



Construction
technology
Строительные
технологии

ООО Строительные технологии

ОГРН: 1177456062255

ИНН 7448204793

КПП 744801001

Тел.: +7 (351) 776-78-68,

+7 (908)066-37-73, +7(922) 698-77-33

E-mail: stt174@bk.ru







ПАРТНЕР, КОТОРОМУ МОЖНО ДОВЕРЯТЬ!

ПРАЙС-ЛИСТ


на продукцию производства JAFAR (Польша)

с 01.03.2019


Арматура класса А, 16 бар

2002 Задвижка фланцевая F5 GGG40 EPDM		Цена в рублях, с НДС
 	40 PN16	10 979,84
	50 PN16	11 000,81
	65 PN16	14 315,62
	80 PN16	15 280,28
	100 PN16	17 376,91
	125 PN16	30 918,71
	150 PN16	34 657,09
	200 PN10,16	52 428,74
	250 PN10,16	100 342,68
	300 PN10,16	122 150,74
	350 PN10,16	253 377,77
	400 PN10,16	329 719,41
500 PN10,16	578 925,22	
600 PN10,16	708 722,63	
2002 Задвижка фланцевая F5 GGG40 EPDM		
 	50 PN25	18 983,60
	65 PN25	20 747,64
	80 PN125	22 606,43
	100 PN25	31 800,04
	125 PN25	44 460,42
	150 PN25	58 592,23
	200 PN25	89 676,06
	250 PN25	124 151,42
	300 PN25	178 195,61
	350 PN25	342 030,90
	400 PN25	443 450,49
	500 PN25	711 542,31
2005 Задвижка шиберная с НЕвыдвижным шпинделем, корпус - чугун GGG40, двустороннее уплотнение NBR		
 	50 PN10	27 471,80
	65 PN10	28 890,75
	80 PN10	31 300,64
	100 PN10	31 428,57
	125 PN10	36 625,19
	150 PN10	44 143,30
	200 PN10	63 997,22
	250 PN10	99 512,90
	300 PN10	119 363,95
	350 PN10	159 867,13
	400 PN10	217 600,40



2005 Задвижка шиберная с редуктором с двусторонним уплотнением с НЕвыдвижным шпинделем EN-GJS-400-15 NBR

 	500 PN6	554 137,11
	600 PN6	869 817,18
	700 PN2	1 109 002,31
	800 PN2	1 395 750,53
	1000 PN2	2 044 985,57

2005 Задвижка шиберная с редуктором с двусторонним уплотнением с выдвижным шпинделем GJS-400 NBR

	500 PN6	578 489,55
	500 PN10	642 262,26
	600 PN6	810 755,35
	600 PN10	925 113,22
	700 PN2,5	1 149 757,79
	800 PN2,5	1 295 920,08
	900 PN2,5	по запросу
	1000 PN2,5	1 911 237,50

2006 Задвижка шиберная для безколодезной установки GGG40, NBR

 	50 PN10	35 663,57
	65 PN10	38 243,83
	80 PN10	39 354,89
	100 PN10	48 400,19
	125 PN10	57 343,53
	150 PN10	73 891,72
	200 PN10	94 834,46
	250 PN10	132 675,70
	300 PN10	155 197,45
	350 PN10	209 824,77
	400 PN10	256 279,96

2006 Задвижка шиберная для безколодезной установки с выдвигным шпинделем GGG40, NBR

500 PN6 с редуктором IP68	565 822,61
600 PN6 с редуктором IP68	822 235,90
700 PN2,5 с редуктором IP68	1 278 484,91
800 PN2,5 с редуктором IP68	1 437 457,33
900 PN2,5 с редуктором IP68	по запросу
1000 PN2,5 с редуктором IP68	2 384 510,50

2006 Задвижка шиберная для безколодезной установки с НЕвыдвигным шпинделем GGG40, NBR

500 PN6 с редуктором IP68	703 350,35
600 PN6 с редуктором IP68	822 235,90
800 PN2,5 с редуктором IP68	по запросу
1000 PN2,5 с редуктором IP68	2 700 165,26

2109 Задвижка кольцевая фланцевая со штурвалом EN-GJS-400-15 нерж.сталь (до 150°C)





