД, МНДК размером 800x600x222 мм	компл.	829,56	2 036,00	2,45	2 077,60
301-0492	Мойки из нержавеющей стали на одно отделение с одной круглой или прямоугольной чашей, со сливной доской, с креплениями МНДШ (ВН), МНДКШ (ВН) со смесителем (с кнопочным переключателем), с пластмассовым бутылочным сифоном, латунным выпуском	компл.	1 030,26	2 366,64	2,30	2 414,78
301-0493	Мойки из нержавеющей стали на одно отделение с одной круглой или прямоугольной чашей, со сливной доской, с креплениями МНДЦ, МНДКЦ со смесителем с пластмассовым бутылочным сифоном, латунным выпуском	компл.	969,45	2 225,59	2,30	2 270,93
301-0487	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей встраиваемые с креплениями МСВ, размером 450x505x185 мм	компл.	209,31	481,10	2,30	491,24

301-0488	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем (с кнопочным переключателем), латунным выпуском пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	581,89	1 336,68	2,30	1 363,92
301-0489	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, латунным выпуском, пластмассовым бутылочным сифоном без выпуска	компл.	456,20	1 047,97	2,30	1 069,45
301-0490	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей встраиваемые с креплениями МСВЦ со смесителем, пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	427,36	981,75	2,30	1 001,90
301-0494	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСК размером 500x500x198	компл.	312,32	740,40	2,37	755,83
301-0495	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСКЦ со смесителем чугунным сифоном, латунным выпуском	компл.	424,38	975,00	2,30	995,10
301-0496	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСКЦ со смесителем пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	354,95	815,59	2,30	832,50

301-0497	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей с креплениями МСКЩ со смесителем (с кнопочным переключателем), пластмассовым бутылочным сифоном	компл.	481,81	1 106,87	2,30	1 129,62
301-0498	Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели) МСУ, размером 500x600x174 мм	компл.	224,93	610,76	2,72	623,73
301-0499	Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели) МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым	компл.	418,70	1 135,30	2,71	1 158,79
301-0500	Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели) МСУЦА со смесителем, сифоном бутылочным пластмассовым с латунным выпуском	компл.	543,97	1 474,73	2,71	1 505,01
301-0501	Мойки стальные эмалированные унифицированные на одно отделение с одной чашей для установки на подстолье (шкафу кухонной мебели) МСУЦА со смесителем, (с кнопочным переключателем), сифоном бутылочным пластмассовым	компл.	544,47	1 476,08	2,71	1 506,39

301-0502	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2К, размером 800x600x204 мм	компл.	776,80	1 896,86	2,44	1 940,21
301-0503	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ЦК с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.	1 085,99	2 649,77	2,44	2 708,16
301-0504	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.	982,23	2 397,10	2,44	2 450,45
301-0505	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ЦШС с двумя чашами на стальном эмалированном шкафчике, размером 800x600x850 мм	компл.	1 409,58	3 439,90	2,44	3 516,31
301-0506	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ЦШС с двумя латунными выпусками, чугунным сифоном, соединительными деталями, смесителем	компл.	1 717,60	4 189,95	2,44	4 281,35
301-0507	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами МЧ2ЦШС с пластмассовым сифоном бутылочным, с выпуском и отводом, смесителем	компл.	1 633,46	3 985,05	2,44	4 072,37



301-0644	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500x300x135 мм	компл.	330,03	1 060,60	3,21	1 084,93
301-0647	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.	350,73	1 127,41	3,21	1 153,58
301-0649	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм	компл.	336,90	1 081,42	3,21	1 104,92
301-0651	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x185 мм	компл.	338,43	1 088,22	3,22	1 113,78

301-0652	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	342,88	1 102,90	3,22	1 129,21
301-0653	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл.	355,78	1 144,37	3,22	1 171,64
301-0654	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	376,09	1 209,97	3,22	1 239,09
301-0655	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	419,37	1 349,81	3,22	1 382,90

301-0658	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями, размером 550x420x150 мм	компл.	332,97	1 070,57	3,22	1 095,65
301-0659	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями, размером 550x500x150 мм	компл.	344,57	1 108,09	3,22	1 134,30
301-0660	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями, размером 600x450x150 мм	компл.	356,17	1 145,50	3,22	1 172,67

301-0661	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями, размером 600x500x150 мм	компл.	355,16	1 142,39	3,22	1 169,64
301-0662	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями, размером 650x500x150 мм	компл.	377,52	1 214,61	3,22	1 243,89
301-0668	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 400-500x300x135 мм	компл.	343,65	1 104,25	3,21	1 129,45

301-0669	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 550x420x150 мм	компл.	349,33	1 122,81	3,21	1 148,75
301-0670	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 600x450x150 мм	компл.	367,04	1 180,31	3,22	1 208,16
301-0671	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 650x500x150 мм	компл.	400,51	1 288,19	3,22	1 318,84

301-0672	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 700x600x150 мм	компл.	445,37	1 433,07	3,22	1 467,76
301-0673	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500x300x135 мм	компл.	341,49	1 097,02	3,21	1 121,76
301-0674	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x420x150 мм	компл.	360,78	1 159,23	3,21	1 185,65

301-0675	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550-480x180	компл.	270,17	869,14	3,22	889,99
301-0676	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x500-495x150 мм	компл.	350,32	1 126,17	3,21	1 152,37
301-0677	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x560x150 мм	компл.	353,46	1 136,47	3,22	1 163,10

301-0678	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	компл.	341,61	1 098,34	3,22	1 124,06
301-0679	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x560x150 мм	компл.	375,00	1 205,85	3,22	1 234,24
301-0680	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650x500x150 мм	компл.	391,02	1 257,25	3,22	1 286,73



301-0681	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650x560x150 мм	компл.	396,37	1 274,74	3,22	1 304,94
301-0682	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 700x600x150 мм	компл.	440,70	1 417,40	3,22	1 451,07
301-0687	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями, со спинкой, размером 600x500x150	компл.	336,67	1 083,32	3,22	1 109,58

301-0690	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500x300x135 мм	компл.	340,27	1 093,19	3,21	1 117,92
301-0691	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x420-480x150 мм	компл.	360,00	1 157,11	3,21	1 183,86
301-0692	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	компл.	369,83	1 188,86	3,21	1 216,47

301-0693	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650x500x150 мм	компл.	397,26	1 277,08	3,21	1 306,79
301-0694	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 700x600x150 мм	компл.	472,78	1 520,60	3,22	1 556,75
301-0695	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером 400-500x300x135 мм	компл.	337,93	1 085,70	3,21	1 110,31

301-0696	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером 550х420х150 мм	компл.	355,49	1 142,43	3,21	1 168,62
301-0697	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером 600х450х150 мм	компл.	379,65	1 220,35	3,21	1 248,64
301-0698	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером 600х500-450х150 мм	компл.	399,83	1 285,34	3,21	1 315,23

301-0699	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки, размером 700х600х150 мм	компл.	469,39	1 509,78	3,22	1 545,74
301-0700	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с нижней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, для детских учреждений, размером 450х330х150 мм	компл.	300,19	964,41	3,21	986,23
301-0701	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 500х300х135 мм	компл.	297,15	1 060,60	3,57	1 085,37
301-0704	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл.	336,90	1 201,50	3,57	1 229,60

301-0706	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм	компл.	320,22	1 142,42	3,57	1 169,57
301-0707	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x180 мм	компл.	317,21	1 131,68	3,57	1 158,58
301-0708	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x185 мм	компл.	308,41	1 100,44	3,57	1 126,73
301-0709	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	313,68	1 119,68	3,57	1 146,88

301-0710	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл.	336,14	1 199,59	3,57	1 228,50
301-0711	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	355,62	1 269,45	3,57	1 300,36
301-0712	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	414,89	1 481,46	3,57	1 517,99
301-0715	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.	313,25	1 117,50	3,57	1 144,00

301-0716	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550x500x150 мм	компл.	324,09	1 156,44	3,57	1 184,13
301-0717	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	334,73	1 194,49	3,57	1 223,18
301-0718	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл.	335,67	1 197,93	3,57	1 226,80



301-0719	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	357,37	1 275,73	3,57	1 306,86
301-0720	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500x300x135 мм	компл.	321,02	1 144,16	3,56	1 170,21
301-0721	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 500x420x150 мм	компл.	328,21	1 170,17	3,57	1 197,20

301-0723	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550-500x495x150 мм	компл.	329,84	1 176,49	3,57	1 204,21
301-0724	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x560x150 мм	компл.	332,99	1 187,92	3,57	1 216,07
301-0725	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	322,45	1 150,28	3,57	1 177,50

301-0726	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x560x150 мм	компл.	354,59	1 265,07	3,57	1 295,19
301-0727	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	370,56	1 321,92	3,57	1 353,25
301-0728	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x560x150 мм	компл.	376,20	1 342,39	3,57	1 374,54

301-0729	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	420,56	1 500,70	3,57	1 536,67
301-0737	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500x300x135 мм	компл.	319,29	1 138,12	3,56	1 164,14
301-0738	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.	324,87	1 158,46	3,57	1 185,42

301-0739	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	319,51	1 139,98	3,57	1 167,17
301-0740	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	373,38	1 332,14	3,57	1 363,89
301-0741	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	418,38	1 493,25	3,57	1 529,37

301-0742	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 400-500x300x135 мм	компл.	323,89	1 154,45	3,56	1 180,83
301-0743	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 550x420x150 мм	компл.	340,05	1 212,40	3,57	1 240,42
301-0744	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 600x450x150 мм	компл.	346,67	1 236,55	3,57	1 265,69

301-0745	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 650x500x150 мм	компл.	395,67	1 411,40	3,57	1 444,71
301-0746	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой размером 700x600x150 мм	компл.	406,75	1 451,92	3,57	1 487,22
301-0747	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500x300x135 мм	компл.	319,78	1 139,86	3,56	1 165,92

301-0748	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x420-480x150 мм	компл.	339,52	1 210,82	3,57	1 239,10
301-0749	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	361,03	1 287,52	3,57	1 317,59
301-0750	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	377,11	1 345,02	3,57	1 376,62



301-0751	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700х600х150 мм	компл.	452,63	1 615,18	3,57	1 653,93
301-0752	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 400-500х300х135 мм	компл.	317,45	1 116,86	3,52	1 142,44
301-0753	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 550х420х150 мм	компл.	335,35	1 180,17	3,52	1 207,51

301-0754	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	359,18	1 264,32	3,52	1 293,92
301-0755	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 650x500-450x150 мм	компл.	374,84	1 319,63	3,52	1 350,68
301-0756	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	449,24	1 582,32	3,52	1 620,36
301-0757	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с смесителем с верхней камерой смешивания, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, для детских учреждений размером 450x330x150 мм	компл.	281,28	989,59	3,52	1 012,22

301-0758	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500x300x135 мм	компл.	259,73	888,00	3,42	908,89
301-0761	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.	271,23	927,55	3,42	949,78
301-0763	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм	компл.	279,71	956,64	3,42	979,66
301-0765	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x185 мм	компл.	257,91	882,39	3,42	903,90

301-0766	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	284,56	973,65	3,42	997,50
301-0767	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл.	294,03	1 006,00	3,42	1 030,60
301-0768	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	305,46	1 045,53	3,42	1 071,51
301-0769	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	348,72	1 194,12	3,42	1 224,32

301-0772	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.	263,08	899,86	3,42	921,58
301-0773	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550x500x150 мм	компл.	273,91	937,14	3,42	960,00
301-0774	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	284,56	973,65	3,42	997,50
301-0775	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл.	285,50	976,95	3,42	1 000,97

301-0776	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	306,89	1 050,47	3,42	1 076,62
301-0777	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500x300x135 мм	компл.	271,18	926,50	3,42	947,79
301-0778	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.	278,07	950,43	3,42	972,64
301-0780	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x500-495x150 мм	компл.	279,67	956,37	3,42	979,21

301-0781	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x560x150 мм	компл.	282,81	967,32	3,42	990,65
301-0782	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	293,91	1 004,91	3,42	1 028,78
301-0783	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x560x150 мм	компл.	304,38	1 041,18	3,42	1 066,36
301-0784	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	320,39	1 095,75	3,42	1 122,05

301-0785	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x560x150 мм	компл.	325,73	1 114,35	3,42	1 141,45
301-0786	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	370,38	1 267,09	3,42	1 297,91
301-0794	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500x300x135 мм	компл.	268,83	918,62	3,42	939,87
301-0795	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.	274,53	939,12	3,42	961,87



301-0796	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	290,68	994,78	3,42	1 019,31
301-0797	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	322,58	1 104,49	3,42	1 132,29
301-0798	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	368,22	1 259,98	3,42	1 290,92
301-0799	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 400-500x300x135 мм	компл.	273,40	934,19	3,42	955,75

301-0800	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 550x420x150 мм	компл.	278,73	952,83	3,42	975,26
301-0801	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 600x450x150 мм	компл.	296,50	1 013,96	3,42	1 038,21
301-0802	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 650x500x150 мм	компл.	329,98	1 128,64	3,42	1 155,87
301-0803	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 700x600x150 мм	компл.	377,71	1 292,30	3,42	1 323,87

301-0804	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500x300x135 мм	компл.	269,63	921,34	3,42	942,63
301-0805	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 500x420-480x150 мм	компл.	289,37	989,34	3,42	1 012,79
301-0806	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	310,86	1 062,82	3,42	1 087,98
301-0807	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	322,96	1 104,37	3,42	1 130,70

301-0808	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	402,46	1 376,80	3,42	1 410,22
301-0809	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 400-500x300x135 мм	компл.	267,29	913,38	3,42	934,53
301-0810	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.	284,86	973,73	3,42	996,59
301-0811	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	309,00	1 056,49	3,42	1 081,55

301-0812	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 650x500-450x150 мм	компл.	324,68	1 110,27	3,42	1 136,77
301-0813	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	398,75	1 364,22	3,42	1 397,47
301-0814	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, угловые без спинки, размером 625x430x185-225 мм	компл.	248,44	849,65	3,42	870,03
301-0816	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, угловые со спинкой, размером 608x430x130 мм	компл.	249,58	853,26	3,42	873,43
301-0817	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, угловые с переливом, размером 625x430x166 мм	компл.	280,26	958,81	3,42	982,15

301-0818	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, угловые со срезанным углом, размером 544x205x166-220 мм	компл.	247,97	847,55	3,42	867,37
301-0819	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с краном настольным, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, для детских учреждений размером 450x330x150 мм	компл.	242,66	829,10	3,42	848,20
301-0820	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500x300x135 мм	компл.	221,44	1 046,82	4,73	1 071,93
301-0823	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.	232,95	1 101,31	4,73	1 128,21
301-0825	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x150 мм	компл.	144,06	706,57	4,90	725,99

301-0827	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x480x185 мм	компл.	244,04	809,50	3,32	829,27
301-0828	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	246,28	1 023,26	4,15	1 048,81
301-0829	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл.	255,74	1 062,52	4,15	1 089,03
301-0830	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	267,17	1 110,50	4,16	1 138,68
301-0831	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	310,76	1 292,21	4,16	1 325,56

301-0834	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.	224,79	933,70	4,15	956,75
301-0835	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 550x500x150 мм	компл.	235,64	979,00	4,15	1 003,42
301-0836	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	246,28	1 023,26	4,15	1 048,81
301-0837	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 600x500x150 мм	компл.	247,54	1 028,63	4,16	1 054,48
301-0838	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овальные с выступающими установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	268,93	1 117,81	4,16	1 146,20



301-0839	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500x300x135 мм	компл.	232,89	966,03	4,15	988,52
301-0840	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x420x150 мм	компл.	240,08	996,26	4,15	1 019,92
301-0842	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x500-495x150 мм	компл.	241,71	1 003,65	4,15	1 028,06
301-0843	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x560x150 мм	компл.	244,52	1 015,57	4,15	1 040,53
301-0844	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	компл.	255,62	1 061,25	4,15	1 086,90

301-0845	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x560x150 мм	компл.	266,10	1 105,18	4,15	1 132,38
301-0846	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650x500x150 мм	компл.	317,72	1 318,74	4,15	1 350,33
301-0847	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650x560x150 мм	компл.	287,44	1 194,03	4,15	1 223,60
301-0848	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 700x600x150 мм	компл.	366,16	1 520,25	4,15	1 557,07
301-0856	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 400-500x300x135 мм	компл.	230,82	957,74	4,15	980,35

301-0857	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550x420x150 мм	компл.	236,43	981,35	4,15	1 004,89
301-0858	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 600x450x150 мм	компл.	252,58	1 048,90	4,15	1 074,52
301-0859	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 650x500x150 мм	компл.	284,61	1 182,05	4,15	1 211,13
301-0860	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 700x600x150 мм	компл.	329,93	1 370,78	4,15	1 404,98
301-0861	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 400-500x300x135 мм	компл.	235,11	975,33	4,15	998,19

301-0862	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 550x420x150 мм	компл.	240,78	999,36	4,15	1 023,22
301-0863	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 600x450x150 мм	компл.	257,83	1 070,58	4,15	1 096,66
301-0864	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 650x500x150 мм	компл.	292,02	1 212,69	4,15	1 242,38
301-0865	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, прямоугольные со скрытыми установочными поверхностями со спинкой, размером 700x600x150 мм	компл.	339,11	1 408,73	4,15	1 443,66
301-0866	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 400-500x300x135 мм	компл.	231,65	961,04	4,15	983,56

301-0867	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x420-480x150 мм	компл.	251,39	1 043,57	4,15	1 068,73
301-0868	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	272,88	1 132,75	4,15	1 159,98
301-0869	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 650x500x150 мм	компл.	288,67	1 198,41	4,15	1 227,39
301-0870	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	364,18	1 512,56	4,15	1 549,82
301-0871	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 400-500x300x135 мм	компл.	229,31	951,37	4,15	973,74

301-0872	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	компл.	246,59	1 023,35	4,15	1 047,71
301-0873	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 600x450x150 мм	компл.	271,04	1 125,11	4,15	1 152,18
301-0874	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 650x500-450x150 мм	компл.	286,08	1 187,80	4,15	1 216,62
301-0875	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, трапециевидные со встроенными установочными поверхностями без спинки размером 700x600x150 мм	компл.	360,47	1 497,29	4,15	1 534,26
301-0876	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, для детских учреждений размером 450x330x150 мм	компл.	204,37	847,81	4,15	867,64

301-0877	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском хирургические, размером 650x590x180 мм	компл.	775,73	2 051,91	2,65	2 097,09
301-0879	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском для парикмахерских размером 580x435x215 мм	компл.	732,44	1 956,85	2,67	1 999,49
301-0880	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые со смесителем настенным локтевым, кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском для парикмахерских размером 650x590x180 мм	компл.	786,07	2 121,47	2,70	2 168,11
301-8318	Умывальник для инвалидов размером 650x560 мм	шт.	1 934,33	4 499,61	2,33	4 591,66
301-1550	Умывальник групповой чугунный, эмалированный с педальным пуском, диаметром 1000 мм	компл.	715,25	1 977,77	2,77	2 021,40
301-7390	Умывальник "Дачный" с пластиковой мойкой и рукомойником	компл.	235,69	751,76	3,19	769,53
<b>Группа</b>	<b>Прочие санитарно-технические приборы и комплектующие</b>					
301-0469	Вешалки-крючки однорожковые В-К стальные с гальванопокрытием размером 303x732 мм	шт.	4,16	24,99	6,01	25,60

301-0470	Вешалки трехрожковые В-Т стальные с гальванопокрытием	шт.	35,92	190,03	5,29	193,94
301-7261	Держатель-рычаг с крышкой, настенный, из нержавеющей стали, для туалетной бумаги	шт.	92,72	517,08	5,58	527,67
301-7262	Держатель-рычаг с крышкой, настенный, из проволоки или пластика, для туалетной бумаги	шт.	92,73	517,13	5,58	527,67
301-7263	Держатель (диспенсер) настенный для туалетной бумаги из нержавеющей стали	шт.	136,79	762,84	5,58	778,29
301-7264	Держатель (диспенсер) настенный для туалетной бумаги из ударопрочного пластика	шт.	155,37	866,46	5,58	883,86
301-7265	Держатель (диспенсер) настенный для бумажных полотенец из нержавеющей стали	шт.	382,64	2 133,88	5,58	2 176,66
301-7266	Держатель (диспенсер) настенный для бумажных полотенец из ударопрочного пластика	шт.	142,62	795,35	5,58	811,30
301-7267	Держатель для ванны	шт.	946,34	5 277,49	5,58	5 384,12
301-7665	Кронштейн для душа КРМ-2 металлический	шт.	61,49	121,18	1,97	123,62
301-7268	Дозатор для жидкого мыла настенный из нержавеющей стали	шт.	118,27	659,56	5,58	672,83
301-7269	Дозатор для жидкого мыла настенный из ударопрочного пластика	шт.	46,38	258,65	5,58	263,89
301-1528	Гарнитура туалетная: вешалки трехрожковые стальные с гальванопокрытием 285x80x25 мм	шт.	132,77	719,57	5,42	734,04
301-0554	Пьедесталы для умывальников полуфарфоровые и фарфоровые размером 640x215x200, 670-630x240-180, 200-175 мм	шт.	144,87	693,79	4,79	712,09



301-1211	Подводка гибкая армированная резиновая 300 мм	шт.	10,72	38,46	3,59	39,36
301-1212	Подводка гибкая армированная резиновая 400 мм	шт.	11,66	41,44	3,55	42,40
301-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	22,79	80,91	3,55	82,68
301-1264	Подводка гибкая армированная резиновая 600 мм	шт.	13,77	49,00	3,56	50,21
301-1265	Подводка гибкая армированная резиновая 800 мм	шт.	15,75	56,10	3,56	57,53
301-1266	Подводка гибкая армированная резиновая 1000 мм	шт.	17,80	63,42	3,56	65,05
301-1267	Подводка гибкая армированная резиновая 2000 мм	шт.	22,84	81,63	3,57	83,99
301-1268	Подводка гибкая армированная резиновая 1500 мм	шт.	24,20	85,36	3,53	87,54
301-1272	Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410	шт.	19,29	149,24	7,74	152,49
301-0553	Полочки туалетные П-Т стеклянные прямоугольные, на двух кронштейнах с гальванопокрытием, с ободком	шт.	62,33	431,54	6,92	440,89
301-7272	Зеркало декоративное фигурное с деталями крепления	м2	235,93	1 169,53	4,96	1 196,05
301-7273	Ершик туалетный с ведром пластиковый	шт.	49,23	243,04	4,94	248,07
301-7274	Ершик туалетный с ведром из стекла и нержавеющей стали	шт.	71,28	351,89	4,94	359,25
301-7270	Мыльница-сетка настенная из нержавеющей стали	шт.	104,35	516,21	4,95	526,60
301-7271	Мыльница настенная из пластика	шт.	98,55	487,52	4,95	497,32
301-1530	Ограничитель для бачка смывного высокорасположенного	шт.	8,92	30,12	3,38	30,79

301-0611	Сливы больничные (видуары) полуфарфоровые и фарфоровые с металлической решеткой, ножной педалью, смесителем и бачком для дезинфицирующего раствора	компл.	1 064,08	5 600,42	5,26	5 725,00
301-1516	Сидения к унитазам деревянные	компл.	43,65	220,07	5,04	225,16
301-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	компл.	17,26	87,59	5,07	90,18
301-7786	Сифон HL 400 встроенный с обратным клапаном и декоративной пластиной из нержавеющей стали	компл.	287,91	1 263,42	4,39	1 288,74
301-7787	Сифон гофрированный белый "VIR" с нержавеющей выпуском	компл.	27,67	43,00	1,55	43,87
301-7788	Сифон трубный для душевого поддона "VIR"	шт.	12,73	94,79	7,45	96,72
301-8638	Сифон трубный для моек с отводным коленом 1 1/2"x50 мм	компл.	275,55	386,27	1,40	394,02
301-7790	Сифон "Элит" с нержавеющей отводом для стиральных машин	компл.	34,19	154,20	4,51	157,31
301-7789	Сифон "Ковбой" для писсуара	шт.	20,21	91,15	4,51	93,00
301-7791	Сифон пластмассовый бутылочный унифицированный с выпуском и вертикальным отводом СБУв (ГОСТ 23289-94)	компл.	23,30	105,09	4,51	107,25
301-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику ВслУ	компл.	8,30	27,56	3,32	28,22
301-1096	Фонтанчики питьевые ФТ-П-Н напольные с педальным пуском и изливом для воды, бутылочным сифоном с выпуском без чаши	шт.	1 881,33	8 712,50	4,63	8 893,34
301-7275	Штанга душевая длиной до 1 м	шт.	183,09	924,34	5,05	943,57
<b>Группа</b>	<b>Раковины</b>					

301-0560	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P015X015C010, размер 150x150x385 мм	шт.	73,66	265,23	3,60	271,38
301-0561	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P030X022ФР, размер 300x25x410 мм	шт.	164,68	592,93	3,60	606,58
301-0562	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P015X015ФКЦВ, размер 150x150x330 мм	шт.	73,28	263,87	3,60	269,99
301-0563	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P015X015ФВ, размер 150x150x330 мм	шт.	65,06	234,37	3,60	239,91
301-0564	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P015X030ФКПВ, P015X030ФКЛВ, размер 300x150x330 мм	шт.	88,88	319,97	3,60	327,28
301-0565	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P015X030ФКСМВ, размер 300x300x330 мм	шт.	127,80	460,01	3,60	470,49
301-0566	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P015X030Ф2В, размер 300x150x330 мм	шт.	89,78	323,45	3,60	331,13
301-0567	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P050X040ФСС10, размер 500x400x955 мм	шт.	744,74	2 683,07	3,60	2 746,62

301-0568	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P050X040ФСС20, размер 500x400x955 мм	шт.	792,09	2 853,64	3,60	2 921,19
301-0569	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P050X040ФССБ20, размер 500x400x955 мм	шт.	882,51	3 179,26	3,60	3 254,37
301-0570	Раковины лабораторные полуфарфоровые и фарфоровые марка P050X060ФРП, размер 745x600x480 мм	шт.	619,29	2 231,20	3,60	2 284,12
301-0571	Раковины лабораторные керамические шамотированные РЛ, размером 600x400x580 мм	шт.	963,38	2 890,67	3,00	2 958,43
301-0572	Раковины стальные эмалированные	компл.	113,24	339,76	3,00	347,56
301-0573	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15	шт.	163,64	474,34	2,90	484,81
301-0574	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-1 в комплекте с краном водоразборным KB-15Д	шт.	183,54	531,89	2,90	543,51
301-0575	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными KB-15	шт.	203,59	590,12	2,90	602,90

301-0576	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями РС-2 в комплекте с двумя кранами водоразборными КВ-15Д	шт.	244,39	708,13	2,90	723,25
301-0577	Раковины РСВ стальные эмалированные с отъемной спинкой деталями крепления, размером 500х400х410 мм	шт.	209,74	631,04	3,01	644,64
301-0578	Раковины РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном, с краном водоразборным КВ-15 размером 500х400х410 мм	шт.	287,52	865,11	3,01	883,41
301-0579	Раковины РСВ-1 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, с краном водоразборным КВ-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.	307,45	925,01	3,01	944,50
301-0580	Раковины РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15, размером 500х400х410 мм	шт.	340,88	1 025,50	3,01	1 046,98
301-0581	Раковины РСВ-2 стальные эмалированные с отъемной спинкой с креплениями, с сифоном СБПУНВСУМ, двумя кранами водоразборными КВ-15Д, размером 500х400х410 мм	шт.	378,68	1 139,12	3,01	1 162,88
<b>Группа</b>	<b>Смесители</b>					