40 PN16	12 788,47
50 PN16	16 549,79
65 PN16	16 599,94
80 PN16	19 672,22
100 PN16	24 824,69
125 PN16	33 124,66
150 PN16	43 184,92
200 PN10,16	90 271,58
250 PN10, PN16	128 098,15
300 PN10,PN16	135 940,90
350 PN10	384 294,46
400 PN10,16	470 564,64
500 PN10,PN16	694 082,84
600 PN10,16	836 559,36

2109 Задвижка кольцевая фланцевая со штурвалом EN-GJS-400-15 бронза (до 120°C)





40 PN16	12 788,47
50 PN16	16 549,79
65 PN16	16 599,94
80 PN16	18 869,27
100 PN16	24 824,69
125 PN16	33 124,66
150 PN16	43 184,92
200 PN10,16	90 271,58
250 PN10,16	122 869,66
300 PN10, PN16	135 940,90
350 PN10,16	368 608,97
400 PN10,16	470 564,64
500 PN10, PN16	694 082,84
600 PN10,16	836 559,36



2111 Задвижка фланцевая GGG40, EPDM

 	32 PN16	8 499,61
	40 PN16	11 018,68
	50 PN16	9 887,09
	65 PN16	11 854,05
	80 PN16	12 242,51
	100 PN16	14 703,58
	125 PN16	22 658,17
	150 PN16	29 593,24
	200 PN10, PN16	40 047,51
	250 PN10, PN16	77 549,05
	300 PN10, PN16	101 668,37
	350 PN10, PN16	223 118,06
	400 PN10, PN16	285 699,96
	450 PN10, PN16	375 491,38
	500 PN10, PN16	480 168,00
	600 PN10, PN16	706 914,00



2111 Задвижка фланцевая короткая GGG40, EPDM, PN25

 	50 PN25	13 011,49
	65 PN25	15 869,02
	80 PN25	17 655,67
	100 PN25	25 137,97
	125 PN25	37 891,44
	150 PN25	47 321,30
	200 PN25	62 729,79
	250 PN25	112 051,36
	300 PN25	141 653,19
	350 PN25	301 655,62
	400 PN25	390 377,86
	450 PN25	482 057,51
500 PN25	571 291,62	



2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинд. GGG40, уплотнение клина нерж.сталь

 	40 PN16	13 594,09
	50 PN16	16 992,61
	65 PN16	18 038,31
	80 PN16	22 221,11
	100 PN16	34 508,07
	125 PN16	47 579,31
	150 PN16	56 467,76
	200 PN10	80 257,41
	250 PN10	113 719,79
	300 PN10	202 604,22
	350 PN10	389 522,95
	400 PN10	470 564,64
	500 PN10	483 635,88
	600 PN10	718 918,20
	914 986,80	



2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпнд. GGG40, уплотнение клина нерж.бронза

 	40 PN16	16 208,34
	50 PN16	16 992,61
	65 PN16	18 038,31
	80 PN16	22 221,11
	100 PN16	34 508,07
	125 PN16	47 579,31
	150 PN16	56 467,76
	200 PN10,16	80 257,41
	250 PN10,16	113 719,79
	300 PN10,16	202 604,22
	350 PN10,16	389 522,95
	400 PN10	470 564,64
	400 PN16	483 635,88
	500 PN10	718 918,20
	600 PN10	901 915,56
	600 PN16	914 986,80



2120 Задвижка с ПЭ патрубками GGG40, EPDM

 	25/32 PN16	14 421,05
	32/40 PN16	14 557,09
	40/50 PN16	18 872,52
	50/63 PN16	20 834,33
	65/75 Pn16	27 620,38
	80/90 Pn16	30 643,36
	100/110 PN16	34 782,14
	125/125 PN16	40 087,79
	150/160 PN16	64 102,91
	150/180 PN16	62 509,28
	200/200 PN16	100 022,20
	200/225 PN16	106 705,76
	250/250 PN16	165 186,27
	250/280 PN16	204 495,87
	300/315 PN16	285 397,93



2123 Задвижка раструбная для ПЭ труб GGG40, EPDM

 	50/63 PN16	15 343,45
	65/75 PN17	19 631,67
	80/90 PN16	22 115,90
	100/110 PN16	26 175,56
	150/160 PN16	42 207,41
	200/200 PN16	62 913,85
	200/225 PN16	65 946,59
	300/315 PN16	141 682,53