301-0621	Смесители для ванн СМ-В-ШТ с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, с латунными маховичками, штангой	компл.	281,92	1 164,03	4,13	1 187,94
301-0622	Смесители для ванн СМ-В-ШЛБ-ШТР С душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем, набортные, с латунными маховичками, штангой	компл.	226,69	928,68	4,10	947,94
301-0998	Смесители для ванн ОМ-672	компл.	517,51	2 376,71	4,59	2 424,56
301-0999	Смесители для ванн ОМ-674	компл.	327,31	1 504,27	4,60	1 534,88
301-1000	Смесители для ванн СМ-Д-СТ	компл.	120,01	493,76	4,11	504,01
301-0614	Смесители для водогрейных колонок СМ-К-Р1, СМ-К-Р2 со стационарной душевой трубкой и сеткой, с золотниково-кривошипным переключателем	компл.	140,81	579,13	4,11	591,35
301-0623	Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл.	123,85	865,23	6,99	883,19
301-0624	Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.	133,45	914,84	6,86	933,97
301-0625	Смесители для душевых установок СМ-Д-ШЛФ с душевой сеткой на гибком шланге с фарфоровым корпусом	компл.	161,55	1 112,11	6,88	1 135,04
301-0615	Смесители для умывальников СМ-УМ-ПШЛ парикмахерских, с гибким шлангом и сеткой	компл.	206,21	1 795,01	8,70	1 832,61
301-0616	Смесители для умывальников СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором	компл.	348,86	1 105,30	3,17	1 127,63

301-0626	Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА настольные, с верхней камерой смешения, центральные, с аэратором	компл.	97,29	846,69	8,70	864,45
301-0627	Смесители для умывальников СМ-УМ-ЦА-УВ центральные, с аэратором, латунными маховичками	компл.	346,39	3 198,61	9,23	3 264,35
301-0628	Смесители для умывальников СМ-УМ-НКСА настольные, с нижней камерой смешения с аэратором	компл.	119,39	1 038,14	8,70	1 059,45
301-0629	Смесители для умывальников СМ-УМ-НВА настенные, с верхним изливом, с аэратором	компл.	89,20	828,44	9,29	845,71
301-0630	Смесители для умывальников СМ-УМ с фарфоровым корпусом, с аэратором	компл.	110,30	959,91	8,70	979,75
301-0631	Смесители для умывальников СМ-УМ-НЛ медицинских, настенные локтевые, с комбинированной сеткой	компл.	263,47	2 290,87	8,69	2 337,73
301-0612	Смесители лабораторные СМЛ2Н настольные с двумя изливами для горячей и холодной воды	компл.	330,83	1 941,92	5,87	1 981,95
301-0613	Смесители лабораторные СМЛНС настенные	компл.	127,09	746,07	5,87	761,57
301-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный, с верхней камерой смешения	шт.	159,70	936,54	5,86	955,48
301-0617	Смесители общие для ванн и умывальников СМ-ВУ-ШЛР с душевой сеткой на гибком шланге с золотниково-кривошипным переключателем	компл.	223,78	1 402,23	6,27	1 431,31

301-0618	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР	компл.	199,45	1 210,14	6,07	1 235,08
301-0619	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	компл.	215,74	1 309,14	6,07	1 336,08
301-0620	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем СМ-ВУ-ШЛФР с фарфоровым корпусом	компл.	171,88	1 309,14	7,62	1 336,33
301-0632	Термосмесители воды ТСВБ	компл.	335,57	2 413,76	7,19	2 462,39
301-0633	Термосмесители для ванн ТСМ-ВШЛ с душевой сеткой на гибком шланге	компл.	432,02	2 924,66	6,77	2 985,92
301-7784	Смеситель GROHE Grotherm 2000 Special центральный с универсальным термостатом	компл.	2 780,70	8 869,35	3,19	9 046,95
301-7785	Термостат центральный GROHE Atrio с верхней монтажной частью и блоком управления	компл.	2 558,64	10 864,10	4,25	11 081,63
<b>Раздел 3.02</b>	<b>Трубопроводы, арматура, фасонные и соединительные части</b>					
<b>Группа</b>	<b>Вентили</b>					
302-0088	Вентили муфтовые чугунные диаметром 63 мм	шт.	448,44	1 978,28	4,41	2 019,40
302-0089	Вентили муфтовые чугунные диаметром 75 мм	шт.	537,76	2 373,65	4,41	2 424,64
302-0090	Вентили муфтовые чугунные диаметром 90 мм	шт.	645,29	2 849,19	4,42	2 911,31



302-0091	Вентили муфтовые чугунные диаметром 110 мм	шт.	773,90	3 417,33	4,42	3 492,13
302-0092	Вентили муфтовые чугунные диаметром 140 мм	шт.	926,00	4 099,13	4,43	4 199,21
302-0093	Вентили муфтовые чугунные диаметром 160 мм	шт.	1 111,08	4 920,33	4,43	5 041,89
302-1133	Вентили пожарные 50-10 для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	272,61	1 203,95	4,42	1 228,42
302-1139	Вентили проходные пожарные 1Б1Р для воды давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) с муфтой и цапкой диаметром 50 мм	шт.	166,01	683,67	4,12	698,01
302-1171	Вентили (клапаны) запорные проходные пожарные 15Б3рА51 с муфтой и цапкой диаметром 50 мм	шт.	161,73	760,64	4,70	776,35
302-1172	Вентили пожарные угловые сальниковые 15кч11р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) с муфтой и цапкой диаметром 50 мм	шт.	127,01	820,55	6,46	837,99
302-1014	Вентили проходные муфтовые диаметром 200 мм	000.00 шт	28 102,12	137 808,69	4,90	140 603,59
302-1134	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	16,62	91,57	5,51	93,61
302-1135	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	20,77	114,45	5,51	117,04
302-1136	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	26,57	146,54	5,52	149,91

302-1137	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	33,98	187,47	5,52	191,89
302-1138	Вентили проходные муфтовые 15КЧ18Р для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	40,37	223,12	5,53	228,76
302-1341	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	20,45	71,82	3,51	73,40
302-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	24,73	94,07	3,80	96,16
302-1343	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	26,63	117,04	4,39	119,72
302-1344	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	44,82	179,97	4,02	184,06
302-1345	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	76,06	305,42	4,02	312,41
302-1346	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	93,27	405,50	4,35	414,89

302-1302	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт.	32,62	75,24	2,31	76,84
302-1304	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	36,26	87,10	2,40	88,97
302-0001	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	41,31	99,32	2,40	101,50
302-1303	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт.	54,36	129,00	2,37	131,87
302-1451	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	95,63	236,05	2,47	241,31
302-1452	Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	143,46	354,12	2,47	361,94
302-0002	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт.	43,42	152,00	3,50	155,19
302-0003	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	46,62	163,23	3,50	166,66

302-0004	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	65,86	230,61	3,50	235,51
302-0005	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	79,25	277,57	3,50	283,55
302-0006	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	130,31	456,48	3,50	466,35
302-0007	Вентили проходные муфтовые 15кч33п для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	147,75	517,74	3,50	529,13
302-1265	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	35,26	110,08	3,12	112,36
302-1266	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	41,76	120,84	2,89	123,36
302-1309	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	29,75	108,09	3,63	110,34
302-1310	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	40,14	172,85	4,31	176,43

302-1273	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	48,51	241,55	4,98	246,63
302-1274	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 32 мм	шт.	59,85	257,76	4,31	263,19
302-1275	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.	84,40	363,56	4,31	371,27
302-1276	Вентили проходные муфтовые 15Б1П для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	96,20	414,57	4,31	423,54
302-1305	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	74,80	216,40	2,89	220,86
302-1306	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	110,83	295,29	2,66	301,36
302-1307	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	191,17	553,05	2,89	564,42
302-1308	Вентили проходные муфтовые 15Б1БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	287,26	830,92	2,89	847,88

302-1465	Вентили проходные муфтовые 15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	678,29	2 239,27	3,30	2 284,27
302-1466	Вентили проходные муфтовые 15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 017,55	3 359,29	3,30	3 427,00
302-1467	Вентили проходные муфтовые 15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 239,76	4 092,88	3,30	4 175,71
302-1468	Вентили проходные муфтовые 15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	2 034,62	6 716,99	3,30	6 852,71
302-1469	Вентили проходные муфтовые 15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	3 255,26	10 746,75	3,30	10 964,38
302-1470	Вентили проходные муфтовые 15Б12БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	3 965,30	13 090,84	3,30	13 356,96
302-1277	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.	18,11	102,04	5,63	104,19
302-1278	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 20 мм	шт.	21,83	122,99	5,63	125,58

302-1279	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 25 мм	шт.	28,88	162,77	5,64	166,26
302-1280	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 32 мм	шт.	47,89	269,79	5,63	275,48
302-1281	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.	77,55	436,85	5,63	445,98
302-1282	Вентили проходные муфтовые 15Б3Р для воды и пара давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	91,99	518,34	5,63	529,49
302-0161	Вентили проходные фланцевые 15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	323,37	1 218,66	3,77	1 247,75
302-0162	Вентили проходные фланцевые 15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	485,39	1 829,25	3,77	1 871,68
302-1117	Вентили проходные фланцевые 15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	654,32	1 895,93	2,90	1 940,76
302-1336	Вентили проходные фланцевые 15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	989,52	7 037,42	7,11	7 203,06

302-1337	Вентили проходные фланцевые 15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	1 250,70	8 801,97	7,04	9 013,73
302-0163	Вентили проходные фланцевые 15Ч14БР для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	1 624,67	6 089,75	3,75	6 241,04
302-1140	Вентили проходные фланцевые 15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	90,24	234,17	2,59	239,51
302-1141	Вентили проходные фланцевые 15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	122,00	316,49	2,59	323,65
302-1142	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	240,30	796,58	3,31	814,91
302-1143	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	317,80	1 096,18	3,45	1 122,53
302-1144	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	514,17	1 772,18	3,45	1 813,48
302-1145	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	689,60	2 376,95	3,45	2 432,41



302-1146	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	827,22	2 853,32	3,45	2 921,97
302-1147	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	1 237,36	4 267,45	3,45	4 369,54
302-1148	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	1 978,52	6 823,94	3,45	6 987,52
302-1149	Вентили проходные фланцевые 15Ч14П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	3 188,20	11 405,95	3,58	11 672,98
302-1268	Вентили проходные фланцевые 15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	112,21	440,71	3,93	450,84
302-1269	Вентили проходные фланцевые 15КЧ19П для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	142,55	560,05	3,93	573,05
302-1267	Вентили проходные фланцевые 15КЧ19П1 для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	57,29	212,00	3,70	216,81
302-1262	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	499,34	2 475,96	4,96	2 529,81

302-1263	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	581,19	2 881,65	4,96	2 944,27
302-1329	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	874,68	4 339,23	4,96	4 435,97
302-1264	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 487,04	7 370,75	4,96	7 528,57
302-1330	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	1 718,33	8 520,30	4,96	8 705,94
302-1340	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	1 908,59	9 465,52	4,96	9 673,61
302-1388	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	2 301,73	11 422,77	4,96	11 681,52
302-1389	Вентили проходные фланцевые 15С22НЖ для воды и пара, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	2 970,97	14 750,72	4,96	15 093,99
302-1257	Вентили проходные фланцевые 15КЧ16НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	219,99	1 175,85	5,35	1 201,88

302-1326	Вентили проходные фланцевые 15КЧ16НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	321,06	1 716,57	5,35	1 754,31
302-1327	Вентили проходные фланцевые 15КЧ16НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	412,86	2 207,36	5,35	2 255,86
302-1328	Вентили проходные фланцевые 15КЧ16НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65мм	шт.	569,83	3 048,92	5,35	3 118,31
302-1270	Вентили проходные фланцевые 15КЧ16НЖ для пара, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	712,73	3 814,12	5,35	3 900,38
302-1258	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	289,59	1 436,47	4,96	1 467,27
302-1259	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	359,21	1 781,76	4,96	1 820,05
302-1260	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	390,12	1 935,34	4,96	1 977,26
302-1261	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	536,25	2 660,78	4,96	2 718,63

302-1298	Вентили проходные фланцевые 15С27НЖ1 для пара, давлением 6,4МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	678,15	3 674,01	5,42	3 754,08
302-0156	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ9 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	265,91	1 291,13	4,86	1 318,81
302-0157	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ9 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	377,30	1 831,99	4,86	1 871,12
302-0158	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ9 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	566,27	2 749,54	4,86	2 807,61
302-0159	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ9 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	883,98	4 292,19	4,86	4 382,50
302-0160	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ9 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	922,15	4 477,52	4,86	4 572,01
302-0045	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ) с ответными фланцами, диаметром 15 мм	шт.	458,22	1 991,13	4,35	2 032,68
302-0046	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ) с ответными фланцами, диаметром 20 мм	шт.	579,40	2 517,93	4,35	2 570,51

302-0047	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 25 мм	шт.	705,20	3 064,69	4,35	3 128,75
302-0048	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 32 мм	шт.	1 010,86	4 393,10	4,35	4 484,98
302-0049	Вентили проходные фланцевые 15С52НЖ10 для воды и пара, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 40 мм	шт.	1 142,80	4 965,93	4,35	5 069,70
302-0050	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 15 мм	шт.	375,55	753,96	2,01	769,42
302-0051	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 20 мм	шт.	651,42	1 307,88	2,01	1 334,48
302-0052	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 25 мм	шт.	948,32	1 904,37	2,01	1 943,51
302-0053	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 32 мм	шт.	1 086,75	2 182,40	2,01	2 227,28

302-0054	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 40 мм	шт.	1 121,85	2 253,58	2,01	2 300,64
302-0055	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 50 мм	шт.	1 170,24	2 350,39	2,01	2 399,05
302-0056	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 65 мм	шт.	1 362,39	2 737,34	2,01	2 795,09
302-0057	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 80 мм	шт.	1 624,20	3 262,75	2,01	3 331,75
302-0058	Вентили проходные фланцевые 15С65НЖ для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) с ответными фланцами, диаметром 100 мм	шт.	2 020,97	4 061,14	2,01	4 147,39
302-0149	Вентили проходные фланцевые 15кч12п, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	91,58	627,93	6,86	641,92
302-0150	Вентили проходные фланцевые 15кч12п, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	113,59	778,85	6,86	796,06

302-0151	Вентили проходные фланцевые 15кч16п для аммиака и нейтральных газов, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	286,12	1 883,35	6,58	1 924,10
302-0152	Вентили проходные фланцевые 15кч16п для аммиака и нейтральных газов, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	307,52	2 024,21	6,58	2 068,91
302-0153	Вентили проходные фланцевые 15кч16п для аммиака и нейтральных газов, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	386,14	2 541,72	6,58	2 597,94
302-0154	Вентили проходные фланцевые 15кч16п для аммиака и нейтральных газов, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	600,11	3 572,21	5,95	3 652,15
302-0155	Вентили проходные фланцевые 15кч16п для аммиака и нейтральных газов, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	774,84	4 612,30	5,95	4 715,94
302-0059	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 32 мм	шт.	320,69	1 759,29	5,49	1 797,04
302-0060	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 40 мм	шт.	370,14	2 005,23	5,42	2 048,84
302-0061	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 50 мм	шт.	486,76	2 636,81	5,42	2 693,96

302-1332	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 65 мм	шт.	470,20	2 549,51	5,42	2 607,20
302-1333	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 давлением 2,5 МПа, диаметром 80 мм	шт.	548,96	2 938,39	5,35	3 005,62
302-0138	Вентили проходные фланцевые 15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт.	121,61	849,90	6,99	868,42
302-0139	Вентили проходные фланцевые 15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	141,32	987,64	6,99	1 009,38
302-0140	Вентили проходные фланцевые 15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	172,78	1 556,77	9,01	1 591,01
302-0141	Вентили проходные фланцевые 15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт.	400,39	3 603,51	9,00	3 678,75
302-0142	Вентили проходные фланцевые 15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	319,92	1 904,35	5,95	1 946,50
302-0143	Вентили проходные фланцевые 15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	1 038,43	5 991,48	5,77	6 115,87
302-0144	Вентили проходные фланцевые 15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	1 279,83	7 384,29	5,77	7 541,06



302-0145	Вентили проходные фланцевые 15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 644,91	9 490,71	5,77	9 690,40
302-0146	Вентили проходные фланцевые 15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	2 149,96	12 404,72	5,77	12 668,74
302-0147	Вентили проходные фланцевые 15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	2 303,61	13 314,64	5,78	13 603,46
302-0148	Вентили проходные фланцевые 15нж65бк для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	2 606,35	15 064,45	5,78	15 399,05
302-0164	Вентили проходные фланцевые 15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	3 567,10	21 921,93	6,15	22 364,11
302-0165	Вентили проходные фланцевые 15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	3 676,98	22 597,21	6,15	23 055,24
302-0166	Вентили проходные фланцевые 15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	3 848,26	23 649,83	6,15	24 127,89
302-0167	Вентили проходные фланцевые 15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	4 963,86	30 505,85	6,15	31 125,14

302-0168	Вентили проходные фланцевые 15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	6 786,38	41 706,31	6,15	42 553,36
302-0169	Вентили проходные фланцевые 15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	8 036,14	49 386,82	6,15	50 392,12
302-0170	Вентили проходные фланцевые 15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 125 мм	шт.	13 983,03	85 933,97	6,15	87 690,38
302-0171	Вентили проходные фланцевые 15нж65п19 для агрессивных сред, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт.	22 753,24	139 832,08	6,15	142 666,49
302-1150	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 20 мм	шт.	70,53	179,52	2,55	183,14
302-1151	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 25 мм	шт.	101,69	258,59	2,54	263,78
302-1152	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 32 мм	шт.	150,84	383,58	2,54	391,31
302-1153	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 40 мм	шт.	200,77	510,57	2,54	520,87
302-1154	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 50 мм	шт.	299,86	762,58	2,54	777,96
302-1155	Вентиль проходной для полипропиленовых трубопроводов диаметром 63 мм	шт.	466,64	1 186,57	2,54	1 210,49

302-1157	Вентили динамические балансирующие для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа QP, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), с импульсной трубкой длиной 1 м, диаметром 15 мм	компл.	1 292,86	2 061,68	1,59	2 103,09
302-1158	Вентили динамические балансирующие для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа QP, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), с импульсной трубкой длиной 1 м, диаметром 20 мм	компл.	1 292,86	2 061,25	1,59	2 102,65
302-1159	Вентили динамические балансирующие для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа QP, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), с импульсной трубкой длиной 1 м, диаметром 25 мм	компл.	1 538,95	2 453,62	1,59	2 502,92
302-1160	Вентили динамические балансирующие для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа QP, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), с импульсной трубкой длиной 1 м, диаметром 32 мм	компл.	1 538,96	2 453,62	1,59	2 502,90

302-1161	Вентили динамические балансируемые для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа М, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	366,98	585,07	1,59	596,81
302-1162	Вентили динамические балансируемые для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа М, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	393,53	627,40	1,59	639,98
302-1163	Вентили динамические балансируемые для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа М, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	434,73	693,08	1,59	706,98
302-1164	Вентили динамические балансируемые для систем отопления, теплоснабжения, холодоснабжения BROEN BALLOREX типа М, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	597,65	952,97	1,59	972,04
302-1527	Вентиль запорный BROEN V201 чугунный, с графитовым уплотнением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, резьбовое присоединение 1/2"	шт.	212,41	415,32	1,96	423,73

302-1528	Вентиль запорный BROEN V201 чугунный, с графитовым уплотнением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, резьбовое присоединение 3/4"	шт.	233,32	456,30	1,96	465,55
302-1529	Вентиль запорный BROEN V201 чугунный, с графитовым уплотнением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм, резьбовое присоединение 1"	шт.	265,50	519,27	1,96	529,83
302-1530	Вентиль запорный BROEN V201 чугунный, с графитовым уплотнением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм, резьбовое присоединение 1 1/4"	шт.	316,06	618,18	1,96	630,78
302-1531	Вентиль запорный BROEN V201 чугунный, с графитовым уплотнением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм, резьбовое присоединение 1 1/2"	шт.	357,21	698,76	1,96	713,10
302-1532	Вентиль запорный BROEN V201 чугунный, с графитовым уплотнением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм, резьбовое присоединение 2"	шт.	428,23	837,57	1,96	854,83
302-1533	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	333,98	1 154,61	3,46	1 178,36

302-1534	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	365,53	1 263,71	3,46	1 289,78
302-1535	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 25 мм	шт.	424,01	1 466,01	3,46	1 496,37
302-1536	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 32 мм	шт.	523,04	1 808,50	3,46	1 846,02
302-1537	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	568,31	1 965,27	3,46	2 006,28
302-1538	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	683,74	2 364,59	3,46	2 414,32

302-1539	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	1 054,63	3 647,33	3,46	3 723,76
302-1540	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	1 339,34	4 632,13	3,46	4 729,35
302-1541	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	2 051,84	7 096,73	3,46	7 246,11
302-1542	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 125 мм	шт.	2 836,38	9 809,47	3,46	10 016,28
302-1543	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт.	3 492,40	12 081,47	3,46	12 338,05

302-1544	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 200 мм	шт.	8 455,57	29 240,20	3,46	29 850,38
302-1545	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 250 мм	шт.	12 577,83	43 497,90	3,46	44 408,16
302-1546	Вентиль запорный BROEN V215 чугунный, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 300 мм	шт.	22 564,77	78 018,41	3,46	79 642,21
302-1547	Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт.	553,77	1 717,52	3,10	1 752,44
302-1548	Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	589,29	1 827,79	3,10	1 865,04



302-1549	Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	689,41	2 138,34	3,10	2 181,92
302-1550	Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	831,29	2 578,58	3,10	2 631,28
302-1551	Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	940,73	2 918,32	3,10	2 978,26
302-1552	Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 124,14	3 487,61	3,10	3 559,59
302-1553	Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 571,42	4 875,12	3,10	4 975,58

302-1554	Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	2 009,79	6 235,42	3,10	6 364,18
302-1555	Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	2 855,01	8 858,11	3,10	9 041,41
302-1556	Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 125 мм	шт.	4 098,97	12 717,88	3,10	12 981,26
302-1557	Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 150 мм	шт.	5 096,77	15 815,83	3,10	16 145,50
302-1558	Вентиль запорный BROEN V229 чугунный, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 200 мм	шт.	12 031,21	37 325,16	3,10	38 095,23

302-1559	Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	842,52	2 836,81	3,37	2 894,35
302-1560	Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	940,30	3 166,30	3,37	3 230,65
302-1561	Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	964,74	3 248,65	3,37	3 314,75
302-1562	Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 465,13	4 933,90	3,37	5 034,52
302-1563	Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 696,22	5 712,45	3,37	5 829,31

302-1564	Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	2 356,72	7 936,22	3,37	8 097,92
302-1565	Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	3 124,02	10 521,05	3,37	10 736,42
302-1566	Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	4 481,42	15 091,73	3,37	15 399,90
302-1567	Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	5 825,42	19 619,46	3,37	20 021,76
302-1568	Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	11 360,43	38 256,94	3,37	39 037,37

302-1569	Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	13 801,00	46 477,51	3,37	47 427,47
302-1570	Вентиль запорный BROEN V215F из углеродистой стали, с графитовым уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	25 876,74	87 144,22	3,37	88 925,92
302-1571	Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	1 489,71	4 883,49	3,28	4 982,00
302-1572	Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	1 563,07	5 123,64	3,28	5 227,09
302-1573	Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1 684,73	5 522,48	3,28	5 634,03

302-1574	Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	2 260,01	7 408,56	3,28	7 558,53
302-1575	Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	2 832,15	9 283,69	3,28	9 471,23
302-1576	Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	3 565,91	11 689,92	3,28	11 927,07
302-1577	Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	4 935,03	16 177,52	3,28	16 504,97
302-1578	Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	6 535,06	21 423,86	3,28	21 858,83

302-1579	Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	8 293,58	27 188,96	3,28	27 741,13
302-1580	Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	13 118,11	43 006,70	3,28	43 881,54
302-1581	Вентиль запорный BROEN V234F из углеродистой стали, с сильфонным уплотнением, с фланцевым присоединением, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	14 949,13	49 018,01	3,28	50 019,38
302-1582	Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	7 443,59	8 468,54	1,14	8 639,04
302-1583	Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	7 757,48	8 904,45	1,15	9 083,94
302-1584	Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	8 479,26	13 953,44	1,65	14 235,66
302-1585	Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1 329,37	3 335,42	2,51	3 403,04

302-1586	Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	1 499,77	3 762,96	2,51	3 839,36
302-1587	Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	1 678,29	5 915,68	3,52	6 036,37
302-1588	Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	2 486,98	6 239,90	2,51	6 368,43
302-1589	Вентиль трехходовый STR 15-2 для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2)	шт.	2 288,83	3 719,99	1,63	3 794,49
302-1604	Вентиль настроечный радиаторный ИГЛ (Eagle), с внутренней и наружной резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) прямой, размером 1/2"	шт.	56,17	163,18	2,91	166,47
302-1605	Вентиль настроечный радиаторный ИГЛ (Eagle), с внутренней и наружной резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) прямой, размером 3/4"	шт.	91,08	264,60	2,91	269,92
302-1606	Вентиль настроечный радиаторный ИГЛ (Eagle), с внутренней и наружной резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) угловой, размером 1/2"	шт.	56,17	163,18	2,91	166,47



302-1607	Вентиль настроечный радиаторный ИГЛ (Eagle), с внутренней и наружной резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) угловой, размером 3/4"	шт.	91,08	264,60	2,91	269,92
302-1608	Вентиль терморегулирующий радиаторный ИГЛ (Eagle), с внутренней и наружной резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) прямой, размером 1/2"	шт.	63,84	185,47	2,91	189,21
302-1609	Вентиль терморегулирующий радиаторный ИГЛ (Eagle), с внутренней и наружной резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) прямой, размером 3/4"	шт.	100,44	291,80	2,91	297,67
302-1610	Вентиль терморегулирующий радиаторный ИГЛ (Eagle), с внутренней и наружной резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) угловой, размером 1/2"	шт.	63,84	185,47	2,91	189,21
302-1611	Вентиль терморегулирующий радиаторный ИГЛ (Eagle), с внутренней и наружной резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) угловой, размером 3/4"	шт.	100,44	291,80	2,91	297,67
302-3318	Вентиль 32 мм	шт.	51,12	143,30	2,80	146,25
302-3319	Вентиль цапковый	шт.	130,69	366,02	2,80	373,42
302-3320	Вентиль цапковый проходной 15с96к для жидких и газообразных углекислот, давлением 10 МПа (100 кгс/см2), диаметром 10 мм	шт.	232,90	676,62	2,91	690,36

302-3321	Вентиль цапковый проходной 15с9бк для жидких и газообразных углекислот, давлением 10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром, диаметром 15 мм	шт.	209,57	728,05	3,47	742,96
302-3322	Вентиль цапковый проходной 15с11бк для аммиака, газообразных сред, масла, давлением 25 Мпа (250 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм	шт.	102,96	381,74	3,71	389,49
302-3323	Вентиль цапковый угловой 15с13бк1 для аммиака, газообразных сред, масла, давлением 25 Мпа (250 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 6 мм	шт.	62,51	271,77	4,35	277,29
302-3324	Вентиль цапковый игольчатый 15нж54бк для агрессивных сред, давлением 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	647,28	2 702,35	4,17	2 756,54
<b>Группа</b>	<b>Водомеры в трубной обвязке</b>					
302-3309	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 40 мм	компл.	406,44	1 801,99	4,43	1 841,49
302-3310	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 80 мм	компл.	1 120,95	4 313,41	3,85	4 422,65

302-3311	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 100 мм	компл.	1 411,05	6 330,13	4,49	6 506,12
302-3312	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (без обводной линии) диаметром до 150 мм	компл.	1 549,22	6 965,72	4,50	7 176,01
302-3313	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 40 мм	компл.	569,18	2 540,47	4,46	2 597,87
302-3314	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 80 мм	компл.	1 529,21	6 845,84	4,48	7 021,41
302-3315	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 100 мм	компл.	1 802,60	8 079,15	4,48	8 296,03