2502 Задвижка с индикатором положения и штурвалом EN-GJS-400-15 NBR

 	50 PN16	по запросу
	65 PN16	по запросу
	80 PN16	27 951,30
	100 PN16	33 721,62
	125 PN16	по запросу
	150 PN16	54 152,20
	200 PN10,16	83 731,75
	250 PN10,16	142 272,60
	300 PN10,16	по запросу
	350 PN10,16	по запросу
	400 PN10,16	445 401,98



2509 Задвижка кольцевая с индикатором положения и штурвалом EN-GJS-400-15 бронза NBR

 	40 PN16	26 343,17
	50 PN16	26 984,27
	65 PN16	28 513,80
	80 PN16	35 033,64
	100 PN16	40 605,22
	125 PN16	47 932,73
	150 PN16	58 485,65
	200 PN10,16	83 011,35
	250 PN10,16	116 834,93
	300 PN10,16	по запросу
	400 PN10,16	по запросу
	500 PN10,16	873 663,90
	600 PN10,16	по запросу



2509 Задвижка кольцевая с индикатором положения и штурвалом EN-GJS-400-15 нерж.сталь

	250 PN10	115 751,58
	250 PN16	123 583,87
	300 PN10	163 428,15



2511 Задвижка с индикатором положения со штурвалом GGG40, EPDM

 	50 PN16 NBR	16 889,41
	51 PN16 EPDM	16 731,63
	65 PN16	19 843,79
	80 PN16	23 660,61
	100 PN16	27 098,00
	125 PN16	33 763,35
	150 PN16	48 339,82
	200 PN10,16	70 499,85
	250 PN10,16	109 441,83
	300 PN10,16	142 492,20
	350 PN10,16	260 782,74
	400 PN10,16	381 376,96
	500 PN10,16	549 499,24
	600 PN10,16	690 877,78


2700 Задвижка фланцевая ГОСТ GGG40, EPDM

 	50 PN16	11 316,28
	65 PN16	16 511,80
	80 PN16	17 132,39
	100 PN16	20 612,76
	125 PN16	29 216,84
	150 PN16	35 107,22
	200 PN10,16	62 741,95

2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом GGG40, EPDM

 	40 PN16 SA 7.2	По запросу
	50 PN16 SA 7.2	191 541,92
	65 PN16 SA 7.6	200 647,70
	80 PN16 SA 7.6	203 176,22
	100 PN16 SA 7.6	211 139,58
	125 PN16 SA 10.2	269 697,63
	150 PN16 SA 10.2	277 371,58
	200 PN10 SA 10.2	294 312,31
	250 PN10 SA 14.2	450 547,67
	300 PN10 SA 14.2	475 903,98
	350 PN10 SA 14.6	623 812,57
	400 PN10 SA 14.6	723 320,61
	500 PN10 SA 14.6	911 357,05
	600 PN10 SA 14.6	По запросу

2905 Задвижка шиберная с двусторонним уплотнением с НЕвыдвижным шпинделем с э/приводом AUMA GJS-400 NBR

	50 SA07.2 PN10	по запросу
	65 SA07.6 PN10	по запросу
	80 SA07.6 PN10	по запросу
	100 SA07.6 PN10	по запросу
	125 SA10.2 PN10	по запросу
	150 SA10.2 PN10	по запросу
	200 SA10.2 PN10	по запросу
	250 SA10.2 PN10	по запросу
	300 SA10.2 PN7	по запросу
	350 SA14.2 PN7	по запросу
	400 SA14.2 PN7	по запросу
	500 SA14.6 PN4	по запросу
	600 SA14.6 PN4	по запросу

2905 Задвижка шиберная с Выдвижным шпинделем с э/приводом AUMA, корпус - GGG40, двустороннее уплотнение NBR

	500 SA14.6	По запросу
	600 SA14.6	По запросу
	700 SA16.2	По запросу
	800 SA16.2	По запросу
	900 SA16.2	По запросу
	1000 SA16.2	По запросу

2911 Задвижка фланцевая с электроприводом GJS-400, EPDM











	40 PN16 SA 7.6	По запросу
	50 PN16 SA 7.6	189 954,63
	65 PN16 SA 7.6	199 110,19
	80 PN16 SA 7.6	200 853,73
	100 PN16 SA 7.6	208 437,92
	125 PN16 SA 10.2	267 894,69
	150 PN16 SA 10.2	271 953,02
	200 PN10,16 SA 10.2	285 573,30
	250 PN10,16 SA 14.2	419 298,21
	300 PN10,16 SA 14.2	442 496,90
	350 PN10,16 SA 14.2	592 518,91
	400 PN10,16 SA 14.6	669 047,12
	450 PN10,16 SA 14.6	762 741,83
	500 PN10,16 SA 14.6	831 091,01
600 PN10,16 SA 14.6	990 399,30	