302-3316	Обвязки водомеров из стальных водогазопроводных бесшовных и сварных труб с фланцами, болтами, гайками, прокладками и муфтовой арматурой (с обводной линией) диаметром до 150 мм	компл.	1 929,73	8 662,46	4,49	8 913,22
<b>Группа</b>	<b>Задвижки</b>					
302-1502	Задвижка печная	шт.	47,46	279,99	5,90	286,07
302-0134	Задвижка клиновая ручная на давление 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 150 мм, с теплоизоляционным коробом и ответными фланцами	компл.	14 244,59	66 705,11	4,68	68 072,22
302-0135	Задвижка клиновая ручная с выдвижным шпинделем на давление 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 300 мм, с ответными фланцами	компл.	53 137,95	248 836,41	4,68	253 967,12
302-0630	Задвижки клиновые штамповарные с выдвижным шпинделем 30нж42нж, диаметром 150 мм	шт.	36 819,10	115 256,44	3,13	117 570,83
302-0631	Задвижки клиновые штамповарные с выдвижным шпинделем 30нж42нж, диаметром 200 мм	шт.	99 173,63	310 442,79	3,13	316 671,98
302-0632	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые на давление 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с15нж, диаметром 50 мм	шт.	1 254,57	5 734,76	4,57	5 856,95
302-0633	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые на давление 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с15нж, диаметром 80 мм	шт.	1 660,39	7 589,81	4,57	7 758,76

302-0634	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые на давление 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с15нж, диаметром 100 мм	шт.	2 238,34	10 231,68	4,57	10 453,92
302-0635	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые на давление 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с15нж, диаметром 150 мм	шт.	4 347,19	21 196,20	4,88	21 654,48
302-0636	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые на давление 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с15нж, диаметром 200 мм	шт.	6 530,31	31 840,75	4,88	32 552,03
302-0637	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые на давление 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с15нж, диаметром 250 мм	шт.	7 991,19	47 568,26	5,95	48 619,43
302-0656	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, газа, нефтепродуктов давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) ЗКЛ2-40 (30лс15нж), диаметром 50 мм	шт.	1 123,44	6 390,67	5,69	6 524,63
302-0657	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, газа, нефтепродуктов давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) ЗКЛ2-40 (30лс15нж), диаметром 80 мм	шт.	1 562,34	8 887,34	5,69	9 076,31
302-0658	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, газа, нефтепродуктов давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) ЗКЛ2-40 (30лс15нж), диаметром 100 мм	шт.	2 351,87	13 378,57	5,69	13 662,42

302-0659	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, газа, нефтепродуктов давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) ЗКЛ2-40 (30лс15нж), диаметром 150 мм	шт.	4 411,41	28 096,56	6,37	28 694,43
302-0660	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, газа, нефтепродуктов давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) ЗКЛ2-40 (30лс15нж), диаметром 200 мм	шт.	8 123,72	51 740,51	6,37	52 833,31
302-0661	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, газа, нефтепродуктов давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) ЗКЛ2-40 (30лс15нж), диаметром 250 мм	шт.	16 352,97	93 023,54	5,69	94 956,15
302-0662	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, газа, нефтепродуктов давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ) ЗКЛ2-40 (30лс15нж), диаметром 300 мм	шт.	19 699,70	112 061,35	5,69	114 404,95
302-1165	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, масла и нефти давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с76нж, диаметром 50 мм	шт.	1 363,30	4 833,09	3,55	4 938,77
302-1166	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, масла и нефти давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с76нж, диаметром 80 мм	шт.	1 710,16	6 080,13	3,56	6 214,24

302-1167	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, масла и нефти давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с76нж, диаметром 100 мм	шт.	2 411,53	8 549,22	3,55	8 735,55
302-1168	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, масла и нефти давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с76нж, диаметром 150 мм	шт.	3 455,36	18 146,47	5,25	18 562,45
302-1169	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, масла и нефти давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с76нж, диаметром 200 мм	шт.	5 928,46	31 134,41	5,25	31 842,23
302-1170	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара, масла и нефти давлением 6,4 МПа (64 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с76нж, диаметром 250 мм	шт.	8 954,81	47 027,85	5,25	48 088,27
302-1224	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые под электропривод 30с97нж для воды, пара, масла и нефти давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	1 690,20	9 820,70	5,81	10 037,31
302-1225	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые под электропривод 30с97нж для воды, пара, масла и нефти давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	1 938,56	11 263,76	5,81	11 527,26

302-1226	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые под электропривод 30с97нж для воды, пара, масла и нефти давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	2 892,42	16 806,05	5,81	17 204,93
302-1227	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые под электропривод 30с97нж для воды, пара, масла и нефти давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	3 706,55	21 536,45	5,81	22 035,15
302-1453	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с65нж диаметром 50 мм	шт.	633,21	3 151,75	4,98	3 218,75
302-1454	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с65нж диаметром 80 мм	шт.	819,43	4 078,65	4,98	4 165,60
302-1455	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с65нж диаметром 100 мм	шт.	960,04	4 778,52	4,98	4 881,55
302-1456	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с65нж диаметром 150 мм	шт.	2 022,64	11 464,66	5,67	11 714,17



302-1457	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с65нж диаметром 200 мм	шт.	2 826,97	16 023,73	5,67	16 377,48
302-1458	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с65нж диаметром 250 мм	шт.	4 194,03	24 709,71	5,89	25 243,20
302-1459	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с65нж диаметром 300 мм	шт.	5 996,18	35 327,33	5,89	36 097,25
302-1271	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 50 мм	шт.	676,29	2 498,34	3,69	2 552,80
302-1272	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 80 мм	шт.	900,20	3 326,60	3,70	3 399,96
302-1283	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 100 мм	шт.	1 300,63	4 804,58	3,69	4 908,75
302-1284	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 150 мм	шт.	2 612,27	9 649,14	3,69	9 857,62

302-1285	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 200 мм	шт.	3 854,13	14 236,78	3,69	14 544,89
302-1286	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 250 мм	шт.	6 150,08	22 722,64	3,69	23 219,32
302-1287	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж (ЗКЛ2-16) диаметром 300 мм	шт.	11 999,77	44 327,31	3,69	45 282,37
302-1678	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 50 мм	шт.	1 141,32	3 107,07	2,72	3 171,15
302-1679	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 80 мм	шт.	1 577,73	4 295,12	2,72	4 384,34
302-1680	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 100 мм	шт.	1 875,39	5 105,46	2,72	5 212,01
302-1681	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 150 мм	шт.	3 437,99	9 359,39	2,72	9 556,05

302-1682	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 200 мм	шт.	4 884,21	13 296,50	2,72	13 576,60
302-1683	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 250 мм	шт.	8 783,21	23 910,92	2,72	24 416,76
302-1684	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 300 мм	шт.	13 901,68	37 845,16	2,72	38 638,01
302-1685	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 400 мм	шт.	29 179,33	79 436,17	2,72	81 097,97
302-1519	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж с электроприводом, диаметром 50 мм	компл.	7 083,38	31 299,54	4,42	31 929,21
302-1520	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж с электроприводом, диаметром 80 мм	компл.	7 471,09	33 012,73	4,42	33 679,12

302-1521	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж с электроприводом, диаметром 100 мм	компл.	9 243,98	40 846,65	4,42	41 671,19
302-1522	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж с электроприводом, диаметром 150 мм	компл.	10 765,68	47 570,63	4,42	48 535,95
302-1523	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж с электроприводом, диаметром 200 мм	компл.	17 187,84	75 948,42	4,42	77 492,06
302-1524	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж с электроприводом, диаметром 250 мм	компл.	22 019,04	97 296,19	4,42	99 287,49
302-1525	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж с электроприводом, диаметром 300 мм	компл.	29 306,40	129 497,07	4,42	132 157,06
302-1664	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 50 мм	шт.	929,87	8 198,80	8,82	8 369,06

302-1665	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 80 мм	шт.	1 543,84	13 612,26	8,82	13 895,20
302-1666	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 100 мм	шт.	1 940,79	17 112,22	8,82	17 468,88
302-1667	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 150 мм	шт.	4 062,67	35 821,15	8,82	36 568,22
302-1668	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 200 мм	шт.	5 740,78	50 617,28	8,82	51 675,52
302-1669	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 250 мм	шт.	11 204,18	98 788,87	8,82	100 854,11
302-1670	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 300 мм	шт.	17 841,05	157 307,11	8,82	160 569,71
302-1671	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 50 мм	шт.	1 425,95	7 054,10	4,95	7 198,70

302-1672	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 80 мм	шт.	2 066,29	10 221,83	4,95	10 432,27
302-1673	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 100 мм	шт.	2 491,75	12 326,55	4,95	12 581,17
302-1674	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 150 мм	шт.	4 644,57	22 976,44	4,95	23 453,17
302-1675	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 200 мм	шт.	6 546,52	32 385,28	4,95	33 058,71
302-1676	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 250 мм	шт.	11 905,27	58 894,73	4,95	60 122,81
302-1677	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 300 мм	шт.	18 575,22	91 890,61	4,95	93 793,75
302-1686	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 50 мм	шт.	770,60	2 982,37	3,87	3 044,80

302-1687	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 80 мм	шт.	1 233,11	4 772,38	3,87	4 872,54
302-1688	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 100 мм	шт.	1 536,42	5 946,25	3,87	6 071,49
302-1689	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 150 мм	шт.	3 153,09	12 203,08	3,87	12 460,61
302-1690	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 200 мм	шт.	4 405,88	17 051,63	3,87	17 412,79
302-1691	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 250 мм	шт.	8 542,16	33 059,85	3,87	33 760,32
302-1692	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 300 мм	шт.	13 907,07	53 823,11	3,87	54 950,70
302-1693	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 50 мм	шт.	1 232,52	4 770,10	3,87	4 868,24
302-1694	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 80 мм	шт.	1 685,08	6 521,59	3,87	6 656,74

302-1695	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 100 мм	шт.	1 985,71	7 685,09	3,87	7 845,12
302-1696	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 150 мм	шт.	3 605,85	13 955,35	3,87	14 247,94
302-1697	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 200 мм	шт.	5 122,03	19 823,27	3,87	20 239,86
302-1698	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 250 мм	шт.	9 118,41	35 290,05	3,87	36 035,14
302-1699	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с941нж диаметром 300 мм	шт.	14 439,19	55 882,52	3,87	57 051,29
302-1795	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 50 мм	шт.	1 004,12	4 681,73	4,66	4 778,71
302-1796	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 80 мм	шт.	1 648,21	7 684,82	4,66	7 844,18
302-1797	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 100 мм	шт.	2 053,76	9 575,70	4,66	9 774,84



302-1798	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 150 мм	шт.	4 261,20	19 867,94	4,66	20 281,50
302-1799	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 200 мм	шт.	6 020,59	28 071,13	4,66	28 656,79
302-1800	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 250 мм	шт.	11 633,83	54 242,99	4,66	55 375,19
302-1801	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс41нж диаметром 300 мм	шт.	18 533,79	86 414,20	4,66	88 204,05
302-1802	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 50 мм	шт.	1 537,32	7 167,79	4,66	7 314,47
302-1803	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 80 мм	шт.	2 207,53	10 292,66	4,66	10 504,15
302-1804	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 100 мм	шт.	2 638,63	12 302,67	4,66	12 556,31
302-1805	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 150 мм	шт.	4 874,07	22 725,46	4,66	23 196,19

302-1806	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 200 мм	шт.	6 862,64	31 997,21	4,66	32 661,39
302-1807	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 250 мм	шт.	12 367,99	57 666,03	4,66	58 866,67
302-1808	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 30лс941нж диаметром 300 мм	шт.	19 295,67	89 966,49	4,66	91 827,39
302-1390	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и неагрессивных нефтепродуктов (жидких и газообразных) давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с42нж диаметром 50 мм	шт.	660,04	1 977,88	3,00	2 021,66
302-1391	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и неагрессивных нефтепродуктов (жидких и газообразных) давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с42нж диаметром 80 мм	шт.	882,85	2 645,56	3,00	2 704,86
302-1392	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и неагрессивных нефтепродуктов (жидких и газообразных) давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с42нж диаметром 100 мм	шт.	1 178,26	3 530,79	3,00	3 610,11

302-1393	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и неагрессивных нефтепродуктов (жидких и газообразных) давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с42нж диаметром 150 мм	шт.	3 540,28	10 608,84	3,00	10 830,38
302-1394	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и неагрессивных нефтепродуктов (жидких и газообразных) давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с42нж диаметром 200 мм	шт.	4 335,87	12 992,91	3,00	13 267,16
302-1395	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и неагрессивных нефтепродуктов (жидких и газообразных) давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с42нж диаметром 250 мм	шт.	7 258,07	21 749,61	3,00	22 202,24
302-1396	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и неагрессивных нефтепродуктов (жидких и газообразных) давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с42нж диаметром 300 мм	шт.	8 702,59	26 078,27	3,00	26 624,58
302-1397	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и неагрессивных нефтепродуктов (жидких и газообразных) давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с42нж диаметром 1000 мм	шт.	30 600,97	91 699,17	3,00	94 094,60

302-1398	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды, пара и неагрессивных нефтепродуктов (жидких и газообразных) давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с42нж диаметром 1200 мм	шт.	36 638,53	109 791,39	3,00	112 913,55
302-1711	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 50 мм	шт.	882,55	3 208,32	3,64	3 275,39
302-1941	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 80 мм	шт.	1 008,51	3 663,64	3,63	3 741,81
302-1712	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 100 мм	шт.	1 260,39	4 579,48	3,63	4 678,09
302-1713	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 150 мм	шт.	4 900,41	17 790,41	3,63	18 158,39
302-1714	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 200 мм	шт.	6 116,86	22 212,61	3,63	22 678,18

302-1715	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 250 мм	шт.	6 631,55	27 713,04	4,18	28 307,63
302-1716	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 300 мм	шт.	7 858,45	28 566,34	3,64	29 195,14
302-1728	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 400 мм	шт.	9 431,21	22 130,32	2,35	22 632,96
302-1942	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 1000 мм	шт.	38 323,49	139 781,90	3,65	143 342,44
302-1943	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с41нж диаметром 1200 мм	шт.	46 091,34	167 738,28	3,64	171 625,99
302-1717	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с507нж под приварку диаметром 400 мм	шт.	11 606,37	42 188,70	3,63	43 115,58
302-1718	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с507нж под приварку диаметром 500 мм	шт.	15 368,05	55 912,76	3,64	57 192,77

302-1719	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с507нж под приварку диаметром 600 мм	шт.	18 999,70	69 128,52	3,64	70 714,07
302-1720	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30с327нж с червячной передачей диаметром 800 мм	шт.	30 644,12	107 174,87	3,50	109 957,47
302-1747	Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 31ч6бр диаметром 50 мм	шт.	226,55	669,68	2,96	685,58
302-1748	Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 31ч6бр диаметром 80 мм	шт.	311,37	1 084,87	3,48	1 111,14
302-1749	Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 31ч6бр диаметром 100 мм	шт.	452,97	1 578,24	3,48	1 616,21
302-1750	Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 31ч6бр диаметром 125 мм	шт.	1 118,30	3 896,37	3,48	3 983,65
302-1751	Задвижки клиновые двухдисковые с выдвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 31ч6бр диаметром 150 мм	шт.	1 201,80	4 187,30	3,48	4 282,98

302-1752	Задвижки клиновые двухдисковые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 31ч6бр диаметром 200 мм	шт.	1 756,29	6 119,26	3,48	6 262,73
302-1753	Задвижки клиновые двухдисковые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 31ч6бр диаметром 250 мм	шт.	2 123,50	7 398,69	3,48	7 575,93
302-1754	Задвижки клиновые двухдисковые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 31ч6бр диаметром 300 мм	шт.	3 097,05	10 790,72	3,48	11 047,44
302-1755	Задвижки клиновые двухдисковые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 31ч6бр диаметром 350 мм	шт.	3 335,08	11 620,07	3,48	11 905,35
302-1756	Задвижки клиновые двухдисковые с выдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 31ч6бр диаметром 400 мм	шт.	5 870,40	20 453,61	3,48	20 952,69
302-1723	Задвижки клиновые с невыдвигаемым шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	8 881,11	83 139,13	9,36	85 184,49

302-1724	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч15бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	14 119,03	114 580,26	8,12	117 321,69
302-1729	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч515бр с конической передачей диаметром 500 мм	шт.	11 805,44	89 939,76	7,62	92 066,01
302-1703	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч515бр с конической передачей диаметром 600 мм	шт.	12 257,28	103 354,55	8,43	105 888,98
302-1704	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч515бр с конической передачей диаметром 700 мм	шт.	21 377,25	177 215,33	8,29	181 489,77
302-1705	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч515бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	24 294,29	201 792,32	8,31	207 064,99



302-1725	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч15бр с конической передачей диаметром 800 мм	шт.	24 016,59	193 240,50	8,05	198 303,37
302-1726	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч530бр с коническим редуктором диаметром 600 мм	шт.	16 418,65	131 713,23	8,02	134 727,15
302-1706	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч530бр с коническим редуктором диаметром 900 мм	шт.	32 382,97	260 647,18	8,05	267 311,83
302-3182	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч530бр с коническим редуктором диаметром 1000 мм	шт.	39 392,52	281 208,57	7,14	288 237,48
302-1727	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч330бр с коническим редуктором диаметром 1200 мм	шт.	78 646,96	630 664,92	8,02	644 704,31
302-1757	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч47бр диаметром 50 мм	шт.	340,21	1 209,55	3,56	1 236,89

302-1758	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч476р диаметром 80 мм	шт.	398,52	1 457,34	3,66	1 526,67
302-1759	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч476р диаметром 100 мм	шт.	420,40	2 049,80	4,88	2 107,48
302-1760	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч476р диаметром 150 мм	шт.	561,49	3 022,92	5,38	3 114,44
302-1761	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч476р диаметром 200 мм	шт.	1 071,11	5 766,58	5,38	5 915,33
302-1762	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч476р диаметром 250 мм	шт.	1 075,16	5 788,38	5,38	5 954,74
302-1763	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч476р диаметром 300 мм	шт.	3 801,49	11 970,82	3,15	12 251,67
302-1764	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч476р диаметром 350 мм	шт.	3 888,34	13 073,76	3,36	13 403,30

302-1765	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем фланцевые для газа давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч47бр диаметром 400 мм	шт.	5 959,08	20 062,05	3,37	20 534,86
302-1766	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем раструбные ВКЗ, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	167,70	1 400,69	8,35	1 436,52
302-1767	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем раструбные ВКЗ, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 80 мм	шт.	223,50	1 866,02	8,35	1 914,37
302-1768	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем раструбные ВКЗ, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 100 мм	шт.	310,96	2 597,40	8,35	2 663,81
302-1769	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем раструбные ВКЗ, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 150 мм	шт.	478,25	3 993,13	8,35	4 102,84
302-1770	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем раструбные ВКЗ, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 200 мм	шт.	1 273,11	7 461,43	5,86	7 646,16
302-1771	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем раструбные ВКЗ, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 250 мм	шт.	1 467,92	8 602,97	5,86	8 835,35
302-1772	Задвижки клиновые с неподвижным шпинделем раструбные ВКЗ, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 300 мм	шт.	1 493,06	8 751,07	5,86	9 000,99

302-1773	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем раструбные ВКЗ, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 350 мм	шт.	2 301,34	13 487,79	5,86	13 876,19
302-1774	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем раструбные ВКЗ, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 400 мм	шт.	4 034,93	23 649,10	5,86	24 270,20
302-1794	Задвижки клиновые с невыдвижным шпинделем МЗВ (30ч39р) диаметром 80 мм	шт.	1 597,94	3 181,45	1,99	3 246,75
302-1775	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем муфтовые 30Б26к для воды, пара, газа, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	532,29	3 087,35	5,80	3 149,35
302-1776	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем муфтовые 30Б26к для воды, пара, газа, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	647,90	3 758,05	5,80	3 833,52
302-1777	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем муфтовые 30Б26к для воды, пара, газа, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	808,37	4 688,22	5,80	4 782,46
302-1778	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем муфтовые 30Б26к для воды, пара, газа, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	1 058,29	6 138,31	5,80	6 261,74

302-1779	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем муфтовые 30Б26к для воды, пара, газа, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 230,56	7 137,38	5,80	7 280,87
302-1780	Задвижки клиновые с выдвижным шпинделем муфтовые 30Б26к для воды, пара, газа, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 464,34	8 493,36	5,80	8 664,23
302-1737	Задвижки клиновые разборные Hawle 4000E2, диаметром 50 мм	шт.	1 013,70	10 348,65	10,21	10 561,40
302-1738	Задвижки клиновые разборные Hawle 4000E2, диаметром 65 мм	шт.	1 329,41	13 571,45	10,21	13 851,99
302-1739	Задвижки клиновые разборные Hawle 4000E2, диаметром 80 мм	шт.	1 381,21	14 100,69	10,21	14 392,46
302-1740	Задвижки клиновые разборные Hawle 4000E2, диаметром 100 мм	шт.	1 737,80	17 740,31	10,21	18 108,32
302-1744	Штурвал № 7800 для задвижек Hawle диаметром 50 мм	шт.	72,43	757,82	10,46	773,51
302-1745	Штурвал № 7800 для задвижек Hawle диаметром 65 мм	шт.	102,86	1 076,04	10,46	1 098,21
302-1746	Штурвал № 7800 для задвижек Hawle диаметром 100 мм	шт.	141,56	1 481,41	10,46	1 512,07
302-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр диаметром 50 мм	шт.	285,01	1 156,63	4,06	1 183,33
302-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр диаметром 80 мм	шт.	448,06	2 174,76	4,85	2 225,20

302-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30чббр диаметром 100 мм	шт.	528,18	2 564,81	4,86	2 625,46
302-1178	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30чббр диаметром 125 мм	шт.	681,61	3 311,63	4,86	3 391,74
302-1179	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30чббр диаметром 150 мм	шт.	940,55	4 352,90	4,63	4 456,48
302-1180	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30чббр диаметром 200 мм	шт.	1 379,53	8 268,40	5,99	8 470,20
302-1701	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30чббр диаметром 250 мм	шт.	1 688,25	8 207,83	4,86	8 411,78
302-1181	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30чббр диаметром 300 мм	шт.	2 390,26	16 801,93	7,03	17 220,81
302-1722	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым штоком для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30чббр диаметром 350 мм	шт.	5 195,04	25 219,90	4,85	25 809,11

302-1182	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр диаметром 400 мм	шт.	5 261,04	25 556,60	4,86	26 170,42
302-1183	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр диаметром 500 мм	шт.	7 091,25	34 500,85	4,87	35 384,48
302-1184	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр диаметром 600 мм	шт.	9 502,25	46 093,42	4,85	47 133,19
302-1185	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр диаметром 800 мм	шт.	11 894,32	57 690,90	4,85	58 986,22
302-1186	Задвижки параллельные фланцевые с выдвигаемым шпинделем для воды и пара давлением 1 Мпа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч6бр диаметром 1000 мм	шт.	14 288,93	57 882,62	4,05	59 167,75
302-1702	Задвижки параллельные фланцевые с неподвижным шпинделем для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч15бр диаметром 500 мм	шт.	8 833,37	30 870,21	3,49	31 630,45
302-3157	Задвижки параллельные фланцевые 30ч4бр диаметром 250 мм	шт.	2 075,00	11 035,04	5,32	11 299,24

302-1347	Задвижки параллельные фланцевые 30ч6бр диаметром 250 мм	шт.	2 291,61	12 177,82	5,31	12 464,83
302-3186	Задвижки стальные диаметром 50 мм	шт.	746,25	3 537,44	4,74	3 613,95
302-3185	Задвижки стальные диаметром 125 мм	шт.	1 124,09	5 336,26	4,75	5 460,17
302-1349	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметром 50 мм	шт.	1 770,63	12 330,03	6,96	12 590,12
302-1350	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметром 100 мм	шт.	2 508,40	17 208,78	6,86	17 573,90
302-1405	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметром 125 мм	шт.	3 276,55	5 392,58	1,65	5 506,96
302-1406	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметром 150 мм	шт.	3 711,87	6 108,23	1,65	6 238,38



302-1407	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметром 200 мм	шт.	8 205,26	13 502,54	1,65	13 786,05
302-1408	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметром 250 мм	шт.	13 160,08	21 656,40	1,65	22 106,80
302-1409	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметром 300 мм	шт.	15 978,57	26 294,27	1,65	26 842,96
302-1410	Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвижным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч906бр диаметром 400 мм	шт.	21 128,92	34 769,03	1,65	35 504,48
302-1351	Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч76к диаметром 50 мм	шт.	341,99	1 447,73	4,23	1 480,03
302-1352	Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч76к диаметром 80 мм	шт.	506,98	2 146,64	4,23	2 194,82

302-1353	Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч76к диаметром 100 мм	шт.	657,64	2 785,06	4,23	2 848,11
302-1354	Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч76к диаметром 150 мм	шт.	1 390,70	5 887,30	4,23	6 018,36
302-1355	Задвижки фланцевые чугунные с параллельным затвором для газа давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ч76к диаметром 200 мм	шт.	2 258,61	9 561,59	4,23	9 774,95
302-1477	Задвижки чугунные фланцевые упруго-запирающаяся с гладким проходным каналом для воды и неагрессивных стоков давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	3 521,31	17 455,50	4,96	17 809,73
302-1478	Задвижки чугунные фланцевые упруго-запирающаяся с гладким проходным каналом для воды и неагрессивных стоков давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	24 726,04	122 569,55	4,96	125 051,47
302-2381	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0-1,6 МПа (10-16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 50 мм	шт.	1 430,45	6 625,91	4,63	6 760,38

302-2382	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0-1,6 МПа (10-16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 65 мм	шт.	1 877,58	8 697,04	4,63	8 873,38
302-2383	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0-1,6 МПа (10-16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 80 мм	шт.	1 966,78	9 110,21	4,63	9 295,73
302-2384	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0-1,6 МПа (10-16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 100 мм	шт.	2 458,48	11 387,80	4,63	11 619,63
302-2385	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0-1,6 МПа (10-16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 125 мм	шт.	3 531,35	16 357,38	4,63	16 690,24
302-2386	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0-1,6 МПа (10-16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 150 мм	шт.	4 201,75	19 462,71	4,63	19 859,35

302-2387	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 200 мм	шт.	6 615,50	30 642,99	4,63	31 267,10
302-2388	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 250 мм	шт.	11 175,31	51 764,15	4,63	52 816,08
302-2389	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 300 мм	шт.	17 165,75	79 512,58	4,63	81 126,34
302-2390	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 350 мм	шт.	32 187,50	149 094,05	4,63	152 111,87
302-2391	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 400 мм	шт.	40 232,55	186 358,67	4,63	190 139,29

302-2392	Задвижки фланцевые короткие с обрeзиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2) марки BV-05-47 (F4), диаметром 450 мм	шт.	53 643,71	248 480,28	4,63	253 519,81
302-2393	Задвижки фланцевые короткие с обрeзиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2) марки BV-05-47 (F4), диаметром 500 мм	шт.	63 477,12	294 029,07	4,63	299 998,25
302-2394	Задвижки фланцевые короткие с обрeзиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2) марки BV-05-47 (F4), диаметром 600 мм	шт.	100 838,86	467 090,44	4,63	476 616,80
302-2395	Задвижки фланцевые короткие с обрeзиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) марки BV-05-47 (F4), диаметром 200 мм	шт.	6 615,50	30 643,31	4,63	31 267,44
302-2396	Задвижки фланцевые короткие с обрeзиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) марки BV-05-47 (F4), диаметром 250 мм	шт.	11 175,31	51 764,57	4,63	52 816,51

302-2397	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 300 мм	шт.	17 165,75	79 512,58	4,63	81 126,34
302-2398	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 350 мм	шт.	32 187,50	149 094,05	4,63	152 111,87
302-2399	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 400 мм	шт.	40 232,55	186 359,10	4,63	190 139,73
302-2400	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 450 мм	шт.	53 643,71	248 480,24	4,63	253 519,77
302-2401	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 500 мм	шт.	63 477,12	294 029,07	4,63	299 998,25

302-2402	Задвижки фланцевые короткие с обрезиненным клином для жидкостей и сжатого воздуха давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) марки BV-05-47 (F4), диаметром 600 мм	шт.	100 838,86	467 090,44	4,63	476 616,80
<b>Группа</b>	<b>Конденсатоотводчики в трубной обвязке</b>					
302-1187	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-0, диаметр 15 мм	компл.	65,42	222,91	3,41	228,02
302-1188	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-0, диаметр 20 мм	компл.	111,57	375,45	3,37	383,79
302-1189	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-1, диаметр 25 мм	компл.	177,33	596,94	3,37	610,40
302-1190	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-2, диаметр 32 мм	компл.	114,17	385,82	3,38	396,06

302-1191	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-3, диаметр 40 мм	компл.	126,31	427,05	3,38	438,58
302-1192	Конденсатоотводчики муфтовые 45Ч12НЖ в трубной обвязке из водогазопроводных труб с тремя вентилями № конденсатоотводчика-4, диаметр 50 мм	компл.	136,54	457,36	3,35	470,83
302-0094	Конденсатоотводчики 45Ч13НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 20 мм	шт.	271,18	922,17	3,40	942,17
302-0095	Конденсатоотводчики 45Ч13НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 25 мм	шт.	286,15	973,38	3,40	994,74
302-0096	Конденсатоотводчики 45Ч13НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 40 мм	шт.	324,90	1 106,64	3,41	1 132,42
302-0097	Конденсатоотводчики 45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 15 мм	шт.	65,15	221,35	3,40	225,94
302-0098	Конденсатоотводчики 45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 20 мм	шт.	70,41	239,27	3,40	244,27
302-0099	Конденсатоотводчики 45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 25 мм	шт.	86,85	295,12	3,40	301,31
302-0100	Конденсатоотводчики 45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 32 мм	шт.	103,12	350,43	3,40	357,77



302-0101	Конденсатоотводчики 45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 40 мм	шт.	130,25	442,66	3,40	451,98
302-0102	Конденсатоотводчики 45Ч15НЖ давлением 1,6 мПа, диаметром 50 мм	шт.	151,96	516,47	3,40	527,35
302-0103	Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 10 мм	шт.	639,08	2 169,93	3,40	2 213,49
302-0104	Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 15 мм	шт.	702,98	2 386,91	3,40	2 434,85
302-0109	Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 20 мм	шт.	814,30	2 764,93	3,40	2 820,52
302-0105	Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 25 мм	шт.	894,67	3 037,88	3,40	3 099,00
302-0106	Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 32 мм	шт.	958,51	3 254,85	3,40	3 320,53
302-0107	Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 40 мм	шт.	1 004,32	3 410,60	3,40	3 479,64
302-0108	Конденсатоотводчики 45НЖ13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 50 мм	шт.	1 536,37	5 217,40	3,40	5 322,98
302-0110	Конденсатоотводчики 45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 10 мм	шт.	141,20	479,55	3,40	489,33
302-0111	Конденсатоотводчики 45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 15 мм	шт.	244,63	830,75	3,40	847,56

302-0112	Конденсатоотводчики 45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 25 мм	шт.	360,08	1 222,87	3,40	1 247,66
302-0113	Конденсатоотводчики 45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 32 мм	шт.	385,39	1 309,06	3,40	1 335,86
302-0114	Конденсатоотводчики 45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 40 мм	шт.	496,18	1 685,46	3,40	1 720,08
302-0115	Конденсатоотводчики 45С13НЖ давлением 4 мПа, диаметром 50 мм	шт.	671,87	2 282,24	3,40	2 329,22
<b>Группа</b>	<b>Краны</b>					
302-1631	Кран лабораторный однорожковый диаметром 10 мм	шт.	28,99	105,42	3,64	107,57
302-1630	Кран пожарный бытовой ПКБ	шт.	269,57	979,22	3,63	999,35
302-1628	Кран сливной "Danfoss" RLV 013L0152	шт.	210,41	897,68	4,27	915,69
302-1632	Мини-кран ПЕКС ИГЛ (Eagle), размером 1/2"x16 (2,0)	шт.	41,45	164,21	3,96	167,54
302-1633	Мини-кран ПЕКС ИГЛ (Eagle), размером 1/2"x16 (2,2)	шт.	41,45	164,21	3,96	167,54
302-1634	Мини-кран ПЕКС ИГЛ (Eagle), размером 1/2"x20 (2,8)	шт.	53,29	211,11	3,96	215,39
302-1635	Мини-кран шаровый ИГЛ (Eagle) с ручкой, с внешней резьбой, размером 1/2"	шт.	35,13	139,17	3,96	141,98
302-1636	Мини-кран шаровый ИГЛ (Eagle) с ручкой, с внешней и внутренней резьбой, размером 1/2"	шт.	29,79	118,02	3,96	120,47
302-1637	Мини-кран шаровый ИГЛ (Eagle) с ручкой, с внутренней резьбой, размером 1/2"	шт.	29,79	118,02	3,96	120,47
302-1483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт.	60,03	243,41	4,05	248,31
302-1484	Кран шаровой В-В размером 3/4"	шт.	88,26	358,02	4,06	365,25

302-1485	Кран шаровой В-В размером 1"	шт.	134,11	543,69	4,05	554,63
302-1501	Кран шаровый сливной с пробкой ИГЛ (Eagle), размером 1/2"	шт.	44,72	177,16	3,96	180,93
302-1601	Кран шаровый сливной ИГЛ (Eagle), с наружной резьбой, с патрубком для присоединения шланга, размером 1/2"x3/4"x1/2"	шт.	44,44	189,60	4,27	193,44
302-1602	Кран шаровый сливной ИГЛ (Eagle), с наружной резьбой, с патрубком для присоединения шланга, размером 3/4"x1"x3/4"	шт.	66,50	283,71	4,27	289,47
302-1603	Кран шаровый сливной ИГЛ (Eagle), с наружной резьбой, с патрубком для присоединения шланга, размером 1"x1 1/4"x1"	шт.	85,09	363,02	4,27	370,36
302-1490	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 20 мм	шт.	39,75	133,65	3,36	136,37
302-1491	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 25 мм	шт.	47,38	159,31	3,36	162,53
302-1492	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 32 мм	шт.	66,32	222,99	3,36	227,53
302-1493	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 40 мм	шт.	94,33	317,17	3,36	323,62
302-1494	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 50 мм	шт.	133,94	450,35	3,36	459,49
302-1495	Кран шаровый полипропиленовый PPRC PN20, диаметром 63 мм	шт.	190,23	639,61	3,36	652,55
302-0030	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные ВВ с размером резьбы 1/2	шт.	33,40	192,08	5,75	196,05
302-0031	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные ВВ с размером резьбы 3/4	шт.	46,20	265,58	5,75	270,99

302-0032	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные ВВ с размером резьбы 1	шт.	70,20	403,56	5,75	411,72
302-0033	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные ВВ с размером резьбы 1.1/4	шт.	118,26	679,75	5,75	693,54
302-0034	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные ВВ с размером резьбы 1.1/2	шт.	173,06	994,79	5,75	1 014,97
302-0035	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные ВВ с размером резьбы 2	шт.	263,78	1 516,26	5,75	1 547,02
302-0036	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные НВ с размером резьбы 1/2	шт.	37,71	216,85	5,75	221,28
302-0037	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные НВ с размером резьбы 3/4	шт.	51,42	295,59	5,75	301,62
302-0038	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные НВ с размером резьбы 1	шт.	78,82	453,08	5,75	462,27
302-0039	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные НВ с размером резьбы 1.1/4	шт.	130,26	748,73	5,75	763,91
302-0040	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные НВ с размером резьбы 1.1/2	шт.	188,46	1 083,36	5,75	1 105,38
302-0041	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные НВ с размером резьбы 2	шт.	286,08	1 644,54	5,75	1 677,93
302-0042	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные НН с размером резьбы 1/2	шт.	53,12	305,35	5,75	311,56

302-0043	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные НН с размером резьбы 3/4	шт.	68,52	393,86	5,75	401,85
302-0044	Краны шаровые BUGATTI для воды и пара стандартные НН с размером резьбы 1	шт.	106,25	610,77	5,75	623,18
302-1487	Краны шаровые фланцевые из коррозионно-стойкой стали 12X18H10T для воды, пара, нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) типа КШ (ТУ 3742-001-4563-0744-2003), диаметром 80 мм	шт.	2 832,49	12 314,60	4,35	12 562,11
302-1488	Краны шаровые фланцевые из коррозионно-стойкой стали 12X18H10T для воды, пара, нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) типа КШ (ТУ 3742-001-4563-0744-2003), диаметром 100 мм	шт.	4 295,10	18 673,48	4,35	19 048,55
302-1489	Краны шаровые фланцевые из коррозионно-стойкой стали 12X18H10T для воды, пара, нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) типа КШ (ТУ 3742-001-4563-0744-2003), диаметром 150 мм	шт.	10 425,11	45 324,46	4,35	46 236,46
302-0195	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.015.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см2), длиной 120 мм, условным диаметром 15 мм	шт.	253,50	1 022,30	4,03	1 043,10

302-0196	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.020.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 120 мм, условным диаметром 20 мм	шт.	291,54	1 175,70	4,03	1 199,66
302-0197	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.025.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 140 мм, условным диаметром 25 мм	шт.	355,35	1 433,03	4,03	1 462,23
302-0198	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.032.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 140 мм, условным диаметром 32 мм	шт.	386,23	1 557,56	4,03	1 589,46
302-0199	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.040.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 165 мм, условным диаметром 40 мм	шт.	401,66	1 619,78	4,03	1 653,10

302-0200	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.050.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 180 мм, условным диаметром 50 мм	шт.	443,81	1 789,76	4,03	1 826,78
302-0201	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.065.016.02, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 200 мм, условным диаметром 65 мм	шт.	546,06	2 202,11	4,03	2 247,84
302-0202	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.065.025.02, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 200 мм, условным диаметром 65 мм	шт.	590,75	2 382,33	4,03	2 431,65
302-0203	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.080/070.016.02, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 210 мм, условным диаметром 80 мм	шт.	669,43	2 699,63	4,03	2 755,84

302-0204	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.080/070.025.02, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 210 мм, условным диаметром 80 мм	шт.	695,65	2 805,37	4,03	2 863,84
302-0205	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.100/080.016.02, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 230 мм, условным диаметром 100 мм	шт.	787,32	3 175,05	4,03	3 241,55
302-0206	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.100/080.025.02, давлением 2,5 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 230 мм, условным диаметром 100 мм	шт.	839,85	3 386,88	4,03	3 457,62
302-0207	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.125/100.016.02, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 350 мм, условным диаметром 125 мм	шт.	1 574,74	6 350,49	4,03	6 483,01



302-0208	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.125/100.025.02, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 350 мм, условным диаметром 125 мм	шт.	1 679,78	6 774,09	4,03	6 915,24
302-0209	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.150/125.016.02, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 380 мм, условным диаметром 150 мм	шт.	1 889,55	7 620,04	4,03	7 779,61
302-0210	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.150/125.025.02, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 380 мм, условным диаметром 150 мм	шт.	2 047,12	8 255,47	4,03	8 427,95
302-0211	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.200/150.016.02, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 450 мм, условным диаметром 200 мм	шт.	3 701,09	14 925,48	4,03	15 235,15

302-0212	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.200/150.025.02, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 450 мм, условным диаметром 200 мм	шт.	4 187,12	16 885,51	4,03	17 234,58
302-0213	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.250/200.016.02, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 530 мм, условным диаметром 250 мм	шт.	6 611,62	26 662,85	4,03	27 212,63
302-0214	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.250/200.025.02, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 530 мм, условным диаметром 250 мм	шт.	7 245,88	29 220,65	4,03	29 821,97
302-0215	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.300/250.016.02, с ручным редуктором ProGear, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 750 мм, условным диаметром 300 мм	шт.	22 777,50	91 855,42	4,03	93 723,38

302-0216	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.350/300.016.02, с ручным редуктором ProGear, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 750 мм, условным диаметром 350 мм	шт.	34 164,15	137 774,66	4,03	140 585,06
302-0217	Краны шаровые фланцевые "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.Ф.500/400.016.02, с ручным редуктором ProGear, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 990 мм, условным диаметром 500 мм	шт.	159 543,05	643 393,41	4,03	656 382,65
302-0185	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JiP-FF с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	617,37	2 734,26	4,43	2 789,45
302-0186	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JiP-FF с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	707,55	3 133,66	4,43	3 196,95
302-0187	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JiP-FF с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	710,11	3 145,00	4,43	3 208,69
302-0188	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JiP-FF с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	793,10	3 512,55	4,43	3 583,86

302-0189	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JіP-FF с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	1 101,83	4 879,88	4,43	4 978,87
302-0190	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JіP-FF с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	1 242,16	5 501,39	4,43	5 613,31
302-0191	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JіP-FF с рукояткой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 65 мм	шт.	1 623,15	7 188,75	4,43	7 334,68
302-0192	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JіP-FF с рукояткой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	1 939,15	8 588,28	4,43	8 762,91
302-0193	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JіP-FF с рукояткой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	2 761,61	12 230,86	4,43	12 480,07
302-0194	Краны шаровые фланцевые "Danfoss" JіP-FF с рукояткой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 125 мм	шт.	4 997,89	22 135,10	4,43	22 584,80
302-0172	Краны шаровые ручные под приварку на давление 1,6 МПа (16 кгс/см2) типа М 39310, диаметром 15 мм	шт.	378,00	998,33	2,64	1 018,48
302-0173	Краны шаровые ручные под приварку на давление 1,6 МПа (16 кгс/см2) типа М 39310, диаметром 50 мм	шт.	972,09	2 567,37	2,64	2 620,08

302-0174	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	372,22	1 436,78	3,86	1 465,73
302-0175	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	390,39	1 506,92	3,86	1 537,26
302-0176	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	410,65	1 585,13	3,86	1 617,05
302-0177	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	446,05	1 721,77	3,86	1 756,47
302-0178	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	578,21	2 231,91	3,86	2 277,00
302-0179	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	682,40	2 634,09	3,86	2 687,32
302-0180	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 104,86	4 264,80	3,86	4 350,81
302-0181	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 490,53	5 753,51	3,86	5 869,65

302-0182	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	1 883,25	7 269,42	3,86	7 416,45
302-0183	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	3 609,95	13 934,55	3,86	14 215,91
302-0184	Краны шаровые под приварку "Danfoss" JiP-WW с рукояткой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	5 578,90	21 534,78	3,86	21 970,04
302-0218	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.015.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 200 мм, условным диаметром 15 мм	шт.	201,52	777,88	3,86	793,59
302-0219	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.020.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 200 мм, условным диаметром 20 мм	шт.	216,17	858,58	3,97	875,90

302-0220	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.025.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 230 мм, условным диаметром 25 мм	шт.	216,16	858,54	3,97	875,90
302-0221	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.032.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 230 мм, условным диаметром 32 мм	шт.	229,78	912,64	3,97	931,18
302-0222	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.040.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 250 мм, условным диаметром 40 мм	шт.	297,19	1 180,37	3,97	1 204,40
302-0223	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.050.040.02, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 270 мм, условным диаметром 50 мм	шт.	324,18	1 287,57	3,97	1 313,86

302-0224	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.065.025.02, давлением 2,5 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 280 мм, условным диаметром 65 мм	шт.	445,15	1 768,04	3,97	1 804,06
302-0225	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.080/070.025.02, давлением 2,5 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 280 мм, условным диаметром 80 мм	шт.	553,91	2 200,01	3,97	2 245,05
302-0226	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.100/080.025.02, давлением 2,5 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 300 мм, условным диаметром 100 мм	шт.	648,32	2 574,98	3,97	2 627,77
302-0227	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.125/100.025.02, давлением 2,5 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 300 мм, условным диаметром 125 мм	шт.	1 377,62	5 471,60	3,97	5 584,04



302-0228	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.150/125.025.02, давлением 2,5 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 350 мм, условным диаметром 150 мм	шт.	1 593,56	6 329,27	3,97	6 459,90
302-0229	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.200/150.025.02, давлением 2,5 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 430 мм, условным диаметром 200 мм	шт.	3 241,45	12 874,32	3,97	13 138,84
302-0230	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.250/200.025.02, давлением 2,5 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 510 мм, условным диаметром 250 мм	шт.	5 933,87	23 568,01	3,97	24 049,95
302-0231	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.300/250.016.02, с ручным редуктором ProGear, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), длиной 730 мм, условным диаметром 300 мм	шт.	19 831,63	78 766,83	3,97	80 365,71

302-0232	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.350/300.016.02, с ручным редуктором ProGear, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), длиной 730 мм, условным диаметром 350 мм	шт.	29 745,05	118 140,74	3,97	120 548,63
302-0233	Краны шаровые под приварку "LD" для воды, нефтепродуктов, горюче-смазочных материалов, стандартнопроходные, из стали 20 типа КШ.Ц.П.500/400.016.02, с ручным редуктором ProGear, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), длиной 970 мм, условным диаметром 500 мм	шт.	151 528,67	601 838,24	3,97	613 963,20
302-1823	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 25 мм	шт.	468,89	1 516,21	3,23	1 546,74
302-1824	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 32 мм	шт.	512,73	1 694,19	3,30	1 728,36
302-1825	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 40 мм	шт.	681,20	2 250,92	3,30	2 296,36
302-1826	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 50 мм	шт.	743,10	2 344,95	3,16	2 392,44
302-1827	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 65 мм	шт.	1 206,02	3 985,30	3,30	4 065,93
302-1828	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 80 мм	шт.	1 594,74	5 269,80	3,30	5 376,37
302-1829	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 100 мм	шт.	2 058,48	6 802,60	3,30	6 940,57
302-1830	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 150 мм	шт.	6 049,47	20 392,41	3,37	20 805,72

302-1815	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 200 мм	шт.	10 466,55	34 587,52	3,30	35 287,93
302-1816	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 250 мм	шт.	19 814,83	65 486,00	3,30	66 818,60
302-1817	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 300 мм	шт.	43 414,07	143 467,93	3,30	146 376,08
302-1818	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 350 мм	шт.	67 982,72	224 644,80	3,30	229 184,44
302-1819	Краны шаровые PN25 BALLOMAX под приварку диаметром 400 мм	шт.	119 724,12	471 059,43	3,93	480 572,99
302-2123	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм	шт.	329,15	1 279,06	3,89	1 304,83
302-2124	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	329,15	1 278,92	3,89	1 304,68
302-2125	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	351,98	1 367,63	3,89	1 395,18
302-2126	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	406,35	1 578,88	3,89	1 610,71

302-2127	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	446,83	1 736,24	3,89	1 771,29
302-2128	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	566,39	2 200,87	3,89	2 245,36
302-2129	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	643,01	2 498,71	3,89	2 549,34
302-2130	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 042,52	4 051,16	3,89	4 133,23
302-2131	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 365,67	5 306,87	3,89	5 414,35

302-2132	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	1 833,57	7 125,49	3,89	7 270,17
302-2133	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	3 243,62	12 604,50	3,89	12 859,85
302-2134	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.102, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	5 335,16	20 732,20	3,89	21 152,27
302-2135	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 125 мм	шт.	3 405,27	13 228,79	3,88	13 496,69
302-2136	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 150 мм	шт.	5 601,29	21 760,26	3,88	22 200,88

302-2137	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 200 мм	шт.	9 850,02	38 264,08	3,88	39 036,94
302-2138	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 250 мм	шт.	21 798,53	84 681,36	3,88	86 392,97
302-2139	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 300 мм	шт.	47 645,17	185 084,34	3,88	188 821,10
302-2140	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 350 мм	шт.	80 839,65	314 018,82	3,88	320 344,25

302-2141	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 400 мм	шт.	127 486,05	495 217,09	3,88	505 194,50
302-2142	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 500 мм	шт.	247 302,29	960 616,90	3,88	979 946,40
302-2143	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 125 мм	шт.	4 457,75	17 315,62	3,88	17 665,17
302-2144	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 150 мм	шт.	7 022,87	27 281,56	3,88	27 832,60

302-2145	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 200 мм	шт.	11 271,61	43 785,43	3,88	44 668,70
302-2146	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 250 мм	шт.	23 962,52	93 090,07	3,88	94 973,90
302-2147	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 300 мм	шт.	51 525,05	200 156,70	3,88	204 198,17
302-2148	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 350 мм	шт.	87 877,45	341 358,47	3,88	348 236,22
302-2149	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 400 мм	шт.	137 851,99	535 477,56	3,88	546 260,18



302-2150	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, со сварным присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 61.102, диаметром 500 мм	шт.	273 800,31	1 063 546,17	3,88	1 084 947,67
302-2151	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.104, диаметром 20 мм	шт.	528,58	2 052,98	3,88	2 094,42
302-2152	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.104, диаметром 25 мм	шт.	575,25	2 234,31	3,88	2 279,72
302-2153	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.104, диаметром 32 мм	шт.	624,45	2 425,36	3,88	2 474,57
302-2154	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.104, диаметром 40 мм	шт.	861,69	3 346,73	3,88	3 414,59

302-2155	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.104, диаметром 50 мм	шт.	909,97	3 534,59	3,88	3 606,61
302-2156	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.104, диаметром 65 мм	шт.	1 416,28	5 500,88	3,88	5 612,55
302-2157	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.104, диаметром 80 мм	шт.	1 795,07	6 972,16	3,88	7 113,73
302-2158	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.104, диаметром 100 мм	шт.	2 485,79	9 655,01	3,88	9 851,15
302-2159	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.104, диаметром 125 мм	шт.	4 040,37	15 693,09	3,88	16 011,86

302-2160	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.104, диаметром 150 мм	шт.	6 549,10	25 436,81	3,88	25 953,11
302-2161	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.104, диаметром 200 мм	шт.	12 191,37	47 349,55	3,88	48 308,67
302-2162	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым и сварным присоединением, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.104, диаметром 250 мм	шт.	26 701,06	103 693,41	3,88	105 783,94
302-2163	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	647,06	2 508,27	3,88	2 558,93
302-2164	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	711,19	2 756,88	3,88	2 812,62

302-2165	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	747,02	2 895,92	3,88	2 954,58
302-2166	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	813,26	3 152,97	3,88	3 217,14
302-2167	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 138,83	4 415,04	3,88	4 504,71
302-2168	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 198,50	4 647,13	3,88	4 741,97
302-2169	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 691,48	6 557,74	3,88	6 691,15

302-2170	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	2 036,51	7 895,62	3,88	8 056,48
302-2171	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	3 062,63	11 874,27	3,88	12 115,67
302-2172	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	4 583,06	17 767,56	3,88	18 128,33
302-2173	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	7 695,20	29 831,73	3,88	30 436,53
302-2174	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 566,71	6 074,21	3,88	6 197,97

302-2175	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 887,01	7 316,22	3,88	7 465,49
302-2176	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	2 836,48	10 997,75	3,88	11 221,63
302-2177	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	4 331,90	16 794,14	3,88	17 135,46
302-2178	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	7 299,16	28 296,84	3,88	28 870,91
302-2179	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ручкой, серии КШТ 60.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	12 512,71	48 506,26	3,88	49 488,23

302-2180	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	4 812,20	18 556,64	3,86	18 933,16
302-2181	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	8 080,07	31 155,90	3,86	31 787,11
302-2182	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	13 027,72	50 232,59	3,86	51 249,38
302-2183	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	29 832,55	115 025,68	3,86	117 350,52
302-2184	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	55 818,56	215 216,30	3,86	219 562,14

302-2185	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 350 мм	шт.	88 935,14	342 893,41	3,86	349 808,76
302-2186	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	154 507,55	595 697,15	3,86	607 697,07
302-2187	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	шт.	282 308,55	1 088 410,18	3,86	1 110 316,90
302-2188	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	4 548,53	17 540,13	3,86	17 896,33
302-2189	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	7 664,20	29 552,75	3,86	30 151,93



302-2190	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 200 мм	шт.	12 512,63	48 246,94	3,86	49 223,98
302-2191	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 250 мм	шт.	27 613,45	106 471,24	3,86	108 625,00
302-2192	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 300 мм	шт.	51 664,68	199 203,48	3,86	203 229,06
302-2193	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 350 мм	шт.	87 776,12	338 425,47	3,86	345 251,42
302-2194	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 400 мм	шт.	137 905,10	531 696,19	3,86	542 416,09

302-2195	Краны шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, под редуктор или электропривод, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	шт.	267 364,72	1 030 803,05	3,86	1 051 557,62
302-2196	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	5 864,67	22 736,17	3,88	23 196,31
302-2197	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	9 500,45	36 831,87	3,88	37 580,37
302-2198	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	14 445,93	56 011,09	3,88	57 155,79
302-2199	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	31 996,41	124 035,72	3,88	126 546,49

302-2200	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	59 696,62	231 412,15	3,88	236 091,48
302-2201	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 350 мм	шт.	95 972,58	372 017,70	3,88	379 522,70
302-2202	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	164 873,47	639 073,48	3,88	651 941,39
302-2203	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	шт.	308 807,62	1 196 969,91	3,88	1 221 057,72
302-2204	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	5 601,01	21 714,23	3,88	22 153,94

302-2205	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	9 085,79	35 221,16	3,88	35 933,74
302-2206	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	13 934,02	54 014,76	3,88	55 106,92
302-2207	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	29 777,04	115 434,29	3,88	117 773,02
302-2208	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	55 543,03	215 314,37	3,88	219 671,75
302-2209	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 350 мм	шт.	94 813,57	367 525,78	3,88	374 940,95

302-2210	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	148 270,75	574 727,46	3,88	586 308,43
302-2211	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с фланцевым присоединением, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШТ 61.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	шт.	293 863,52	1 139 052,09	3,88	1 161 981,55
302-2212	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.100, диаметром 10 мм	шт.	459,62	1 781,52	3,88	1 817,26
302-2213	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.100, диаметром 15 мм	шт.	459,62	1 781,43	3,88	1 817,16
302-2214	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.100, диаметром 20 мм	шт.	466,13	1 806,70	3,88	1 842,98

302-2215	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.100, диаметром 25 мм	шт.	540,32	2 094,28	3,88	2 136,37
302-2216	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.100, диаметром 32 мм	шт.	603,90	2 340,77	3,88	2 387,87
302-2217	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.100, диаметром 40 мм	шт.	825,66	3 200,38	3,88	3 264,84
302-2218	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.100, диаметром 50 мм	шт.	986,25	3 823,27	3,88	3 900,41

302-2219	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым и сварным присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.101, диаметром 10 мм	шт.	447,91	1 744,14	3,89	1 779,19
302-2220	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым и сварным присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.101, диаметром 15 мм	шт.	529,46	2 061,57	3,89	2 102,96
302-2221	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым и сварным присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.101, диаметром 20 мм	шт.	461,76	1 798,05	3,89	1 834,23
302-2222	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым и сварным присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.101, диаметром 25 мм	шт.	559,62	2 179,06	3,89	2 222,83

302-2223	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым и сварным присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.101, диаметром 32 мм	шт.	638,97	2 488,07	3,89	2 538,11
302-2224	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым и сварным присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.101, диаметром 40 мм	шт.	834,91	3 251,10	3,89	3 316,56
302-2225	Краны шаровые BROEN BALLOMAX для теплоснабжения и охлаждения, с резьбовым и сварным присоединением, под редуктор или электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШТ 60.101, диаметром 50 мм	шт.	1 232,51	4 799,57	3,89	4 896,22
302-2226	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 25 мм	шт.	1 660,37	6 500,34	3,91	6 630,90



302-2227	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 32 мм	шт.	1 727,21	6 761,65	3,91	6 897,61
302-2228	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 40 мм	шт.	1 872,04	7 328,78	3,91	7 476,29
302-2229	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 50 мм	шт.	1 983,37	7 867,17	3,97	8 025,83
302-2230	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 65 мм	шт.	2 339,79	9 281,46	3,97	9 469,25
302-2231	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 80 мм	шт.	2 807,78	11 137,79	3,97	11 363,03

302-2232	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 100 мм	шт.	3 297,77	13 082,47	3,97	13 348,02
302-2233	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 125 мм	шт.	4 723,69	18 739,79	3,97	19 120,80
302-2234	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 150 мм	шт.	6 818,17	27 048,90	3,97	27 598,79
302-2235	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 200 мм	шт.	13 725,56	54 451,44	3,97	55 558,08
302-2236	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 200 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	21 158,88	83 100,26	3,93	84 779,67

302-2237	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 250 мм	шт.	26 315,38	103 361,13	3,93	105 459,23
302-2238	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 250 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	36 389,86	142 920,13	3,93	145 809,61
302-2239	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 300 мм	шт.	54 172,40	212 804,82	3,93	217 152,42
302-2240	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 300 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	64 882,07	254 858,23	3,93	260 047,34
302-2241	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 350 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	96 161,08	377 648,74	3,93	385 262,30

302-2242	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 400 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	160 852,55	631 806,82	3,93	644 644,80
302-2243	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети до 1000 мм, диаметром 500 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	279 641,51	1 098 495,19	3,93	1 120 842,52
302-2244	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 25 мм	шт.	1 727,25	6 783,29	3,93	6 919,52
302-2245	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 32 мм	шт.	1 794,07	7 045,35	3,93	7 186,99
302-2246	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 40 мм	шт.	1 938,90	7 614,25	3,93	7 767,44

302-2247	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 50 мм	шт.	2 050,26	8 051,86	3,93	8 214,17
302-2248	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 65 мм	шт.	2 406,75	9 452,15	3,93	9 642,94
302-2249	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 80 мм	шт.	2 874,74	11 290,10	3,93	11 518,01
302-2250	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 100 мм	шт.	3 420,18	13 434,28	3,93	13 707,55
302-2251	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 125 мм	шт.	4 845,99	19 035,60	3,93	19 423,65

302-2252	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 150 мм	шт.	6 907,05	27 131,19	3,93	27 683,74
302-2253	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 200 мм	шт.	13 892,72	54 568,69	3,93	55 677,49
302-2254	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 200 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	21 326,04	83 756,63	3,93	85 449,20
302-2255	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 250 мм	шт.	26 504,26	104 105,01	3,93	106 220,28
302-2256	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 250 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	36 578,75	143 664,05	3,93	146 570,70

302-2257	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 300 мм	шт.	54 361,57	213 548,75	3,93	217 912,35
302-2258	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 300 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	65 071,24	255 602,11	3,93	260 807,23
302-2259	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 350 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	97 454,12	382 724,89	3,93	390 438,83
302-2260	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 400 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	161 309,42	633 600,90	3,93	646 474,90
302-2261	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1001-1500 мм, диаметром 500 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	280 253,31	1 100 902,69	3,93	1 123 302,74

302-2262	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 25 мм	шт.	1 794,11	6 916,92	3,86	7 055,82
302-2263	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 32 мм	шт.	1 860,94	7 174,45	3,86	7 318,63
302-2264	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 40 мм	шт.	2 005,76	7 732,96	3,86	7 888,56
302-2265	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 50 мм	шт.	2 117,12	8 162,53	3,86	8 327,04
302-2266	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 65 мм	шт.	2 473,52	9 537,25	3,86	9 730,07



302-2267	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 80 мм	шт.	2 941,51	11 341,62	3,86	11 570,85
302-2268	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 100 мм	шт.	3 542,67	13 661,53	3,86	13 939,73
302-2269	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 125 мм	шт.	4 968,29	19 160,45	3,86	19 551,97
302-2270	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 150 мм	шт.	6 995,91	26 979,28	3,86	27 529,75
302-2271	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 200 мм	шт.	14 059,62	54 216,39	3,86	55 318,87

302-2272	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 200 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	21 492,87	82 871,15	3,86	84 546,97
302-2273	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 250 мм	шт.	26 693,43	102 933,81	3,86	105 026,16
302-2274	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 250 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	36 767,92	141 770,29	3,86	144 639,59
302-2275	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 300 мм	шт.	54 550,63	210 378,50	3,86	214 678,58
302-2276	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 300 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	65 260,34	251 663,74	3,86	256 789,77

302-2277	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 350 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	98 735,44	380 674,70	3,86	388 347,69
302-2278	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 1501-2000 мм, диаметром 400 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	161 766,31	623 813,37	3,86	636 488,06
302-2279	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 25 мм	шт.	1 860,97	7 232,89	3,89	7 378,13
302-2280	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 32 мм	шт.	1 927,79	7 492,11	3,89	7 642,71
302-2281	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 40 мм	шт.	2 072,62	8 055,12	3,89	8 217,19

302-2282	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 50 мм	шт.	2 183,99	8 488,20	3,89	8 659,25
302-2283	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 65 мм	шт.	2 540,39	9 874,00	3,89	10 073,59
302-2284	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 80 мм	шт.	3 008,45	11 692,93	3,89	11 928,97
302-2285	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 100 мм	шт.	3 665,14	14 248,04	3,89	14 538,43
302-2286	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 125 мм	шт.	5 090,77	19 791,33	3,89	20 196,00

302-2287	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 150 мм	шт.	7 084,79	27 543,27	3,89	28 106,24
302-2288	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 200 мм	шт.	14 226,50	55 303,12	3,89	56 428,66
302-2289	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 200 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	21 659,76	84 188,95	3,89	85 892,41
302-2290	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 250 мм	шт.	26 882,32	104 499,93	3,89	106 626,13
302-2291	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 250 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	36 956,74	143 649,52	3,89	146 559,18

302-2292	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 300 мм	шт.	54 739,63	212 810,87	3,89	217 162,17
302-2293	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 300 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	65 449,29	254 428,96	3,89	259 613,07
302-2294	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 350 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	100 027,91	388 767,44	3,89	396 603,90
302-2295	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 400 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	162 223,21	630 594,04	3,89	643 406,01
302-2296	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2001-2500 мм, диаметром 500 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	281 478,63	1 094 288,19	3,89	1 116 554,28

302-2297	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 25 мм	шт.	1 927,83	7 432,48	3,86	7 581,72
302-2298	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 32 мм	шт.	1 994,66	7 689,98	3,86	7 844,54
302-2299	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 40 мм	шт.	2 139,47	8 248,44	3,86	8 414,38
302-2300	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 50 мм	шт.	2 250,84	8 678,06	3,86	8 852,90
302-2301	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 65 мм	шт.	2 607,04	10 052,78	3,86	10 256,76

302-2302	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 80 мм	шт.	3 074,66	11 857,16	3,86	12 099,03
302-2303	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 100 мм	шт.	3 787,39	14 606,64	3,86	14 905,49
302-2304	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 125 мм	шт.	5 213,13	20 105,60	3,86	20 517,34
302-2305	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 150 мм	шт.	7 173,69	27 666,68	3,86	28 233,04
302-2306	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 200 мм	шт.	14 393,38	55 505,23	3,86	56 635,79



302-2307	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 200 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	21 826,64	84 160,00	3,86	85 863,85
302-2308	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 250 мм	шт.	27 071,38	104 394,49	3,86	106 519,87
302-2309	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 250 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	37 145,79	143 230,92	3,86	146 133,50
302-2310	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 300 мм	шт.	54 928,80	211 839,18	3,86	216 171,39
302-2311	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 300 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	65 638,46	253 124,41	3,86	258 282,81

302-2312	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 350 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	101 309,51	390 598,59	3,86	398 471,17
302-2313	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 400 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	162 680,11	627 312,03	3,86	640 056,85
302-2314	Краны шаровые BROEN BALLOMAX с удлинением штока, для бесканальной прокладки ППУ трубопроводов, серии 69, высотой штока от оси теплосети 2501-3000 мм, диаметром 500 мм, с учётом высоты редуктора	шт.	282 090,42	1 087 849,24	3,86	1 109 987,97
302-2315	Кран сервисный BROEN BALLOMAX для спуска воздуха, со сварным и резьбовым присоединением и пробкой, диаметром 25 мм	шт.	1 463,42	5 336,74	3,65	5 443,59
302-2316	Кран сервисный BROEN BALLOMAX для спуска воздуха, со сварным и резьбовым присоединением и пробкой, диаметром 32 мм	шт.	1 607,47	5 862,09	3,65	5 979,48
302-2317	Кран сервисный BROEN BALLOMAX для спуска воздуха, со сварным и резьбовым присоединением и пробкой, диаметром 40 мм	шт.	1 772,71	6 464,72	3,65	6 594,25

302-2318	Кран сервисный BROEN BALLOMAX для спуска воздуха, со сварным и резьбовым присоединением и пробкой, диаметром 50 мм	шт.	2 019,47	7 364,77	3,65	7 512,47
302-0062	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм, тип в/в	шт.	30,35	90,75	2,99	92,61
302-0063	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм, тип в/в	шт.	45,18	135,11	2,99	137,83
302-0064	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм, тип в/в	шт.	71,37	213,40	2,99	217,74
302-0065	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 32 мм, тип в/в	шт.	113,53	339,50	2,99	346,41
302-0066	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 40 мм, тип в/в	шт.	183,92	549,97	2,99	561,13
302-0067	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 50 мм, тип в/в	шт.	262,54	785,09	2,99	801,02
302-0068	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм, тип в/н	шт.	35,93	107,45	2,99	109,64
302-0069	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм, тип в/н	шт.	51,34	153,53	2,99	156,67
302-0070	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм, тип в/н	шт.	86,97	260,09	2,99	265,39
302-0071	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 32 мм, тип в/н	шт.	145,38	434,72	2,99	443,54

302-0072	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 40 мм, тип в/н	шт.	199,26	595,84	2,99	607,95
302-0073	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 50 мм, тип в/н	шт.	294,77	881,46	2,99	899,37
302-0074	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм, тип н/н	шт.	31,73	94,88	2,99	96,79
302-0075	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм, тип н/н	шт.	58,28	174,31	2,99	177,87
302-0076	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм, тип н/н	шт.	77,89	232,93	2,99	237,69
302-0077	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм со сгоном	шт.	39,29	117,47	2,99	119,86
302-0078	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм со сгоном	шт.	61,05	182,56	2,99	186,27
302-0079	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм со сгоном	шт.	113,42	339,16	2,99	346,04
302-0080	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 32 мм со сгоном	шт.	165,51	494,93	2,99	504,98
302-0081	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 15 мм с угловым сгоном	шт.	58,54	175,05	2,99	178,58
302-0082	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 20 мм с угловым сгоном	шт.	96,42	288,31	2,99	294,14

302-0083	Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром 25 мм с угловым сгоном	шт.	160,87	481,03	2,99	490,78
302-0084	Кран шаровый муфтовый Valtec для газа диаметром 15 мм, тип в/в	шт.	40,92	121,08	2,96	123,53
302-0085	Кран шаровый муфтовый Valtec для газа диаметром 20 мм, тип в/в	шт.	66,34	196,34	2,96	200,34
302-0086	Кран шаровый муфтовый Valtec для газа диаметром 15 мм, тип в/н	шт.	40,78	120,69	2,96	123,14
302-0087	Кран шаровый муфтовый Valtec для газа диаметром 20 мм, тип в/н	шт.	66,34	196,35	2,96	200,34
302-1846	Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 16 мм	шт.	325,63	1 366,21	4,20	1 393,57
302-1847	Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 20 мм	шт.	325,63	1 366,31	4,20	1 393,67
302-1848	Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 25 мм	шт.	359,39	1 507,99	4,20	1 538,24
302-1849	Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 32 мм	шт.	422,09	1 771,11	4,20	1 806,65
302-1850	Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 40 мм	шт.	571,64	2 398,61	4,20	2 446,74
302-1851	Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 50 мм	шт.	689,80	2 894,48	4,20	2 952,64
302-1852	Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 63 мм	шт.	867,58	3 640,56	4,20	3 713,78
302-1853	Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 75 мм	шт.	2 411,83	10 120,63	4,20	10 324,23

302-1854	Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 90 мм	шт.	3 207,66	13 460,47	4,20	13 731,64
302-1855	Кран шаровой PN 16 FIP VX с муфтовыми окончаниями для склейки, диаметром 110 мм	шт.	4 051,63	17 003,24	4,20	17 346,40
302-1831	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 15 мм	шт.	17,52	64,68	3,69	66,01
302-1832	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 20 мм	шт.	27,51	101,57	3,69	103,67
302-1833	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 25 мм	шт.	37,11	137,02	3,69	139,86
302-1834	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 32 мм	шт.	97,24	358,97	3,69	366,39
302-1835	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 40 мм	шт.	141,55	522,63	3,69	533,53
302-1836	Кран шаровой муфтовый 11Б27П1, диаметром 50 мм	шт.	210,62	777,59	3,69	793,72
302-1909	Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	35,03	67,61	1,93	68,98
302-1910	Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	53,33	102,93	1,93	105,03
302-1911	Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	77,99	229,74	2,95	234,46
302-1912	Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	131,72	388,02	2,95	395,98
302-1913	Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	181,88	535,79	2,95	546,74

302-1914	Кран шаровый муфтовый 11Б41п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	266,68	785,59	2,95	801,59
302-1915	Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	41,39	121,93	2,95	124,40
302-1916	Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	48,56	143,05	2,95	145,97
302-1917	Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	76,41	225,09	2,95	229,72
302-1918	Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	143,27	422,05	2,95	430,68
302-1919	Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	199,01	586,25	2,95	598,21
302-1920	Кран шаровый муфтовый 11Б41п3 для газа, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	290,56	855,94	2,95	873,32
302-1921	Кран шаровый проходной сальниковый муфтовый 11ч38п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	54,56	160,72	2,95	164,23
302-1922	Кран шаровый проходной сальниковый муфтовый 11ч38п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	72,74	214,28	2,95	218,99

302-1923	Кран шаровый проходной сальниковый муфтовый 11ч38п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	101,02	297,59	2,95	304,16
302-1924	Кран шаровый проходной сальниковый муфтовый 11ч38п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	185,23	545,65	2,95	557,61
302-1925	Кран шаровый проходной сальниковый фланцевый 11ч37п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	330,18	972,65	2,95	993,57
302-1926	Кран шаровый проходной сальниковый фланцевый 11ч37п для воды, нефти и масла, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	1 001,69	2 950,80	2,95	3 014,87
302-1781	Кран шаровой полупроходной с внутренней резьбой "Danfoss" X1666, диаметром 10 мм	шт.	264,36	1 369,54	5,18	1 397,00
302-1782	Кран шаровой полупроходной с внутренней резьбой "Danfoss" X1666, диаметром 15 мм	шт.	328,54	1 702,03	5,18	1 736,12
302-1783	Кран шаровой полупроходной с внутренней резьбой "Danfoss" X1666, диаметром 20 мм	шт.	371,78	1 926,04	5,18	1 964,63
302-1784	Кран шаровой полупроходной с внутренней резьбой "Danfoss" X1666, диаметром 25 мм	шт.	506,32	2 623,03	5,18	2 675,61
302-1785	Кран шаровой полупроходной с внутренней резьбой "Danfoss" X1666, диаметром 32 мм	шт.	713,56	3 696,65	5,18	3 770,74



302-1786	Кран шаровой полупроходной с внутренней резьбой "Danfoss" X1666, диаметром 40 мм	шт.	861,47	4 462,91	5,18	4 552,38
302-1787	Кран шаровой полупроходной с внутренней резьбой "Danfoss" X1666, диаметром 50 мм	шт.	1 188,30	6 156,08	5,18	6 279,59
302-1944	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X2777 из нержавеющей стали с внутренней резьбой, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм	шт.	311,94	1 616,03	5,18	1 648,41
302-1945	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X2777 из нержавеющей стали с внутренней резьбой, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	356,96	1 849,26	5,18	1 886,35
302-1946	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X2777 из нержавеющей стали с внутренней резьбой, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	446,46	2 312,92	5,18	2 359,29
302-1947	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X2777 из нержавеющей стали с внутренней резьбой, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	637,44	3 302,31	5,18	3 368,57
302-1948	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X2777 из нержавеющей стали с внутренней резьбой, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	801,82	4 153,89	5,18	4 237,30

302-1949	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X2777 из нержавеющей стали с внутренней резьбой, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 113,61	5 769,15	5,18	5 884,93
302-1950	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X2777 из нержавеющей стали с внутренней резьбой, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 728,30	8 953,60	5,18	9 133,31
302-1951	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X3444В из углеродистой стали с патрубками под приварку встык, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм	шт.	335,88	1 740,05	5,18	1 774,97
302-1952	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X3444В из углеродистой стали с патрубками под приварку встык, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	449,33	2 327,79	5,18	2 374,52
302-1953	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X3444В из углеродистой стали с патрубками под приварку встык, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	564,21	2 922,94	5,18	2 981,63
302-1954	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X3444В из углеродистой стали с патрубками под приварку встык, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	670,32	3 472,65	5,18	3 542,38
302-1955	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X3444В из углеродистой стали с патрубками под приварку встык, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	861,29	4 461,98	5,18	4 551,71

302-1956	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X3444В из углеродистой стали с патрубками под приварку встык, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2), диаметром 40 мм	шт.	1 218,12	6 310,57	5,18	6 437,49
302-1957	Кран шаровой полнопроходной "Danfoss" X3444В из углеродистой стали с патрубками под приварку встык, давлением 6,3 МПа (63 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	1 692,78	8 769,58	5,18	8 946,14
302-1788	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой, спускным элементом и заглушкой "Danfoss" UNI ISO 228, диаметром 15 мм	шт.	126,70	585,59	4,62	597,33
302-1789	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой, спускным элементом и заглушкой "Danfoss" UNI ISO 228, диаметром 20 мм	шт.	155,46	718,52	4,62	732,99
302-1790	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой, спускным элементом и заглушкой "Danfoss" UNI ISO 228, диаметром 25 мм	шт.	199,06	920,03	4,62	938,57
302-1791	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой, спускным элементом и заглушкой "Danfoss" UNI ISO 228, диаметром 32 мм	шт.	298,41	1 379,22	4,62	1 407,00
302-1792	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой, спускным элементом и заглушкой "Danfoss" UNI ISO 228, диаметром 40 мм	шт.	417,51	1 929,69	4,62	1 968,51
302-1793	Кран шаровой полнопроходной с внутренней резьбой, спускным элементом и заглушкой "Danfoss" UNI ISO 228, диаметром 50 мм	шт.	610,05	2 819,58	4,62	2 876,39

302-1837	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 15 мм	шт.	31,88	133,19	4,18	135,90
302-1838	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 20 мм	шт.	46,10	192,62	4,18	196,51
302-1839	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 25 мм	шт.	70,45	294,37	4,18	300,35
302-1840	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 32 мм	шт.	109,87	459,04	4,18	468,35
302-1841	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 40 мм	шт.	167,87	701,46	4,18	715,75
302-1842	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 50 мм	шт.	224,33	937,41	4,18	956,55
302-1843	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 65 мм	шт.	650,50	2 717,85	4,18	2 772,91
302-1844	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 80 мм	шт.	791,94	3 309,22	4,18	3 376,66
302-1845	Кран шаровой латунный, резьбовой марки "Danfoss", диаметром 100 мм	шт.	1 909,27	7 977,60	4,18	8 139,30
302-1930	Кран шаровый латунный полнопроходной с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	29,63	109,86	3,71	112,08
302-1931	Кран шаровый латунный полнопроходной с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	45,91	170,22	3,71	173,70

302-1932	Кран шаровый латунный полнопроходной с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	178,83	663,04	3,71	676,54
302-1933	Кран шаровый латунный полнопроходной с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	266,53	988,21	3,71	1 008,30
302-1934	Кран шаровый латунный полнопроходной с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	598,13	2 217,67	3,71	2 262,75
302-1935	Кран шаровый латунный полнопроходной с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	860,41	3 190,12	3,71	3 255,04
302-1927	Кран шаровой латунный с наружной резьбой, с патрубком для присоединения шланга, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	94,54	355,32	3,76	362,47
302-1928	Кран шаровой латунный с наружной резьбой, с патрубком для присоединения шланга, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	129,12	485,29	3,76	495,03
302-1929	Кран шаровой латунный с наружной резьбой, с патрубком для присоединения шланга, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	273,14	1 026,59	3,76	1 047,18

302-1864	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 8 мм, присоединение 1/4"x1/4"	шт.	86,93	335,13	3,86	341,87
302-1865	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.	86,93	335,13	3,86	341,88
302-1866	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	110,26	425,09	3,86	433,65
302-1867	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	211,55	815,55	3,86	831,90
302-1868	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	385,95	1 487,96	3,86	1 517,80
302-1869	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 8 мм, присоединение 1/4"x1/4"	шт.	111,95	437,98	3,91	446,78

302-1870	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм, присоединение 3/8"х3/8"	шт.	73,13	286,12	3,91	291,87
302-1871	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, присоединение 1/2"х1/2"	шт.	81,57	319,12	3,91	325,54
302-1872	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, присоединение 3/4"х3/4"	шт.	202,55	792,36	3,91	808,25
302-1873	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм, присоединение 3/8"х3/8"	шт.	223,22	873,30	3,91	890,78
302-1874	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, присоединение 1/2"х1/2"	шт.	283,75	1 110,01	3,91	1 132,27
302-1875	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, стандартный проход, с внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, присоединение 3/4"х3/4"	шт.	568,33	2 223,32	3,91	2 267,83

302-1876	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, стандартный проход, с внешней резьбой и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.	174,13	681,24	3,91	694,94
302-1877	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, стандартный проход, с внешней резьбой и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	255,98	1 001,50	3,91	1 021,64
302-1878	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной, с обычной рукояткой, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	50,07	197,88	3,95	201,88
302-1879	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной, с обычной рукояткой, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	71,45	282,32	3,95	288,01
302-1880	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной, с обычной рукояткой, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	112,79	445,72	3,95	454,73



302-1881	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной, с обычной рукояткой, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм, присоединение 1 1/4"x1 1/4"	шт.	171,57	678,00	3,95	691,67
302-1882	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной, с обычной рукояткой, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм, присоединение 1 1/2"x1 1/2"	шт.	244,43	965,90	3,95	985,38
302-1883	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной, с обычной рукояткой, с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм, присоединение 2"x2"	шт.	384,21	1 518,37	3,95	1 549,08
302-2341	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1/2"	шт.	51,68	157,49	3,05	160,66
302-2342	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 3/4"	шт.	83,54	254,58	3,05	259,70

302-2343	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1"	шт.	120,68	367,76	3,05	375,17
302-2344	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/4"	шт.	189,61	577,82	3,05	589,46
302-2345	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/2"	шт.	280,74	855,53	3,05	872,84
302-2346	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 2"	шт.	396,55	1 208,45	3,05	1 232,89
302-2347	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 2 1/2"	шт.	857,25	2 612,38	3,05	2 665,16
302-2348	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 3"	шт.	1 592,10	4 851,77	3,05	4 949,74
302-2349	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 4"	шт.	1 906,85	5 810,93	3,05	5 928,72

302-2350	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1/2"	шт.	34,61	174,38	5,04	177,90
302-2351	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 3/4"	шт.	50,10	252,42	5,04	257,51
302-2352	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1"	шт.	77,00	387,95	5,04	395,81
302-2353	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/4"	шт.	119,47	601,93	5,04	614,13
302-2354	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/2"	шт.	183,09	922,47	5,04	941,22
302-2355	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 2"	шт.	244,71	1 232,94	5,04	1 258,08
302-2356	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 2 1/2"	шт.	709,24	3 573,41	5,04	3 645,76

302-2357	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 3"	шт.	863,34	4 349,82	5,04	4 438,35
302-2358	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 4 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 4"	шт.	2 081,39	10 486,81	5,04	10 699,13
302-2359	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с дренажом, со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1/2"	шт.	90,56	344,97	3,81	351,90
302-2360	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с дренажом, со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 3/4"	шт.	106,16	404,39	3,81	412,50
302-2361	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с дренажом, со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1"	шт.	146,58	558,36	3,81	569,60
302-2362	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с дренажом, со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/4"	шт.	221,72	844,59	3,81	861,65
302-2363	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с дренажом, со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/2"	шт.	316,04	1 203,88	3,81	1 228,14

302-2364	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с дренажом, со стальной ручкой, с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ). размером 2"	шт.	474,23	1 806,46	3,81	1 842,92
302-2365	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней и внешней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ). размером 1/2"	шт.	52,61	200,40	3,81	204,44
302-2366	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней и внешней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ). размером 3/4"	шт.	76,73	292,28	3,81	298,15
302-2367	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней и внешней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ). размером 1"	шт.	116,18	442,56	3,81	451,47
302-2368	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней и внешней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ). размером 1 1/4"	шт.	190,43	725,40	3,81	740,02
302-2369	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней и внешней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ). размером 1 1/2"	шт.	271,25	1 033,26	3,81	1 054,17
302-2370	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), со стальной ручкой, с внутренней и внешней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ). размером 2"	шт.	437,32	1 665,86	3,81	1 699,53

302-1884	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 10 мм, присоединение 3/8"x3/8"	шт.	44,15	211,43	4,79	215,69
302-1885	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	51,47	246,47	4,79	251,45
302-1886	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	74,25	355,58	4,79	362,81
302-1887	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	112,51	538,74	4,79	549,61
302-2371	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см2), размером 1/2"	шт.	34,60	126,88	3,67	129,48

302-2372	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 3/4"	шт.	50,08	183,65	3,67	187,42
302-2373	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1"	шт.	76,98	282,29	3,67	288,08
302-1888	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм, присоединение 3/8"х3/8"	шт.	59,63	233,95	3,92	238,66
302-1889	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, присоединение 1/2"х1/2"	шт.	59,63	233,95	3,92	238,65
302-1890	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, присоединение 3/4"х3/4"	шт.	89,74	352,04	3,92	359,14

302-1891	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	131,08	514,26	3,92	524,62
302-2374	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см2), размером 1/2"	шт.	52,60	192,89	3,67	196,81
302-2375	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см2), размером 3/4"	шт.	76,71	281,30	3,67	287,02
302-2376	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, давлением 3 МПа (30 кгс/см2), размером 1"	шт.	116,16	425,96	3,67	434,62
302-1892	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной с дренажом, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 3,0 МПа (30 кгс/см2), диаметром 15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	114,21	448,02	3,92	457,00



302-1893	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной с дренажом, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 3,0 МПа (30 кгс/см2), диаметром 20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	149,09	584,82	3,92	596,55
302-1894	Кран шаровый латунный BROEN VALLOFIX, полнопроходной с дренажом, с рукояткой типа "бабочка", с внутренней резьбой, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2) и 3,0 МПа (30 кгс/см2), диаметром 25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	236,85	929,12	3,92	947,79
302-2377	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, с накидной гайкой, давлением 3 МПа (30 кгс/см2), размером 1/2"	шт.	61,71	226,29	3,67	230,88
302-2378	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, с накидной гайкой, давлением 3 МПа (30 кгс/см2), размером 3/4"	шт.	90,54	332,01	3,67	338,76
302-2379	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, с накидной гайкой, давлением 3 МПа (30 кгс/см2), размером 1"	шт.	142,58	522,85	3,67	533,44

302-2380	Кран шаровый латунный полнопроходной ИГЛ (Eagle), с рукояткой типа "бабочка", с внутренней и внешней резьбой, с накидной гайкой, давлением 3 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), размером 1 1/4"	шт.	215,91	791,75	3,67	807,81
302-1895	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с внутренней резьбой DIN 259 и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 3,0 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	100,69	395,07	3,92	403,04
302-1896	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с внутренней резьбой DIN 259 и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 3,0 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	183,98	721,69	3,92	736,21
302-1897	Кран шаровый латунный BROEN BALLOFIX, полнопроходной, с внутренней резьбой DIN 259 и накидной гайкой (американка), давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) и 3,0 МПа (30 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм, присоединение 1"x1"	шт.	216,86	850,80	3,92	867,98
302-1856	Кран шаровый BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип D1/AG, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x3/4"	шт.	162,87	641,13	3,94	654,00

302-1857	Кран шаровый BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип E1/AG, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x3/4"	шт.	166,44	655,52	3,94	669,03
302-1858	Кран шаровый BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип D1/IG, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	171,59	675,45	3,94	688,99
302-1859	Кран шаровый BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип E1/IG, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 1/2"x1/2"	шт.	175,44	690,92	3,94	705,14
302-1860	Кран шаровый BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип D2/AG, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	153,79	605,72	3,94	618,24
302-1861	Кран шаровый BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип E2/AG, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	158,00	622,27	3,94	635,11

302-1862	Кран шаровый BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип D2/IG, диаметром 15 мм, проходной, присоединение 3/4"x1/2"	шт.	150,13	591,31	3,94	603,52
302-1863	Кран шаровый BROEN BALLOTHERM, латунный никелированный, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип E2/IG, диаметром 15 мм, угловой, присоединение 3/4"x1/2"	шт.	152,95	602,39	3,94	614,84
302-1898	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	519,76	1 595,83	3,07	1 628,16
302-1899	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	573,19	1 760,01	3,07	1 795,69
302-1900	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	662,89	2 035,49	3,07	2 076,79
302-1901	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	842,57	2 587,33	3,07	2 639,96

302-1902	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 003,67	3 082,16	3,07	3 144,96
302-1903	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 200,04	3 684,95	3,07	3 759,81
302-1904	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 845,29	5 666,02	3,07	5 780,83
302-1905	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	2 472,44	7 591,84	3,07	7 745,80
302-1906	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	5 017,35	15 405,52	3,07	15 718,28
302-1907	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	6 180,94	18 980,93	3,07	19 367,68
302-1908	Кран шаровый BROEN V565 чугунный, с фланцевым присоединением, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	7 202,21	22 117,54	3,07	22 568,66

302-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт.	38,04	116,77	3,07	119,13
302-1590	Кран шаровой с плоским уплотнением для гребенок из инструментальной стали диаметром 20 мм	шт.	91,76	617,05	6,72	629,56
302-1591	Кран шаровой с плоским уплотнением для гребенок из инструментальной стали диаметром 25 мм	шт.	120,27	808,77	6,72	825,11
302-1820	Кран шаровой Фузиотерм, диаметром 20 мм	шт.	307,80	1 109,94	3,61	1 132,19
302-1821	Кран шаровой Фузиотерм, диаметром 25 мм	шт.	319,82	1 153,47	3,61	1 176,66
302-1822	Кран шаровой Фузиотерм, диаметром 32 мм	шт.	411,59	1 484,31	3,61	1 514,14
302-1592	Кран шаровый разъемный из клеевого ПВХ давлением до 1,6 МПа (16 кгс/см), диаметром 50 мм	шт.	155,77	585,46	3,76	597,26
302-1593	Кран шаровый разъемный из клеевого ПВХ давлением до 1,6 МПа (16 кгс/см), диаметром 63 мм	шт.	203,08	825,15	4,06	841,77
302-1629	Краны бронзовые диаметром 15 мм	шт.	31,51	101,26	3,21	103,35
302-0465	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные полированные KB-15	шт.	42,16	83,53	1,98	85,24
302-0466	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные полированные KB-20	шт.	46,71	92,53	1,98	94,42
302-0467	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные с гальванопокрытием KB-15Д	шт.	52,44	103,89	1,98	106,01

302-0468	Краны водоразборные для раковин и моек, латунные, настенные с гальванопокрытием КВ-20Д	шт.	52,01	103,01	1,98	105,11
302-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт.	42,17	111,28	2,64	113,52
302-0474	Краны для спуска воздуха STD 7073B, латунные	компл.	27,98	57,86	2,07	59,04
302-3238	Краны натяжные газовые муфтовые, латунные диаметром 20 мм	шт.	57,97	214,35	3,70	218,86
302-3237	Краны натяжные газовые муфтовые, чугунные диаметром 32 мм	шт.	66,87	247,17	3,70	252,42
302-1300	Краны писсуарные	шт.	28,10	93,08	3,31	94,97
302-1197	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б10бк1 для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.	22,52	74,71	3,32	76,27
302-1424	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б16к для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	10,83	27,28	2,52	27,86
302-1425	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б16к для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	34,25	86,28	2,52	88,07
302-1252	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б16к для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	41,88	138,94	3,32	141,86
302-1426	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б16к для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	66,05	166,39	2,52	169,84

302-1427	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б1бк для жидких сред, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	152,22	383,47	2,52	391,41
302-1299	Краны проходные натяжные муфтовые 11ч3бк для газа, давлением 0,1 МПа (1 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	101,86	337,90	3,32	344,93
302-1253	Краны проходные натяжные муфтовые 11ч3БК для газа, давлением 0,1 МПа (1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	116,84	387,93	3,32	396,36
302-0008	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.	28,55	93,23	3,27	95,22
302-0009	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 20 мм	шт.	42,74	139,58	3,27	142,62
302-0010	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 25 мм	шт.	56,55	184,75	3,27	188,80
302-0011	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 32 мм	шт.	81,58	266,56	3,27	272,48
302-0012	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.	112,73	368,27	3,27	376,34



302-1198	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	186,80	610,38	3,27	623,87
302-1201	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 65 мм	шт.	311,51	1 018,13	3,27	1 040,87
302-1199	Краны проходные сальниковые муфтовые 11Ч6БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 80 мм	шт.	441,67	1 443,64	3,27	1 476,03
302-1193	Краны проходные сальниковые муфтовые латунные 11Б7бк для жидких сред давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 25 мм	шт.	542,63	1 526,84	2,81	1 557,96
302-1194	Краны проходные сальниковые муфтовые латунные 11Б7бк для жидких сред давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.	813,86	2 290,01	2,81	2 336,94
302-1195	Краны проходные сальниковые муфтовые латунные 11Б7бк для жидких сред давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	1 808,85	5 089,69	2,81	5 193,18
302-1196	Краны проходные сальниковые муфтовые латунные 11Б7бк для жидких сред давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 80 мм	шт.	4 175,63	11 749,24	2,81	11 987,62
302-1202	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 25 мм	шт.	110,14	735,95	6,68	752,12

302-1204	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.	159,05	1 063,71	6,69	1 088,05
302-1114	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	169,00	1 131,30	6,69	1 158,21
302-1156	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 65 мм	шт.	333,19	2 228,99	6,69	2 280,64
302-1203	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 80 мм	шт.	355,67	2 381,66	6,70	2 439,18
302-1200	Краны проходные сальниковые фланцевые 11Ч8БК для воды, нефти и масла давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 100 мм	шт.	456,53	3 055,96	6,69	3 128,58
302-1496	Краны проходные сальниковые фланцевые 11ч12бк для воды, нефти и масла, давлением 0,63 МПа (6,3 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	543,28	1 705,26	3,14	1 746,26
302-1497	Краны проходные сальниковые фланцевые 11ч12бк для воды, нефти и масла, давлением 0,63 МПа (6,3 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	645,92	2 027,44	3,14	2 077,72
302-1498	Краны проходные сальниковые фланцевые 11ч12бк для воды, нефти и масла, давлением 0,63 МПа (6,3 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	834,16	2 618,28	3,14	2 686,29

302-1499	Краны проходные сальниковые фланцевые 11ч126к для воды, нефти и масла, давлением 0,63 МПа (6,3 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	1 070,88	3 361,30	3,14	3 450,13
302-1500	Краны проходные сальниковые фланцевые 11ч126к для воды, нефти и масла, давлением 0,63 МПа (6,3 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	1 611,55	5 058,37	3,14	5 184,39
302-1288	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.	10,76	43,76	4,07	44,69
302-1289	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 20 мм	шт.	13,98	56,85	4,07	58,07
302-1290	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 25 мм	шт.	22,22	90,37	4,07	92,32
302-1291	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 116126к для газа давлением 9,8 кПа (0,1 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.	31,84	129,54	4,07	132,39
302-1292	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.	17,06	69,36	4,07	70,82
302-1293	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 11666к для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 20 мм	шт.	19,60	79,72	4,07	81,43

302-1294	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 25 мм	шт.	32,76	133,24	4,07	136,13
302-1295	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 32 мм	шт.	52,49	213,47	4,07	218,07
302-1296	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.	85,05	345,97	4,07	353,46
302-1297	Краны проходные пробковые муфтовые латунные 1166бк для воды давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	144,77	588,98	4,07	601,84
302-0469	Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 15 мм	шт.	29,38	129,07	4,39	131,71
302-0470	Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром 20 мм	шт.	35,73	169,03	4,73	172,53
302-0471	Краны регулирующие трехходовые КРТПП, латунные диаметром 15 мм	шт.	26,27	122,17	4,65	124,73
302-0472	Краны регулирующие трехходовые КРТПП, латунные диаметром 20 мм	шт.	34,02	158,27	4,65	161,53
302-0473	Краны регулирующие двойной регулировки шиберные КРДШ-15 латунные	шт.	47,19	215,74	4,57	220,17
302-1109	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 15 мм	шт.	348,29	1 546,08	4,44	1 577,06

302-1110	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 20 мм	шт.	365,71	1 623,40	4,44	1 655,94
302-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	402,16	1 870,01	4,65	1 908,14
302-1130	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 20 мм	шт.	30,12	117,28	3,89	119,73
302-1131	Кран пробно-спускной с изогнутым спуском сальниковый для воды марки 1166бк диаметром 25 мм	шт.	50,22	195,53	3,89	199,62
302-1132	Кран пробно-спускной с прямым спуском сальниковый для воды марки 10619бк диаметром 15 мм	шт.	33,87	131,74	3,89	134,46
302-1442	Краны пробно-спускные цапковые латунные с изогнутым спуском 10Б 8бк1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм	шт.	66,50	248,59	3,74	253,63
302-1443	Краны пробно-спускные цапковые латунные с изогнутым спуском 10Б 8бк1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	107,49	401,85	3,74	410,00
302-1444	Краны пробно-спускные цапковые латунные с изогнутым спуском 10Б 8бк1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	169,20	632,50	3,74	645,28

302-1445	Краны пробно-спускные цапковые латунные с прямым спуском 10Б 96к1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 10 мм	шт.	61,41	229,56	3,74	234,20
302-1446	Краны пробно-спускные цапковые латунные с прямым спуском 10Б 96к1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт.	97,92	366,04	3,74	373,45
302-1447	Краны пробно-спускные цапковые латунные с прямым спуском 10Б 96к1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	142,90	534,18	3,74	545,02
302-1448	Краны пробно-спускные цапковые латунные с прямым спуском 10Б196к1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 10 мм	шт.	80,89	302,38	3,74	308,51
302-1449	Краны пробно-спускные цапковые латунные с прямым спуском 10Б196к1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 15 мм	шт.	125,43	468,88	3,74	478,41
302-1450	Краны пробно-спускные цапковые латунные с прямым спуском 10Б196к1 для воды и нефтепродуктов, давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 20 мм	шт.	155,13	579,90	3,74	591,67
302-1119	Краны стальные газовые шаровые диаметром 80 мм	шт.	599,42	2 726,16	4,55	2 783,33
302-1120	Краны стальные газовые шаровые диаметром 100 мм	шт.	677,36	3 081,43	4,55	3 146,75

302-1121	Краны стальные газовые шаровые диаметром 150 мм	шт.	1 600,10	7 278,13	4,55	7 431,73
302-1122	Краны стальные газовые шаровые диаметром 200 мм	шт.	3 036,15	13 805,34	4,55	14 091,85
302-1123	Краны стальные газовые шаровые диаметром 300 мм	шт.	4 049,52	18 412,79	4,55	18 794,55
302-1124	Краны стальные газовые шаровые диаметром 400 мм	шт.	5 643,09	25 657,09	4,55	26 187,50
302-1125	Краны стальные газовые шаровые диаметром 500 мм	шт.	6 970,67	31 695,81	4,55	32 353,76
302-1126	Краны стальные газовые шаровые диаметром 700 мм	шт.	7 922,58	36 029,38	4,55	36 783,62
302-1127	Краны стальные газовые шаровые диаметром 1000 мм	шт.	8 603,70	39 141,60	4,55	39 974,91
302-1128	Краны стальные газовые шаровые диаметром 1200 мм	шт.	9 324,52	42 431,58	4,55	43 345,82
302-1129	Краны стальные газовые шаровые диаметром 1400 мм	шт.	9 802,12	44 620,90	4,55	45 598,71
302-3226	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 40 мм	шт.	201,18	915,63	4,55	935,51
302-3227	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 50 мм	шт.	251,49	1 144,73	4,55	1 169,72
302-3228	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 76 мм	шт.	365,49	1 663,17	4,55	1 698,98
302-3229	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 80 мм	шт.	384,60	1 750,76	4,55	1 789,13
302-3230	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 89 мм	шт.	427,83	1 947,69	4,55	1 990,49
302-3231	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 100 мм	шт.	470,59	2 142,50	4,55	2 189,76
302-3232	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 150 мм	шт.	540,06	2 463,85	4,56	2 523,39
302-3243	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 200 мм	шт.	553,43	2 563,93	4,63	2 666,54

302-3244	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 250 мм	шт.	651,02	3 011,35	4,63	3 126,99
302-3233	Краны стальные газовые шаровые равнопроходные с ДУ 300 мм	шт.	773,32	3 572,58	4,62	3 705,12
302-3261	Краны стальные шаровые ручные DZT под сварку для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	292,04	1 121,35	3,84	1 143,97
302-3262	Краны стальные шаровые ручные DZT под сварку для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	312,89	1 201,41	3,84	1 225,68
302-3263	Краны стальные шаровые ручные DZT под сварку для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	355,90	1 366,56	3,84	1 394,20
302-3264	Краны стальные шаровые ручные DZT под сварку для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	388,47	1 491,62	3,84	1 521,87
302-3265	Краны стальные шаровые ручные DZT под сварку для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	492,73	1 891,95	3,84	1 930,46
302-3266	Краны стальные шаровые ручные DZT под сварку для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	564,39	2 167,10	3,84	2 211,34
302-3267	Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	507,86	1 950,04	3,84	1 991,70



302-3268	Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	560,54	2 152,32	3,84	2 196,01
302-3269	Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	595,70	2 287,32	3,84	2 333,90
302-3270	Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	675,18	2 592,50	3,84	2 645,45
302-3271	Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	895,73	3 439,36	3,84	3 509,58
302-3272	Краны стальные шаровые ручные фланцевые DZT для воды давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	995,75	3 823,41	3,84	3 901,74
302-3273	Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 50 мм	шт.	2 648,92	10 171,12	3,84	10 377,31
302-3239	Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 80 мм	шт.	3 483,20	13 375,49	3,84	13 644,56
302-3274	Кран стальной газовый шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 100 мм	шт.	5 137,10	19 725,05	3,84	20 127,83

302-3275	Кран стальной газовой шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 150 мм	шт.	9 497,94	36 469,47	3,84	37 218,52
302-3276	Кран стальной газовой шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 200 мм	шт.	17 223,03	66 131,68	3,84	67 494,78
302-3277	Кран стальной газовой шаровой фланцевый МА 39010-02 на давление 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) с крепежом, контрфланцами и прокладкой диаметром 300 мм	шт.	24 875,02	95 513,21	3,84	97 502,07
302-1356	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с41п, диаметром 50 мм	шт.	830,24	2 525,48	3,04	2 577,80
302-1357	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с41п, диаметром 100 мм	шт.	1 175,25	3 767,86	3,21	3 846,92
302-1358	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с41п, диаметром 125 мм	шт.	2 590,10	8 302,53	3,21	8 475,24
302-1359	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с41п, диаметром 150 мм	шт.	2 656,26	8 515,40	3,21	8 693,39
302-1360	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 32 мм	шт.	503,79	1 661,45	3,30	1 695,78

302-1503	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 50 мм	шт.	641,08	2 617,86	4,08	2 672,82
302-1504	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 80 мм	шт.	846,85	3 458,13	4,08	3 531,59
302-1505	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 100 мм	шт.	1 438,70	5 874,95	4,08	6 001,09
302-1506	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 125 мм	шт.	3 355,23	13 701,14	4,08	13 984,98
302-1507	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 150 мм	шт.	4 315,66	17 623,07	4,08	17 984,62
302-1508	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 200 мм	шт.	9 231,06	37 695,18	4,08	38 470,72
302-1509	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 250 мм с редуктором	шт.	26 555,44	108 439,56	4,08	110 652,58
302-1510	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 300 мм с редуктором	шт.	51 251,66	209 286,97	4,08	213 534,40
302-1511	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 350/300 мм с редуктором	шт.	55 015,69	224 657,45	4,08	229 224,01

302-1512	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 400 мм с редуктором	шт.	125 084,17	510 783,21	4,08	521 130,43
302-1513	Краны стальные газовые шаровые фланцевые давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) 11с67п, диаметром 500 мм с редуктором	шт.	487 348,96	1 990 097,28	4,08	2 030 120,71
302-1972	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 10 мм	шт.	528,17	2 066,40	3,91	2 107,91
302-1973	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	501,83	1 963,29	3,91	2 002,80
302-1974	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	501,80	1 963,29	3,91	2 002,92
302-1975	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	518,93	2 030,49	3,91	2 071,61

302-1976	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	565,04	2 211,63	3,91	2 257,19
302-1977	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	752,93	2 947,09	3,91	3 007,84
302-1978	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.102, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	821,51	3 216,04	3,91	3 282,83
302-1979	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.102, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 331,25	5 210,81	3,91	5 318,30
302-1980	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.102, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	1 759,05	6 892,04	3,92	7 041,08

302-1981	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.102, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	2 274,04	8 912,07	3,92	9 106,73
302-1982	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) серии КШГ 70.102, диаметром 125 мм	шт.	4 146,20	16 310,72	3,93	16 640,30
302-1983	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с ручкой, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) серии КШГ 70.102, диаметром 150 мм	шт.	6 878,93	27 093,41	3,94	27 673,80
302-1984	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102, диаметром 200 мм	шт.	11 572,34	45 523,25	3,93	46 441,67

302-1985	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102, диаметром 250 мм	шт.	25 856,07	101 829,62	3,94	104 010,82
302-1986	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102, диаметром 300 мм	шт.	58 396,23	229 849,31	3,94	234 635,87
302-1987	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102, диаметром 350 мм	шт.	86 986,87	342 150,65	3,93	349 038,86
302-1988	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102, диаметром 400 мм	шт.	154 715,28	608 520,74	3,93	620 740,85

302-1989	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102, диаметром 500 мм	шт.	281 292,01	1 106 475,91	3,93	1 128 728,08
302-1990	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102 R, диаметром 125 мм	шт.	5 396,73	21 230,41	3,93	21 659,52
302-1991	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102 R, диаметром 150 мм	шт.	8 575,40	33 734,91	3,93	34 418,90
302-1992	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102 R, диаметром 200 мм	шт.	13 260,54	52 163,45	3,93	53 218,67



302-1993	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102 R, диаметром 250 мм	шт.	28 566,88	112 371,60	3,93	114 641,81
302-1994	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102 R, диаметром 300 мм	шт.	63 338,54	249 144,41	3,93	254 171,59
302-1995	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102 R, диаметром 350 мм	шт.	95 350,80	375 053,56	3,93	382 608,89
302-1996	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102 R, диаметром 400 мм	шт.	167 024,90	656 972,12	3,93	670 201,60
302-1997	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.102 R, диаметром 500 мм	шт.	312 777,13	1 230 353,81	3,93	1 255 129,16

302-1998	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	827,28	3 254,31	3,93	3 319,92
302-1999	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	909,61	3 577,97	3,93	3 650,19
302-2000	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	909,57	3 577,97	3,93	3 650,35
302-2001	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	999,59	3 932,39	3,93	4 012,21
302-2002	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	1 386,61	5 454,74	3,93	5 565,29

302-2003	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	1 504,59	5 919,27	3,93	6 039,66
302-2004	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	2 113,40	8 314,02	3,93	8 482,67
302-2005	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	2 457,89	9 669,54	3,93	9 866,01
302-2006	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	3 765,03	14 811,30	3,93	15 111,61
302-2007	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	1 890,20	7 436,20	3,93	7 587,31

302-2008	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	2 234,12	8 789,49	3,93	8 968,38
302-2009	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ручкой, серии КШГ 70.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	3 422,58	13 465,45	3,93	13 738,84
302-2010	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с ручкой, серии КШГ 71.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	5 800,31	22 880,69	3,94	23 344,55
302-2011	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с ручкой, серии КШГ 71.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	8 808,84	34 745,75	3,94	35 450,14
302-2012	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с ручкой, серии КШГ 71.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	5 227,44	20 619,79	3,94	21 038,42

302-2013	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с ручкой, серии КШГ 71.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	8 808,84	34 748,71	3,94	35 453,16
302-2014	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 200 мм	шт.	16 053,19	62 811,91	3,91	64 080,62
302-2015	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 250 мм	шт.	35 847,02	140 252,29	3,91	143 082,88
302-2016	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 300 мм	шт.	65 520,59	256 347,75	3,91	261 518,29
302-2017	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 350 мм	шт.	102 589,32	401 370,53	3,91	409 458,24

302-2018	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 400 мм	шт.	174 897,31	684 256,02	3,91	698 031,38
302-2019	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 500 мм	шт.	341 935,80	1 337 734,32	3,91	1 364 633,39
302-2020	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 200 мм	шт.	14 586,63	57 074,75	3,91	58 228,72
302-2021	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 250 мм	шт.	32 583,33	127 502,99	3,91	130 096,66
302-2022	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 300 мм	шт.	59 562,36	233 040,19	3,91	237 744,60

302-2023	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 350 мм	шт.	93 260,44	364 877,58	3,91	372 235,43
302-2024	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 400 мм	шт.	158 995,18	622 049,67	3,91	634 580,91
302-2025	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, серии КШГ 71.103, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 500 мм	шт.	320 332,45	1 253 225,80	3,91	1 278 434,68
302-2026	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	7 050,65	27 589,93	3,91	28 149,82
302-2027	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	10 497,50	41 075,73	3,91	41 908,83

302-2028	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	17 741,55	69 418,40	3,91	70 823,71
302-2029	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	38 524,39	150 736,84	3,91	153 788,48
302-2030	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	70 421,99	275 540,11	3,91	281 113,83
302-2031	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 350 мм	шт.	110 950,64	434 097,45	3,91	442 859,00
302-2032	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	187 208,77	732 448,37	3,91	747 220,33



302-2033	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	шт.	373 413,85	1 460 941,94	3,91	1 490 377,58
302-2034	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	6 477,78	25 348,80	3,91	25 863,90
302-2035	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	10 491,06	41 075,73	3,92	41 934,56
302-2036	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	16 275,34	63 681,55	3,91	64 970,81
302-2037	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 250 мм	шт.	35 267,34	137 988,57	3,91	140 777,85

302-2038	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 300 мм	шт.	64 466,70	252 232,50	3,91	257 328,27
302-2039	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 350 мм	шт.	101 624,35	397 604,50	3,91	405 625,81
302-2040	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 400 мм	шт.	171 311,46	670 241,97	3,91	683 750,50
302-2041	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, стандартным проходом, с ISO-фланцем, с редуктором, серии КШГ 71.103 R, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 500 мм	шт.	351 817,31	1 376 433,51	3,91	1 404 151,90
302-2042	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с резьбовым присоединением, стандартным проходом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.100, диаметром 10 мм	шт.	660,44	2 542,14	3,85	2 593,14

302-2043	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с резьбовым присоединением, стандартным проходом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.100, диаметром 15 мм	шт.	660,44	2 547,19	3,86	2 598,29
302-2044	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с резьбовым присоединением, стандартным проходом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.100, диаметром 20 мм	шт.	669,31	2 581,39	3,86	2 633,19
302-2045	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с резьбовым присоединением, стандартным проходом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.100, диаметром 25 мм	шт.	780,22	3 009,17	3,86	3 069,57
302-2046	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с резьбовым присоединением, стандартным проходом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.100, диаметром 32 мм	шт.	867,82	3 347,08	3,86	3 414,31
302-2047	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с резьбовым присоединением, стандартным проходом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.100, диаметром 40 мм	шт.	1 186,66	4 576,86	3,86	4 668,85

302-2048	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с резьбовым присоединением, стандартным проходом, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.100, диаметром 50 мм	шт.	1 417,02	5 465,84	3,86	5 575,81
302-2052	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	2 655,20	10 232,51	3,85	10 437,37
302-2053	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	2 847,08	10 980,16	3,86	11 199,98
302-2054	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	3 742,68	14 434,16	3,86	14 723,18
302-2055	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	3 231,04	12 461,15	3,86	12 710,84

302-2056	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	3 582,58	13 817,11	3,86	14 094,18
302-2057	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	3 998,43	15 421,21	3,86	15 730,68
302-2058	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	5 149,89	19 862,18	3,86	20 260,78
302-2059	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	6 845,26	26 401,32	3,86	26 931,61
302-2060	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	14 106,73	54 406,66	3,86	55 498,09

302-2061	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	22 167,58	85 496,03	3,86	87 211,54
302-2062	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	29 492,82	113 748,40	3,86	116 031,18
302-2063	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ручкой, серии КШГ 70.112, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	50 540,25	194 939,83	3,86	198 853,84
302-2064	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.112, диаметром 100 мм	шт.	13 672,79	52 453,22	3,84	53 505,56
302-2065	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.112, диаметром 125 мм	шт.	21 565,88	82 730,86	3,84	84 391,05

302-2066	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.112, диаметром 150 мм	шт.	28 893,61	110 841,76	3,84	113 066,34
302-2067	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.112, диаметром 200 мм	шт.	50 540,25	193 891,53	3,84	197 784,50
302-2068	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.112 R, диаметром 100 мм	шт.	16 219,37	62 845,36	3,87	64 106,61
302-2069	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.112 R, диаметром 125 мм	шт.	24 112,11	93 425,39	3,87	95 301,91
302-2070	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.112 R, диаметром 150 мм	шт.	32 828,83	127 199,51	3,87	129 754,47

302-2071	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, со сварным присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.112 R, диаметром 200 мм	шт.	54 475,61	211 080,59	3,87	215 320,10
302-2072	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	3 038,97	11 689,44	3,85	11 923,43
302-2073	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	3 327,04	12 796,86	3,85	13 053,03
302-2074	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	4 158,61	15 995,34	3,85	16 315,55
302-2075	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	3 550,76	13 657,58	3,85	13 931,21



302-2076	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	3 934,45	15 133,57	3,85	15 436,94
302-2077	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	4 350,28	16 733,29	3,85	17 069,01
302-2078	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 65 мм	шт.	5 693,92	21 901,57	3,85	22 340,99
302-2079	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	6 845,26	26 330,75	3,85	26 859,61
302-2080	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходые, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 100 мм	шт.	13 467,04	51 800,82	3,85	52 840,14

302-2081	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм	шт.	23 222,63	89 325,47	3,85	91 117,54
302-2082	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 150 мм	шт.	29 652,81	114 059,70	3,85	116 348,67
302-2083	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ручкой, серии КШГ 70.113, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 200 мм	шт.	51 118,06	196 630,96	3,85	200 571,34
302-2084	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.113, диаметром 100 мм	шт.	13 031,97	50 203,24	3,85	51 210,62
302-2085	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.113, диаметром 125 мм	шт.	22 623,16	87 252,99	3,86	89 003,63

302-2086	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.113, диаметром 150 мм	шт.	29 053,05	112 052,42	3,86	114 301,25
302-2087	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, под редуктор и электропривод, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.113, диаметром 200 мм	шт.	51 118,06	197 160,98	3,86	201 111,99
302-2088	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.113 R, диаметром 100 мм	шт.	15 578,56	60 087,53	3,86	61 293,59
302-2089	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.113 R, диаметром 125 мм	шт.	25 169,38	97 074,99	3,86	99 024,48
302-2090	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.113 R, диаметром 150 мм	шт.	32 988,26	127 231,87	3,86	129 787,44

302-2091	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, с фланцевым присоединением, полнопроходные, с ISO-фланцем, с редуктором, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 71.113 R, диаметром 200 мм	шт.	55 053,09	212 341,22	3,86	216 599,77
302-2092	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, межфланцевые, полнопроходные, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.115, диаметром 15 мм	шт.	2 330,15	8 963,31	3,85	9 143,07
302-2093	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, межфланцевые, полнопроходные, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.115, диаметром 20 мм	шт.	2 669,79	10 269,33	3,85	10 475,39
302-2094	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, межфланцевые, полнопроходные, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.115, диаметром 25 мм	шт.	3 089,53	11 883,96	3,85	12 122,52
302-2095	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, межфланцевые, полнопроходные, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.115, диаметром 32 мм	шт.	3 319,79	12 770,25	3,85	13 027,17
302-2096	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, межфланцевые, полнопроходные, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.115, диаметром 40 мм	шт.	3 766,94	14 490,50	3,85	14 782,28

302-2097	Краны газовые шаровые BROEN BALLOMAX, межфланцевые, полнопроходные, давлением 4,0 МПа (40 кгс/см <sup>2</sup> ), серии КШГ 70.115, диаметром 50 мм	шт.	4 742,51	18 244,49	3,85	18 612,04
302-1112	Краны стальные шаровые равнопроходные диаметром 50 мм	шт.	429,30	1 651,95	3,85	1 685,20
302-1103	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 25 мм	шт.	105,13	222,12	2,11	227,13
302-1115	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 40 мм	шт.	278,42	561,97	2,02	574,40
302-1104	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 50 мм	шт.	486,20	1 027,27	2,11	1 049,27
302-1105	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 65 мм	шт.	964,20	2 037,22	2,11	2 079,99
302-1106	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 80 мм	шт.	1 755,63	3 709,42	2,11	3 787,02
302-1107	Краны трехходовые сальниковые фланцевые 11Ч18БК для воды, нефти и масла, давлением 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 100 мм	шт.	2 891,97	6 110,34	2,11	6 238,57
302-1334	Краны трехходовые без фланца муфтовые 11Б18БК для воды и пара давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ) диаметром 15 мм	шт.	19,93	82,75	4,15	84,45

302-2098	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 50-80 мм	шт.	23 158,58	89 083,11	3,85	90 868,81
302-2099	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 100-125 мм	шт.	24 599,32	94 619,06	3,85	96 515,49
302-2100	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 150 мм	шт.	28 134,46	108 217,40	3,85	110 387,14
302-2101	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 200 мм	шт.	30 210,99	116 212,23	3,85	118 542,74
302-2102	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 50-80 мм	шт.	19 427,13	64 706,59	3,33	66 081,01
302-2103	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 100-125 мм	шт.	21 090,95	70 166,30	3,33	71 573,12
302-2104	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 150 мм	шт.	24 355,64	81 028,00	3,33	82 653,21

302-2105	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 200 мм	шт.	26 363,31	87 707,63	3,33	89 467,21
302-2106	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 250 мм	шт.	34 701,87	115 447,37	3,33	117 761,75
302-2107	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 300 мм	шт.	36 225,93	120 526,36	3,33	122 951,40
302-2108	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 350 мм	шт.	42 037,63	139 926,88	3,33	142 808,19
302-2109	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 400 мм	шт.	52 024,84	173 150,38	3,33	176 695,37
302-2110	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 500 мм	шт.	73 810,32	245 640,41	3,33	250 652,23
302-2111	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 600 мм	шт.	52 021,82	173 150,38	3,33	176 705,63

302-2112	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром 700 мм	шт.	66 339,58	220 781,61	3,33	225 289,49
302-2113	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром 100 мм	шт.	24 599,32	99 739,72	4,05	101 738,79
302-2114	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром 125 мм	шт.	28 134,80	114 076,40	4,05	116 362,20
302-2115	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром 150-200 мм	шт.	30 211,22	122 493,75	4,05	124 949,28
302-2116	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром 100 мм	шт.	21 090,95	85 953,99	4,08	87 677,35
302-2117	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром 125 мм	шт.	24 355,98	99 257,42	4,08	101 246,85
302-2118	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром 150-200 мм	шт.	26 363,43	107 439,80	4,08	109 594,76



302-2119	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром 250-350 мм	шт.	34 691,93	141 379,83	4,08	144 214,08
302-2120	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром 400 мм	шт.	36 225,36	147 641,99	4,08	150 614,97
302-2121	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром 500 мм	шт.	52 037,00	212 105,19	4,08	216 397,15
302-2122	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром 600 мм	шт.	66 359,84	270 457,91	4,08	275 895,82
302-2319	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 65-80 мм	шт.	16 902,78	67 656,26	4,00	69 013,60
302-2320	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 100-125 мм	шт.	18 244,97	73 018,90	4,00	74 483,48
302-2321	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 150 мм	шт.	21 142,91	84 617,56	4,00	86 315,52

302-2322	Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 200 мм	шт.	23 098,35	92 455,74	4,00	94 311,40
302-2323	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 65-80 мм	шт.	15 503,61	62 378,49	4,02	63 630,27
302-2324	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 100-125 мм	шт.	16 848,10	67 793,53	4,02	69 153,62
302-2325	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 150 мм	шт.	19 746,32	79 455,21	4,02	81 049,08
302-2326	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 200 мм	шт.	21 701,51	87 323,83	4,02	89 076,87
302-2327	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 250 мм	шт.	30 431,66	122 450,11	4,02	124 905,69
302-2328	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 300 мм	шт.	31 965,50	128 631,96	4,02	131 221,70

302-2329	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 350 мм	шт.	37 919,53	152 588,35	4,02	155 657,22
302-2330	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 400 мм	шт.	53 738,58	216 237,28	4,02	220 579,16
302-2331	Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром 500 мм	шт.	68 050,92	273 821,38	4,02	279 336,00
<b>Группа</b>	<b>Прочие элементы</b>					
302-1970	Вентили автомобильные в сборе	компл.	4,61	40,41	8,76	41,28
302-1971	Вставка уплотнительная конусная для подключения шаровых кранов или гарнитур к радиатору с резьбой R3/4"	шт.	7,17	51,95	7,25	53,11
302-1113	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм, высотой 500-2500 мм	шт.	1 239,97	7 425,84	5,99	7 620,59
302-0611	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм высотой 750 мм	шт.	2 054,10	7 099,28	3,46	7 257,29
302-0612	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм высотой 1000 мм	шт.	2 163,28	7 477,25	3,46	7 643,74

302-0613	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм высотой 1250 мм	шт.	2 290,10	7 916,64	3,46	8 094,56
302-0614	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм высотой 1500 мм	шт.	2 501,93	8 649,75	3,46	8 845,05
302-0615	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм высотой 1750 мм	шт.	2 616,94	9 048,97	3,46	9 254,92
302-0616	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм высотой 2000 мм	шт.	2 755,50	9 529,42	3,46	9 747,67
302-0617	Гидранты пожарные подземные давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 125 мм высотой 2250 мм	шт.	2 924,96	10 116,31	3,46	10 348,11
302-0618	Шкаф пожарный ШПК-310 навесной закрытый	шт.	707,62	1 317,98	1,86	1 345,77
302-0619	Шкаф пожарный ШПК-310 навесной с окном	шт.	777,54	1 409,74	1,81	1 439,33
302-0620	Шкаф пожарный ШПК-310 встроенный закрытый	шт.	712,63	1 240,78	1,74	1 266,93
302-0621	Шкаф пожарный ШПК-310 встроенный с окном	шт.	844,61	1 317,98	1,56	1 345,54
302-0622	Шкаф пожарный ШПК-315 навесной закрытый	шт.	1 013,25	2 002,00	1,98	2 044,48
302-0623	Шкаф пожарный ШПК-315 навесной с окном	шт.	1 162,82	2 135,47	1,84	2 180,44
302-0624	Шкаф пожарный ШПК-315 встроенный закрытый	шт.	1 087,42	2 002,00	1,84	2 044,23

302-0625	Шкаф пожарный ШПК-315 встроенный с окном	шт.	1 162,86	2 135,47	1,84	2 180,37
302-0626	Шкаф пожарный ШПК-320 навесной закрытый	шт.	1 316,92	2 410,74	1,83	2 461,08
302-0627	Шкаф пожарный ШПК-320 навесной с окном	шт.	1 436,75	2 901,71	2,02	2 962,10
302-0628	Шкаф пожарный ШПК-320 встроенный закрытый	шт.	1 382,71	2 369,03	1,71	2 418,62
302-0629	Шкаф пожарный ШПК-320 встроенный с окном	шт.	1 467,80	2 555,13	1,74	2 608,46
302-0116	Комплекты пожарного оборудования (шкаф 400x400x70 мм, кран шаровый, рукав-шланг 15 м, комплект соединительной арматуры)	компл.	528,26	919,66	1,74	938,89
302-0117	Комплекты пожарного оборудования (шкаф 320x320x70 мм, кран шаровый, рукав 15 м диаметром 19 мм, соединитель стандартный, резьбовой соединитель, распылитель)	компл.	541,52	942,37	1,74	961,74
302-0234	Стойка с механическим весовым устройством А-СТ-7	компл.	82 767,64	153 857,92	1,86	156 954,34
302-0013	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 50 (57) мм	шт.	70,46	293,30	4,16	299,33
302-0014	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 70 (76) мм	шт.	80,85	336,60	4,16	343,59
302-0015	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 80 (89) мм	шт.	86,36	359,60	4,16	367,10

302-0016	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 100 (108) мм	шт.	95,58	397,97	4,16	406,26
302-0017	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 125 (133) мм	шт.	116,15	483,67	4,16	493,84
302-0018	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 150 (159) мм	шт.	128,59	535,56	4,16	546,85
302-0019	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 200 (219) мм	шт.	155,36	647,21	4,17	661,00
302-0020	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 250 (273) мм	шт.	178,61	744,10	4,17	760,02
302-0021	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 300 (325) мм	шт.	213,47	889,52	4,17	908,77
302-0022	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 400 (426) мм	шт.	259,66	1 082,41	4,17	1 106,21
302-0023	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 500 (530) мм	шт.	316,60	1 320,31	4,17	1 349,92

302-0024	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 600 (630) мм	шт.	362,42	1 511,54	4,17	1 545,62
302-0025	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 700 (720) мм	шт.	403,50	1 682,90	4,17	1 720,85
302-0026	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 800 (820) мм	шт.	448,81	1 872,38	4,17	1 915,10
302-0027	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 900 (920) мм	шт.	504,15	2 103,35	4,17	2 151,46
302-0028	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 1000 (1020) мм	шт.	549,73	2 293,73	4,17	2 346,43
302-0029	Кожухи несъемные из листовой горячекатаной и сортовой стали для сильфонных компенсаторов, диаметр труб 1200 (1220) мм	шт.	641,70	2 677,90	4,17	2 739,83
302-1116	Колонки водоразборные эжекторные КВ-4, высотой наземной части 900 мм	шт.	517,78	1 385,89	2,68	1 423,60
302-1174	Колено двойное чугунное КД к трубам отопительным	шт.	73,41	591,67	8,06	607,07
302-1651	Крепеж для труб ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) с цинковым покрытием, размером 1x16 мм	шт.	3,18	10,24	3,22	10,47
302-1652	Крепеж для труб ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) с цинковым покрытием, размером 1x20 мм	шт.	3,18	10,24	3,22	10,47

302-1653	Крепеж для труб ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) с цинковым покрытием, размером 1x25 мм	шт.	3,63	11,69	3,22	11,95
302-1654	Крепеж для труб ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) с цинковым покрытием, размером 1x32 мм	шт.	3,63	11,69	3,22	11,95
302-1655	Крепеж для труб ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) с цинковым покрытием, размером 1x40 мм	шт.	6,77	21,80	3,22	22,28
302-1656	Крепеж для труб ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) с цинковым покрытием, размером 1x54 мм	шт.	7,64	24,60	3,22	25,12
302-1657	Крепеж для труб ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) с цинковым покрытием, размером 2x16 мм	шт.	3,18	10,24	3,22	10,47
302-1658	Крепеж для труб ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) с цинковым покрытием, размером 2x20 мм	шт.	3,63	11,69	3,22	11,95
302-1659	Крепеж для труб ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) с цинковым покрытием, размером 2x25 мм	шт.	3,62	11,66	3,22	11,95
302-1660	Крепеж для труб ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) с цинковым покрытием, размером 2x32 мм	шт.	4,07	13,11	3,22	13,43
302-1661	Крепеж для труб ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) с цинковым покрытием, размером 2x40 мм	шт.	9,51	30,62	3,22	31,33
302-1662	Крепеж для труб ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP) с цинковым покрытием, размером 2x54 мм	шт.	10,70	34,45	3,22	35,23
302-1663	Крепление для коллектора (пара) ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle VP), размером 3/4"x1 1/4"	шт.	77,91	250,88	3,22	256,00



302-2049	Рукоятка для кранов BROEN BALLOMAX серии КШГ 71, диаметром 200 мм	шт.	554,74	2 248,86	4,05	2 293,94
302-2332	Редуктор переносной для кранов диаметром 100-200 мм, размер головки 27/70 мм	шт.	22 773,71	42 379,38	1,86	43 227,65
302-2333	Редуктор переносной для кранов диаметром 200-300 мм, размер головки 50/90 мм	шт.	31 211,18	58 081,14	1,86	59 244,30
302-2337	Специальный ISO-фланец для присоединения приводов на краны серии 60 диаметром 10-32 мм	шт.	331,81	843,84	2,54	860,78
302-2338	Специальный ISO-фланец для присоединения приводов на краны серии 60 диаметром 40-50 мм	шт.	314,99	801,20	2,54	817,33
302-2339	Специальный ISO-фланец для присоединения приводов на краны серии 60 диаметром 65-80 мм	шт.	258,85	658,47	2,54	671,80
302-2340	Специальный ISO-фланец для присоединения приводов на краны серии 60 диаметром 100 мм	шт.	330,39	840,41	2,54	857,43
302-2334	Т-ключ для кранов, размер головки 19 мм	шт.	1 468,73	6 172,27	4,20	6 296,12
302-2335	Т-ключ для кранов, размер головки 27 мм	шт.	1 468,71	6 171,87	4,20	6 295,79
302-2336	Т-ключ для кранов, размер головки 32 мм	шт.	1 468,70	6 171,87	4,20	6 295,84
302-1461	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 1/2"	шт.	3,33	12,47	3,74	12,81
302-1462	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 3/4"	шт.	4,06	15,27	3,76	15,69

302-1463	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 1"	шт.	4,43	16,67	3,76	17,12
302-1514	Фиксатор для полипропиленовых труб диаметром 50 мм	шт.	3,23	9,84	3,05	10,42
302-1515	Фиксатор для полипропиленовых труб диаметром 110 мм	шт.	5,06	15,42	3,05	16,64
302-1464	Фиксатор для арматуры пластиковый	шт.	3,66	13,74	3,75	14,08
302-1638	Фиксатор "Неподвижная опора" для пресс-фитингов, Г и Т-образных трубок ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1x16 мм	шт.	7,32	23,76	3,25	24,31
302-1639	Фиксатор "Неподвижная опора" для пресс-фитингов, Г и Т-образных трубок ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1x20 мм	шт.	7,31	23,76	3,25	24,35
302-1640	Фиксатор "Неподвижная опора" для пресс-фитингов, Г и Т-образных трубок ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1x25 мм	шт.	8,50	32,81	3,86	33,58
302-1641	Фиксатор "Неподвижная опора" для пресс-фитингов, Г и Т-образных трубок ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 1x32 мм	шт.	8,54	27,76	3,25	28,44
302-1642	Фиксатор "Неподвижная опора" для пресс-фитингов, Г и Т-образных трубок ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 2x16 мм, длиной 35 мм	шт.	7,76	25,22	3,25	25,87

302-1643	Фиксатор "Неподвижная опора" для пресс-фитингов, Г и Т-образных трубок ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 2x16 мм, длиной 50 мм	шт.	7,74	25,16	3,25	25,87
302-1644	Фиксатор "Неподвижная опора" для пресс-фитингов, Г и Т-образных трубок ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 2x20 мм, длиной 35 мм	шт.	7,75	25,19	3,25	25,87
302-1645	Фиксатор "Неподвижная опора" для пресс-фитингов, Г и Т-образных трубок ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), размером 2x20 мм, длиной 50 мм	шт.	7,75	25,19	3,25	25,87
302-1646	Фиксатор изгиба трубы без разрыва и установки угольника ИГЛ БИР ПЕКС (Eagle BP), диаметром 16 мм	шт.	5,00	16,25	3,25	16,97
302-1099	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 1 и 2	шт.	658,73	4 335,63	6,58	4 425,67
302-1100	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 3 и 4	шт.	789,42	5 197,35	6,58	5 306,90
302-1101	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 5	шт.	789,46	5 197,04	6,58	5 306,32
302-1102	Элеваторы ВТИ стальные из стальных труб и сортовой стали № 6 и 7	шт.	979,57	6 448,15	6,58	6 586,65
302-0118	Элеваторы 40с10бк водоструйные № 1	шт.	533,45	3 469,40	6,50	3 541,59
302-0119	Элеваторы 40с10бк водоструйные № 2	шт.	571,34	3 715,71	6,50	3 792,84

302-0120	Элеваторы 40с10бк водоструйные № 3	шт.	688,61	4 479,98	6,51	4 574,57
302-0121	Элеваторы 40с10бк водоструйные № 4	шт.	1 229,38	7 994,32	6,50	8 159,16
302-0122	Элеваторы 40с10бк водоструйные № 5	шт.	1 623,01	10 552,00	6,50	10 768,04
<b>Группа</b>	<b>Регулятор давления и изделия для монтажа</b>					
302-1734	Регулятор давления газа РДТ 6М	шт.	6 941,76	26 041,86	3,75	26 562,83
302-1735	Регулятор давления газа РД-32М	шт.	2 393,26	8 780,23	3,67	8 957,54
302-1731	Регулятор давления газа РДУК2Н (В) диаметром 50 мм	шт.	5 023,66	18 438,55	3,67	18 819,16
302-1732	Регулятор давления газа РДУК2Н (В) диаметром 100 мм	шт.	5 739,33	21 540,81	3,75	21 993,11
302-1733	Регулятор давления газа РДУК2 диаметром 200 мм	шт.	23 198,05	85 168,47	3,67	86 950,66
302-0592	Регулятор давления РДСГ1-0.5	шт.	38,92	142,80	3,67	145,70
302-0593	Регулятор давления РДСГ1-1.2	шт.	116,50	427,36	3,67	435,94
302-0594	Регулятор давления РДСГ2-1.2	шт.	51,88	194,63	3,75	198,61
302-0664	Регулятор давления РДС-НО(НЗ) диаметром 25 мм	шт.	6 472,32	21 235,90	3,28	21 661,75
302-0665	Регулятор давления РДС-НО(НЗ) диаметром 40 мм	шт.	7 281,21	23 594,05	3,24	24 067,66
302-0595	Регулятор давления стальной Т-23 давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	4 634,64	12 635,01	2,73	12 901,47
302-0596	Регулятор давления стальной Т-24 давлением 2,5 МПа (25 кгс/см2), диаметром 100 мм	шт.	4 823,61	13 148,76	2,73	13 425,77
302-0597	Регулятор давления стальной Т-39 давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 50 мм	шт.	1 926,96	5 277,27	2,74	5 413,62
302-0598	Регулятор давления стальной Т-40 давлением 1 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.	2 382,04	6 491,17	2,73	6 625,81

302-0599	Регулятор давления чугунный РДБК-1-100	шт.	6 740,50	18 371,10	2,73	18 753,59
302-0600	Регулятор давления чугунный РДБК-1-100п	шт.	6 205,84	16 912,90	2,73	17 265,45
302-0601	Регулятор давления чугунный РДБК-1-50/25	шт.	5 019,64	13 674,88	2,72	13 954,58
302-0602	Регулятор давления чугунный РДБК-1-50/35	шт.	4 865,07	13 253,97	2,72	13 525,25
302-0603	Регулятор давления чугунный РДБК-1п-50/25	шт.	4 597,98	12 526,19	2,72	12 782,44
302-0604	Регулятор давления чугунный РДБК-1п-50/35	шт.	4 157,93	11 327,91	2,72	11 560,19
302-0605	Регулятор давления чугунный РДГБ-100В (РДГ-80В)	шт.	8 702,13	23 717,99	2,73	24 212,29
302-0606	Регулятор давления чугунный РДГБ-100Н (РДГ-80Н)	шт.	8 958,12	24 413,06	2,73	24 921,26
302-0607	Регулятор давления чугунный РДГБ-50В (РДГ-50В)	шт.	6 128,75	16 697,68	2,72	17 040,53
302-0608	Регулятор давления чугунный РДГБ-50Н (РДГ-50Н)	шт.	6 362,34	17 333,78	2,72	17 689,35
302-0609	Регулятор давления чугунный РДНК-50 (РДНК-400)	шт.	3 210,34	8 744,82	2,72	8 922,64
302-0610	Регулятор давления чугунный РДНК-50п	шт.	3 210,34	8 745,59	2,72	8 923,42
302-1736	Установка шкафная с регулятором давления РД-50м (с утеплением) ШП-2	шт.	7 714,61	60 179,55	7,80	61 424,08
302-1743	Шкафы металлические для регулятора давления	кг	17,89	39,89	2,23	40,80
302-0655	Напоромер НПМ-52	шт.	725,31	2 048,22	2,82	2 089,34
302-0663	Отборное устройство давления 16-225П	шт.	1 779,98	24 499,80	13,76	24 990,36
302-0667	Прессостат (регулятор давления) КРІ 36	шт.	737,08	2 613,05	3,55	2 665,34

302-0640	Универсальный регулятор расхода и давления УРРД-25	шт.	3 317,14	10 620,79	3,20	10 838,23
302-0641	Универсальный регулятор расхода и давления УРРД-50	шт.	4 450,63	14 249,60	3,20	14 540,99
302-0642	Универсальный регулятор расхода и давления УРРД-80	шт.	5 507,28	17 634,89	3,20	17 997,69
302-0654	Регулятор давления "после себя" AID, диаметром 15 мм, с комплектом присоединительных фитингов	компл.	5 815,65	17 663,54	3,04	18 016,98
302-0643	Регулятор давления для пара прямого действия "после себя" фланцевый 21ч4нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	1 811,89	4 785,35	2,64	4 882,41
302-0644	Регулятор давления для пара прямого действия "после себя" фланцевый 21ч4нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	6 942,45	18 335,57	2,64	18 705,29
302-0645	Регулятор давления для пара прямого действия "после себя" фланцевый 21ч4нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 80 мм	шт.	11 020,55	29 106,15	2,64	29 695,99
302-0646	Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	118,02	305,71	2,59	311,90
302-0647	Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт.	117,55	304,49	2,59	310,65

302-0648	Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 25 мм	шт.	215,28	557,64	2,59	568,88
302-0649	Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт.	485,48	1 257,53	2,59	1 282,82
302-0650	Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	489,69	1 268,44	2,59	1 294,01
302-0651	Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	768,33	1 990,20	2,59	2 030,22
302-0652	Регулятор давления для холодной воды муфтовый латунный STC, давлением 2 МПа (20 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт.	136,76	354,25	2,59	361,45
302-0653	Регулятор давления для горячей и холодной воды муфтовый с шаровым краном и фильтром, из нержавеющей стали КФРД-10-2,0, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	компл.	780,63	2 022,06	2,59	2 062,65
302-0666	Преобразователь давления повышенной компактности MBS 3000, степень защиты корпуса IP65	шт.	1 773,74	5 765,65	3,25	5 881,01
<b>Группа</b>	<b>Оборудование и материалы оперативно-дистанционного контроля (ОДК) трубопроводных систем</b>					

302-1213	Детектор повреждений трубопровода переносной, марка "ДПП-А"	шт.	1 620,53	2 900,00	1,79	2 958,02
302-1214	Терминал концевой, "КТ-11"	шт.	529,78	1 300,00	2,45	1 326,04
302-1215	Терминал промежуточный, "КТ-12/Ш"	шт.	775,70	1 900,00	2,45	1 938,04
302-1216	Обжимная гильза, "ТЛ-2"	шт.	0,77	2,00	2,60	2,08
302-1217	Наземный ковер, "КНЗ"	шт.	4 140,58	7 600,00	1,84	7 755,19
302-1218	Настенный ковер, "КНС"	шт.	2 589,85	4 600,00	1,78	4 693,80
<b>Группа</b>	<b>Соединительная арматура трубопроводов</b>					
302-1707	Адаптер фланцевый "System 2000" Hawle для ПЭ и ПВХ труб диаметром 50 мм	шт.	426,56	1 828,52	4,29	1 865,86
302-1708	Адаптер фланцевый "System 2000" Hawle для ПЭ и ПВХ труб диаметром 60 мм	шт.	485,48	2 081,10	4,29	2 123,53
302-1709	Адаптер фланцевый "System 2000" Hawle для ПЭ и ПВХ труб диаметром 80 мм	шт.	537,21	2 302,85	4,29	2 350,00
302-1710	Адаптер фланцевый "System 2000" Hawle для ПЭ и ПВХ труб диаметром 100 мм	шт.	677,91	2 905,98	4,29	2 965,61
302-0123	Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для двухтрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип D1/50, диаметром 15 мм, проходная, присоединение 1/2"x3/4"	шт.	251,74	980,15	3,89	1 000,31



302-0124	Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для двухтрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип D2/50, диаметром 15 мм, проходная, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	245,94	957,68	3,89	977,38
302-0125	Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для двухтрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип E1/50, диаметром 15 мм, угловая, присоединение 1/2"x3/4"	шт.	251,80	980,26	3,89	1 000,19
302-0126	Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для двухтрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип E2/50, диаметром 15 мм, угловая, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	246,00	957,60	3,89	977,06
302-0127	Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для однетрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип D1/50, диаметром 15 мм, проходная, присоединение 1/2"x3/4"	шт.	490,71	1 909,88	3,89	1 948,46
302-0128	Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для однетрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип D2/50, диаметром 15 мм, проходная, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	468,55	1 823,83	3,89	1 860,66

302-0129	Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для однотрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип E1/50, диаметром 15 мм, угловая, присоединение 1/2"x3/4"	шт.	505,71	1 968,42	3,89	2 008,16
302-0130	Гарнитура нижнего подключения BROEN BALLOTHERM, латунная никелированная, для однотрубных систем отопления, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), тип E2/50, диаметром 15 мм, угловая, присоединение 3/4"x3/4"	шт.	482,53	1 878,06	3,89	1 915,96
302-0131	Гарнитура бокового подключения запорно-регулирующая BROEN BALLOTHERM с клапаном для двухтрубной системы отопления, латунная никелированная, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, проходная, присоединение 1/2"x1/2" (клапан терморегулятора BALLOTHERM, узел нижнего подключения, угловой соединительный фитинг)	компл.	625,75	1 548,76	2,48	1 579,80

302-0132	Гарнитура бокового подключения запорно-регулирующая BROEN BALLOTHERM с клапаном для двухтрубной системы отопления, латунная никелированная, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, угловая, присоединение 1/2"x1/2" (клапан терморегулятора BALLOTHERM, узел нижнего подключения)	компл.	631,88	1 543,85	2,44	1 574,78
302-0133	Гарнитура бокового подключения запорно-регулирующая BROEN BALLOTHERM с клапаном для однострубной системы отопления, латунная никелированная, без предварительной настройки пропускной способности, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм, проходная, присоединение 1/2"x1/2" (клапан терморегулятора BALLOTHERM, узел нижнего подключения, угловой соединительный фитинг)	компл.	662,55	1 618,75	2,44	1 651,19
302-1411	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром 117 мм	шт.	421,46	1 795,38	4,26	1 831,33
302-1412	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром 140 мм	шт.	425,89	1 814,22	4,26	1 850,55
302-1413	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром 175 мм	шт.	508,29	2 165,26	4,26	2 208,67
302-1414	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром 200 мм	шт.	554,31	2 361,35	4,26	2 408,76
302-1415	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром 235 мм	шт.	723,44	3 081,79	4,26	3 143,60

302-1416	Кольцо сварное для трубы «Флексорен» диаметром 270 мм	шт.	739,92	3 152,81	4,26	3 216,04
302-1612	Кольцо разрезное ИГЛ БИР ПЕКС "Лайт" (Eagle BP), диаметром 16 мм	шт.	2,84	9,38	3,30	9,61
302-1613	Кольцо разрезное ИГЛ БИР ПЕКС "Лайт" (Eagle BP), диаметром 20 мм	шт.	3,90	12,88	3,30	13,21
302-1614	Кольцо разрезное ИГЛ БИР ПЕКС "Лайт" (Eagle BP), диаметром 25 мм	шт.	4,58	15,12	3,30	15,58
302-1615	Кольцо разрезное ИГЛ БИР ПЕКС "Лайт" (Eagle BP), диаметром 32 мм	шт.	8,80	29,05	3,30	29,98
302-1620	Кольцо разрезное ИГЛ БИР ПЕКС "Стандарт" (Eagle BP), диаметром 16 мм	шт.	2,84	9,38	3,30	9,61
302-1621	Кольцо разрезное ИГЛ БИР ПЕКС "Стандарт" (Eagle BP), диаметром 20 мм	шт.	3,90	12,88	3,30	13,21
302-1622	Кольцо разрезное ИГЛ БИР ПЕКС "Стандарт" (Eagle BP), диаметром 25 мм	шт.	4,58	15,12	3,30	15,58
302-1623	Кольцо разрезное ИГЛ БИР ПЕКС "Стандарт" (Eagle BP), диаметром 32 мм	шт.	8,80	29,05	3,30	29,98
302-1616	Гайка ИГЛ БИР ПЕКС "Лайт" (Eagle BP), диаметром 16 мм	шт.	6,05	19,97	3,30	20,40
302-1617	Гайка ИГЛ БИР ПЕКС "Лайт" (Eagle BP), диаметром 20 мм	шт.	12,10	39,95	3,30	40,80
302-1618	Гайка ИГЛ БИР ПЕКС "Лайт" (Eagle BP), диаметром 25 мм	шт.	16,74	55,26	3,30	56,45
302-1619	Гайка ИГЛ БИР ПЕКС "Лайт" (Eagle BP), диаметром 32 мм	шт.	35,60	117,53	3,30	120,00

302-1624	Гайка ИГЛ БИР ПЕКС "Стандарт" (Eagle VP), диаметром 16 мм	шт.	6,05	19,97	3,30	20,40
302-1625	Гайка ИГЛ БИР ПЕКС "Стандарт" (Eagle VP), диаметром 20 мм	шт.	12,11	39,98	3,30	40,80
302-1626	Гайка ИГЛ БИР ПЕКС "Стандарт" (Eagle VP), диаметром 25 мм	шт.	16,74	55,26	3,30	56,45
302-1627	Гайка ИГЛ БИР ПЕКС "Стандарт" (Eagle VP), диаметром 32 мм	шт.	35,60	117,53	3,30	120,00
302-3234	Контргайка	шт.	2,17	9,28	4,28	9,50
302-3245	Контргайка хромированная диаметром 25 мм	шт.	7,01	29,91	4,27	30,59
302-3247	Контргайка латунная диаметром 15 мм	шт.	1,93	8,31	4,30	8,52
302-3248	Контргайка латунная диаметром 20 мм	шт.	2,42	10,36	4,28	10,61
302-3249	Контргайка оцинкованная диаметром 15 мм	шт.	1,46	6,16	4,22	6,33
302-3250	Контргайка оцинкованная диаметром 20 мм	шт.	1,56	6,65	4,26	6,86
302-3251	Контргайка оцинкованная диаметром 25 мм	шт.	2,46	10,47	4,26	10,85
302-3252	Контргайка оцинкованная диаметром 32 мм	шт.	2,80	11,90	4,25	12,33
302-3253	Контргайка оцинкованная диаметром 40 мм	шт.	3,48	14,82	4,26	15,33
302-3254	Контргайка оцинкованная диаметром 50 мм	шт.	5,26	22,37	4,25	23,18
302-3255	Контргайка черная диаметром 15 мм	шт.	1,24	4,12	3,33	4,26
302-3256	Контргайка черная диаметром 20 мм	шт.	1,31	4,38	3,35	4,55
302-3257	Контргайка черная диаметром 25 мм	шт.	2,11	7,05	3,34	7,28
302-3258	Контргайка черная диаметром 32 мм	шт.	2,41	8,06	3,34	8,36

302-3259	Контргайка черная диаметром 40 мм	шт.	2,75	9,22	3,35	9,59
302-3260	Контргайка черная диаметром 50 мм	шт.	4,13	13,84	3,35	14,37
302-3235	Контргайка для трубных проводок из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода 25 мм	шт.	7,74	17,10	2,21	17,51
302-3236	Контргайка для трубных проводок из водогазопроводных труб, диаметр условного прохода 50 мм	шт.	10,05	22,79	2,27	23,43
302-1650	Крестовина К90-90х90	10.00 шт.	591,68	1 988,28	3,36	2 040,91
302-0136	Наконечник единый (коаксиальный) вертикальный для раздельных труб диаметром 80 мм	шт.	195,25	591,04	3,03	602,90
302-0137	Наконечник единый (коаксиальный) вертикальный для раздельных труб диаметром 100 мм	шт.	195,24	591,01	3,03	602,90
302-1480	Переходник Н-В размером 1/2"	шт.	43,07	125,44	2,91	127,98
302-1481	Переходник Н-В размером 3/4"	шт.	79,76	232,29	2,91	237,04
302-1482	Переходник Н-В размером 1"	шт.	86,19	251,12	2,91	256,28
302-1486	Переходник BROEN BALLOTHERM размером 1/2"х3/4", с самоуплотняющимся седлом	шт.	25,48	67,52	2,65	68,90
302-1435	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 15 мм	шт.	212,32	381,79	1,80	389,54
302-1436	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 20 мм	шт.	212,31	381,19	1,80	388,94
302-1437	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 25 мм	шт.	251,02	450,73	1,80	459,95
302-1438	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 32 мм	шт.	274,35	492,68	1,80	502,81
302-1439	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 40 мм	шт.	551,02	989,35	1,80	1 009,49
302-1440	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 50 мм	шт.	681,76	1 224,07	1,80	1 249,01

302-1441	Контрдеталь Фузиотерм, сгоны с муфтой, диаметром 65 мм	шт.	936,32	1 681,20	1,80	1 715,37
302-1400	Переходник "Фузиотерм", размер 20x16 мм	шт.	5,82	23,42	4,02	23,95
302-1401	Переходник "Фузиотерм", размер 25x20 мм	шт.	6,93	27,91	4,03	28,52
302-1402	Переходник "Фузиотерм", размер 32x25 мм	шт.	8,67	34,88	4,02	35,60
302-1403	Переходник "Фузиотерм", размер 50x32 мм	шт.	23,80	95,79	4,02	97,84
302-1404	Переходник "Фузиотерм", размер 110x90 мм	шт.	160,03	643,66	4,02	656,77
302-1417	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгоне, диаметром 15 мм	шт.	48,18	74,30	1,54	75,80
302-1418	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгоне, диаметром 20 мм	шт.	48,58	74,91	1,54	76,42
302-1419	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгоне, диаметром 25 мм	шт.	51,45	79,36	1,54	80,98
302-1420	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгоне, диаметром 32 мм	шт.	68,13	105,08	1,54	107,20
302-1421	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгоне, диаметром 40 мм	шт.	155,00	239,05	1,54	243,89
302-1422	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгоне, диаметром 50 мм	шт.	244,15	376,52	1,54	384,12
302-1423	Переходник "Фузиотерм" соединение на сгоне, диаметром 65 мм	шт.	330,92	510,36	1,54	520,73

302-1361	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой пластик, диаметром 20 x 1/2"	шт.	8,35	35,14	4,21	35,90
302-1362	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой пластик, диаметром 25 x 3/4"	шт.	10,83	45,59	4,21	46,56
302-1363	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой пластик, диаметром 32 x 1"	шт.	22,15	93,20	4,21	95,09
302-1364	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой пластик, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.	30,03	126,37	4,21	128,98
302-1365	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой пластик, диаметром 50 x 1 1/2"	шт.	40,12	168,80	4,21	172,25
302-1366	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой пластик, диаметром 63 x 2"	шт.	60,04	252,65	4,21	257,87
302-1367	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 20 x 1/2"	шт.	18,46	77,66	4,21	79,26
302-1368	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 25 x 3/4"	шт.	26,59	111,85	4,21	114,12



302-1369	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 32 x 1"	шт.	34,95	147,03	4,21	150,02
302-1370	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой пластик, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.	45,79	192,63	4,21	196,58
302-1371	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 20 x 1/2"	шт.	51,70	217,46	4,21	221,83
302-1372	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 25 x 1/2"	шт.	61,56	258,93	4,21	264,14
302-1373	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 25 x 3/4"	шт.	75,10	315,88	4,21	322,23
302-1374	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 32 x 1"	шт.	137,90	579,94	4,21	591,59
302-1375	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.	263,47	1 108,06	4,21	1 130,30
302-1376	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 50 x 1 1/2"	шт.	357,05	1 501,60	4,21	1 531,71

302-1377	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 63 х 2"	шт.	435,84	1 833,02	4,21	1 869,86
302-1378	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 20 х 1/2"	шт.	45,54	191,56	4,21	195,43
302-1379	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 х 1/2"	шт.	56,64	238,22	4,21	243,01
302-1380	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 х 3/4"	шт.	87,41	367,61	4,21	375,01
302-1384	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 х 1"	шт.	119,42	502,23	4,21	512,32
302-1385	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 40 х 1 1/4"	шт.	231,46	973,44	4,21	992,99
302-1386	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 50 х 1 1/2"	шт.	256,09	1 077,04	4,21	1 098,65
302-1387	Переходник ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 63 х 2"	шт.	385,36	1 620,73	4,21	1 653,33

302-1015	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, плоская прокладка, диаметром 16 x 1/2"	шт.	102,87	268,49	2,61	274,03
302-1016	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, плоская прокладка, диаметром 20 x 1/2"	шт.	124,29	324,32	2,61	330,97
302-1017	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, плоская прокладка, диаметром 25 x 3/4"	шт.	158,72	414,20	2,61	422,73
302-1018	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, плоская прокладка, диаметром 32 x 1"	шт.	179,67	468,82	2,61	478,44
302-1019	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, плоская прокладка, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.	221,47	577,99	2,61	589,94
302-1020	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, плоская прокладка, диаметром 50 x 1 1/2"	шт.	332,18	866,99	2,61	884,97
302-1021	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, плоская прокладка, диаметром 63 x 2"	шт.	500,71	1 306,88	2,61	1 334,02

302-1022	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, плоская прокладка, диаметром 16 x 1/2"	шт.	110,75	280,74	2,53	286,52
302-1023	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, плоская прокладка, диаметром 20 x 1/2"	шт.	131,68	333,81	2,53	340,63
302-1024	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, плоская прокладка, диаметром 25 x 3/4"	шт.	162,43	411,80	2,54	420,27
302-1025	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, плоская прокладка, диаметром 32 x 1"	шт.	204,29	517,87	2,53	528,46
302-1026	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, плоская прокладка, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.	246,08	623,91	2,54	636,76
302-1027	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, плоская прокладка, диаметром 50 x 1 1/2"	шт.	335,87	851,65	2,54	869,29
302-1028	Переходник комбинированный, марка "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, плоская прокладка, диаметром 63 x 2"	шт.	500,61	1 269,53	2,54	1 296,16

302-1029	Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром 16 x 1/2"	шт.	51,18	203,38	3,97	207,59
302-1030	Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром 20 x 1/2"	шт.	60,78	241,50	3,97	246,50
302-1031	Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром 20 x 3/4"	шт.	60,78	241,50	3,97	246,50
302-1032	Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром 25 x 1/2"	шт.	95,23	378,39	3,97	386,21
302-1033	Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром 25 x 3/4"	шт.	95,23	378,39	3,97	386,21
302-1034	Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром 32 x 1"	шт.	145,18	576,85	3,97	588,81
302-1035	Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром 16 x 1/2"	шт.	54,12	212,99	3,94	217,43

302-1036	Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром 20 x 1/2"	шт.	63,97	251,66	3,93	256,85
302-1037	Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром 20 x 3/4"	шт.	63,97	251,66	3,93	256,85
302-1038	Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром 25 x 3/4"	шт.	98,44	387,23	3,93	395,22
302-1039	Переходник марки "Friatherm starr PVC-C", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой, короткий с входом для склейки, диаметром 32 x 1"	шт.	150,11	590,52	3,93	602,71
302-1040	Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 20 x 1/2"	шт.	83,70	246,12	2,94	251,05
302-1041	Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 25 x 3/4"	шт.	112,76	331,60	2,94	338,27
302-1042	Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 32 x 1"	шт.	142,07	417,78	2,94	426,16

302-1043	Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 40 x 1 1/4"	шт.	418,59	1 230,88	2,94	1 255,52
302-1044	Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 50 x 1 1/2"	шт.	535,55	1 574,84	2,94	1 606,40
302-1045	Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., НР с наружной резьбой металл, диаметром 63 x 2"	шт.	750,98	2 207,99	2,94	2 252,27
302-1046	Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 20 x 1/2"	шт.	60,32	191,35	3,17	195,22
302-1047	Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 25 x 3/4"	шт.	72,14	228,83	3,17	233,43
302-1048	Переходник комбинированный ХПВХ "Аделант", рабочим давлением 25 атм., ВР с внутренней резьбой металл, диаметром 32 x 1"	шт.	108,34	343,63	3,17	350,54
302-1236	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм	шт.	9,19	17,04	1,85	17,41
302-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт.	12,42	23,03	1,85	23,55

302-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм	шт.	13,41	24,89	1,86	25,46
302-1239	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм	шт.	19,33	35,88	1,86	36,71
302-1240	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 40 мм	шт.	21,38	39,70	1,86	40,62
302-1241	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 50 мм	шт.	32,40	60,13	1,86	61,53
302-1242	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 65 мм	шт.	50,77	94,22	1,86	96,39
302-1243	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 80 мм	шт.	78,69	146,04	1,86	149,42
302-1205	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм, оцинкованные	шт.	8,01	14,85	1,85	15,18
302-1206	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм, оцинкованные	шт.	9,31	17,27	1,86	17,68
302-1207	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм, оцинкованные	шт.	15,27	28,33	1,86	28,98
302-1208	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм, оцинкованные	шт.	20,62	38,26	1,86	39,13
302-1209	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 40 мм, оцинкованные	шт.	25,10	46,57	1,86	47,63
302-1219	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 50 мм, оцинкованные	шт.	37,21	69,05	1,86	70,62
302-1228	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром до 15 мм	шт.	3,56	11,72	3,29	11,99
302-1229	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром до 20 мм	шт.	4,63	15,24	3,29	15,57



302-1230	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром до 25 мм	шт.	6,02	19,81	3,29	20,24
302-1231	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром до 32 мм	шт.	7,83	25,77	3,29	26,33
302-1232	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром до 40 мм	шт.	10,19	33,52	3,29	34,21
302-1233	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром до 50 мм	шт.	13,22	43,49	3,29	44,41
302-1234	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром до 65 мм	шт.	17,18	56,56	3,29	57,78
302-1235	Соединения на сgone стальные: переходы, диаметром до 80 мм	шт.	22,35	73,56	3,29	75,18
302-3375	Соединительная арматура трубопроводов, переход диаметром 160*140 мм	10.00 шт.	286,36	1 062,80	3,71	1 088,67
302-3376	Соединительная арматура трубопроводов, тройник прямой диаметром 160 мм	10.00 шт.	1 021,23	3 789,56	3,71	3 880,62
302-1381	Соединительные детали «Vestol» размером 1/2"	шт.	53,92	141,22	2,62	144,10
302-1382	Соединительные детали «Vestol» размером 3/4"	шт.	86,29	225,94	2,62	230,55
302-1383	Соединительные детали «Vestol» размером 1"	шт.	136,62	357,54	2,62	364,79
302-1244	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накладки, муфтовые, диаметром до 15 мм	шт.	8,78	32,53	3,71	33,27
302-1245	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накладки, муфтовые, диаметром до 20 мм	шт.	19,98	73,91	3,70	75,46
302-1246	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накладки, муфтовые, диаметром до 25 мм	шт.	34,87	129,02	3,70	131,76

302-1247	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 32 мм	шт.	51,22	189,49	3,70	193,49
302-1248	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 40 мм	шт.	81,05	299,81	3,70	306,02
302-1249	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 50 мм	шт.	109,40	404,69	3,70	413,12
302-1250	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 65 мм	шт.	163,54	605,01	3,70	617,62
302-1251	Спецсоединения стальные, втулки буртовые, гайки накидные, муфтовые, диаметром до 80 мм	шт.	230,76	853,67	3,70	871,51
302-1474	Тройник размером 1/2"	шт.	57,50	171,96	2,99	175,43
302-1475	Тройник размером 3/4"	шт.	79,11	229,99	2,91	234,61
302-1476	Тройник размером 1"	шт.	100,70	292,25	2,90	298,11
302-3246	Угольники прямые	10.00 шт.	283,94	997,87	3,51	1 018,64
302-1471	Угольник Н-В размером 1/2"	шт.	64,70	191,24	2,96	195,14
302-1472	Угольник Н-В размером 3/4"	шт.	97,02	287,35	2,96	293,24
302-1473	Угольник Н-В размером 1"	шт.	116,78	346,40	2,97	353,55
302-1741	Хомут врезной фланцевый универсальный Hawle, диаметр трубы 80 мм, диаметр фланца 50 мм	шт.	1 083,32	3 567,74	3,29	3 640,39
302-1742	Хомут врезной фланцевый универсальный Hawle, диаметр трубы 100 мм, диаметр фланца 50 мм	шт.	1 064,29	3 559,83	3,34	3 632,08
<b>Группа</b>	<b>Трубопроводы</b>					

302-1324	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 50 мм	м	55,29	113,16	2,05	115,47
302-1325	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 100 мм	м	121,20	248,25	2,05	253,40
302-1399	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром 150 мм	м	172,60	435,20	2,52	444,23
302-1111	Трубопроводы для внутренней канализации из полиэтиленовых труб диаметром 100 мм отечественного производства	м	61,95	127,01	2,05	129,66
302-1254	Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	84,91	210,25	2,48	214,93
302-1255	Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	122,85	304,24	2,48	311,05
302-1256	Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	168,67	417,74	2,48	427,13

302-3288	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 50 мм	м	61,82	137,74	2,23	140,97
302-3293	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 65 мм	м	67,92	151,52	2,23	155,22
302-3289	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 80 мм	м	73,76	164,61	2,23	168,69
302-3290	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 100 мм	м	92,89	207,45	2,23	212,76
302-3291	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 125 мм	м	110,77	247,45	2,23	253,87
302-3292	Трубопроводы из стальных бесшовных труб с гильзами для отопления и газоснабжения диаметром 150 мм	м	150,03	334,91	2,23	343,35
302-1311	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 15 мм	м	31,95	66,00	2,07	67,45
302-1312	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 20 мм	м	31,94	66,01	2,07	67,48

302-1313	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 25 мм	м	34,33	70,99	2,07	72,63
302-1314	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 32 мм	м	38,76	80,18	2,07	82,07
302-1315	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 40 мм	м	45,20	93,54	2,07	95,75
302-1316	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами и креплениями для газоснабжения диаметром 50 мм	м	54,07	111,89	2,07	114,58
302-1331	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 45 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	40,08	155,96	3,89	159,50
302-1317	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	52,06	202,77	3,89	207,60
302-1318	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	66,99	269,85	4,03	276,33

302-1319	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	77,88	303,42	3,90	310,67
302-1320	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	100,03	389,87	3,90	399,38
302-1321	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	м	129,90	506,19	3,90	518,43
302-1322	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм	м	167,38	652,37	3,90	668,23
302-1323	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр 219 мм, толщина стенки 6 мм	м	231,83	904,87	3,90	928,21
302-3339	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 50 мм	м	43,74	102,79	2,35	104,90
302-3340	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм	м	78,22	201,68	2,58	205,85

302-3341	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 150 мм	м	122,25	308,25	2,52	314,73
302-3342	Трубопроводы канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности с гильзами, диаметром 200 мм	м	146,64	369,75	2,52	377,66
302-3343	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 16 мм, толщина стенки 2,7 мм	м	20,97	31,73	1,51	32,38
302-3344	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 20 мм, толщина стенки 3,4 мм	м	32,86	49,71	1,51	50,73
302-3345	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 25 мм, толщина стенки 4,2 мм	м	44,38	67,14	1,51	68,52
302-3346	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 32 мм, толщина стенки 5,4 мм	м	48,47	107,25	2,21	109,46

302-3347	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 40 мм, толщина стенки 6,7 мм	м	72,36	160,11	2,21	163,41
302-3348	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 50 мм, толщина стенки 8,3 мм	м	112,32	208,07	1,85	212,35
302-3349	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 63 мм, толщина стенки 10,5 мм	м	178,01	329,76	1,85	336,54
302-3350	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 75 мм, толщина стенки 12,5 мм	м	251,75	466,37	1,85	475,96
302-3351	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 90 мм, толщина стенки 15 мм	м	361,51	930,14	2,57	949,25



302-3352	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN20 SDR 6, диаметром 110 мм, толщина стенки 18,3 мм	м	671,23	1 347,08	2,01	1 374,49
302-3353	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 16 мм, толщина стенки 1,8 мм	м	15,64	17,87	1,14	18,23
302-3354	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 20 мм, толщина стенки 1,9 мм	м	20,64	23,58	1,14	24,06
302-3355	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 25 мм, толщина стенки 2,3 мм	м	27,77	31,72	1,14	32,37
302-3356	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 32 мм, толщина стенки 2,9 мм	м	29,68	50,71	1,71	51,75

302-3357	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 40 мм, толщина стенки 3,7 мм	м	44,00	75,17	1,71	76,71
302-3358	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 50 мм, толщина стенки 4,6 мм	м	67,74	115,73	1,71	118,12
302-3359	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 63 мм, толщина стенки 5,8 мм	м	106,27	193,58	1,82	197,48
302-3360	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 75 мм, толщина стенки 6,8 мм	м	149,35	272,06	1,82	277,65
302-3361	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 90 мм, толщина стенки 8,2 мм	м	213,95	550,48	2,57	561,80

302-3362	Трубопроводы напорные из полипропилена PPRS с гильзами и креплениями для холодного и горячего водоснабжения PN10 SDR 11, диаметром 110 мм, толщина стенки 10 мм	м	314,47	841,47	2,68	858,78
<b>Группа</b>	<b>Трубопроводы обвязки</b>					
302-1595	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами. диаметром 40 мм	м	82,82	239,03	2,89	244,34
302-1596	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами. диаметром 50 мм	м	97,97	282,84	2,89	289,22
302-1597	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами. диаметром 80 мм	м	144,80	418,12	2,89	427,65
302-1598	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами. диаметром 100 мм	м	246,11	710,21	2,89	725,97
302-1599	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами. диаметром 150 мм	м	377,20	1 089,00	2,89	1 113,66

302-1600	Трубопроводы обвязки котлов, водоподогревателей и насосов из стальных водогазопроводных, электросварных и бесшовных труб с фланцами. диаметром 200 мм	м	514,97	1 488,54	2,89	1 523,95
302-3294	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 40 мм	м	63,58	157,37	2,48	160,98
302-3295	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 50 мм	м	93,69	231,88	2,47	237,15
302-3296	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 80 мм	м	161,96	400,78	2,47	409,81
302-3297	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 100 мм	м	196,25	485,74	2,48	496,80
302-3298	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 150 мм	м	295,40	731,61	2,48	748,72
302-3299	Трубопроводы обвязки с фланцами из стальных бесшовных и электросварных труб диаметром до 200 мм	м	524,45	1 299,32	2,48	1 330,14
<b>Группа</b>	<b>Трубы сливные</b>					
302-0638	Трубы сливные из стальных водогазопроводных труб диаметром 32 мм оцинкованные	шт.	73,74	140,00	1,90	143,21

302-0639	Трубы сливные из стальных водогазопроводных труб диаметром 32 мм неоцинкованные	шт.	63,37	120,00	1,89	122,80
302-1518	Смывные трубы с резиновыми манжетами	компл.	31,37	70,00	2,23	71,92
<b>Группа</b>	<b>Узлы укрупненные монтажные (для трубопроводов)</b>					
302-1210	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 1,2; ДЛ-2.5; В-0.8	компл.	3 895,89	33 150,77	8,51	33 882,39
302-1211	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 3,4,5; ДЛ-2.8; В-0.8	компл.	4 987,07	41 883,99	8,40	42 829,41
302-1212	Узлы тепловые элеваторные (без средств автоматики и измерительных приборов) с грязевиками, катушками, кранами сальниковыми и трехходовыми № 6,7; ДЛ-3.1; В-0.8	компл.	6 042,74	51 191,03	8,47	52 374,67
302-1428	Узлы тепловые элеваторные №1 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-4 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.)	компл.	3 588,38	32 258,93	8,99	32 983,15

302-1429	Узлы тепловые элеваторные №2 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-4 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.)	компл.	3 608,35	32 438,45	8,99	33 166,27
302-1430	Узлы тепловые элеваторные №3 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.)	компл.	4 062,79	36 523,79	8,99	37 380,79
302-1431	Узлы тепловые элеваторные №4 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.)	компл.	4 156,05	37 362,18	8,99	38 235,99
302-1432	Узлы тепловые элеваторные №5 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 50 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.)	компл.	4 176,02	37 541,71	8,99	38 419,12
302-1433	Узлы тепловые элеваторные №6 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 100 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.)	компл.	6 127,94	55 089,14	8,99	56 376,48

302-1434	Узлы тепловые элеваторные №7 (элеватор-1 шт., грязевик-1 шт., задвижка чугунная диаметром 100 мм-2 шт., диаметром 80 мм-2 шт., кран пробковый-9 шт., манометр-3 шт., термометр-4 шт., оправа-4 шт.)	компл.	6 394,39	57 484,48	8,99	58 819,74
302-0881	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 15 мм	м	21,86	123,45	5,65	126,22
302-0882	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 20 мм	м	26,04	146,55	5,63	149,87
302-0883	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 25 мм	м	28,38	159,52	5,62	163,28
302-0884	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м	34,04	191,38	5,62	195,93

302-0885	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 40 мм	м	31,37	176,63	5,63	181,08
302-0886	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м	47,93	269,67	5,63	276,25
302-0887	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 15 мм	м	31,47	178,40	5,67	182,32
302-0888	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 20 мм	м	36,49	204,79	5,61	209,28
302-0889	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 25 мм	м	39,75	223,25	5,62	228,30
302-0890	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 32 мм	м	47,69	267,95	5,62	274,13



302-0891	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 40 мм	м	55,25	310,47	5,62	317,72
302-0892	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 50 мм	м	67,18	374,47	5,57	383,16
302-0893	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 65 мм	м	80,51	452,68	5,62	463,48
302-0894	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 80 мм	м	91,34	513,60	5,62	525,86
302-3338	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения диаметром 90 мм	м	98,89	556,26	5,63	569,82
302-0895	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами диаметром 100 мм	м	121,98	686,15	5,63	702,80
302-0896	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами диаметром 125 мм	м	143,32	806,39	5,63	826,20

302-0897	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами диаметром 150 мм	м	167,85	954,14	5,68	977,62
302-0898	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром 50 мм	м	89,86	366,74	4,08	375,47
302-0899	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром 100 мм	м	128,02	523,56	4,09	537,30
302-0900	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним диаметром 150 мм	м	170,97	813,85	4,76	835,41
302-1220	Смесительный узел SUR (P) 40-4,0 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки)	компл.	6 938,47	28 502,53	4,11	29 074,30
302-1221	Смесительный узел SUR (P) 60-6,3 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки)	компл.	7 173,70	29 468,80	4,11	30 059,88
302-1222	Смесительный узел SUR (P) 80-16 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки)	компл.	11 995,43	49 275,83	4,11	50 264,02

302-1223	Смесительный узел SUR (P) 110-16 (циркуляционный насос, трехходовой клапан ESBE, шаровой клапан, фильтр, гибкие трубки)	компл.	13 759,51	56 522,16	4,11	57 655,43
----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------	-----------	-----------	------	-----------