2911 Задвижка фланцевая с электроприводом GJS-400, EPDM, PN25

	50 PN25 SA 7.2	По запросу
	65 PN25 SA 7.6	По запросу
	80 PN25 SA 7.6	По запросу
	100 PN25 SA 7.6	По запросу
	125 PN25 SA 10.2	По запросу
	150 PN25 SA 10.2	По запросу
	200 PN25 SA 10.2	По запросу
	250 PN25 SA 14.2	По запросу
	300 PN25 SA 14.2	По запросу
	350 PN25 SA 14.6	По запросу
	400 PN25 SA 14.6	По запросу
450 PN25 SA 14.6	По запросу	
500 PN25 SA 14.6	По запросу	

3050 Хомут врезной фланцевый сталь-чугун GGG40, EPDM

	DN50/Dz90-738	7 170,51
	DN80/Dz133-711	22 621,25
	DN100/Dz159-508	24 910,05
	DN100/Dz508-812	32 844,45
	DN150/Dz323-508	66 097,37
	DN150/Dz508-914	69 547,53

3100 Хомут врезной резьбовой сталь-чугун GGG40, EPDM		
 	2"/90-738	4 913,29
3116 Задвижка резьбовая ВР-ВР GGG40, EPDM		
 	1" (25)	5 301,69
	1" 1/4 (32)	5 612,79
	1" 1/2 (40)	8 211,35
	2" (50)	9 149,87
3126 Задвижка резьбовая НР-ВР GGG40, EPDM		
 	1" (25)	5 023,73
	1"1/4 (32)	5 752,09
	1"1/2 (40)	8 867,53
	2"-1"1/4 (50-32)	5 752,09
	2"-1"1/2 (50-40)	8 867,53
	2" (50)	9 809,03
3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ (2 болта) GGG40, EPDM		
 	63*2"	3 241,67
	90*2"	4 024,87
	110*2"	4 506,24
	125*2"	10 292,22
	160*2"	7 792,59
	200*2"	10 620,67
	225*2"	11 186,38
	250*2"	15 132,87
	280*2"	23 327,90
	315*2"	34 739,25
3160 Хомут врезной для ПЭ и ПВХ (4 болта) GGG40		
 	90*2"	4 119,53
	110*2"	4 601,64
	125*2"	5 493,38
	160*2"	6 003,67
	180*2"	6 576,06

3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ GGG40, EPDM



90*50 PN16	27 122,59
90*65 PN16	28 695,25
110*50 PN16	29 649,95
110*65 PN16	31 844,18
110*80 PN16	35 638,84
125*50 PN16	33 209,24
125*80 PN16	41 093,05
160*50 PN16	41 960,84
160*65 PN16	47 004,69
160*80 PN16	51 089,01
160*100 PN16	52 040,09
180*50 PN16	51 364,19
180*65 PN16	52 858,40
180*80 PN16	56 994,62
180*100 PN16	58 698,83
200*50 PN16	52 172,85
200*65 PN16	53 441,36
200*80 PN16	57 368,77
200*100 PN16	57 878,11
225*50 PN16	57 659,65
225*65 PN16	60 451,33
225*80 PN16	65 417,93
225*100 PN16	67 577,16
250*50 PN16	81 921,77
250*80 PN16	87 558,23
250*100 PN16	90 044,55
250*150 PN16	103 354,80
280*50 PN16	87 246,83
280*80 PN16	93 982,83
280*100 PN16	97 195,73
280*150 PN16	113 876,99
315*50 PN16	116 575,73
315*80 PN16	119 263,61
315*100 PN16	119 823,64
315*150 PN16	133 328,21
400*50 PN16	152 655,11
400*80 PN16	159 965,61
400*100 PN16	166 049,84
400*150 PN16	181 556,74
500*100 PN16	328 027,43
500*150 PN16	335 630,02
500*200 PN16	347 414,68
630*100 PN16	381 393,96
630*150 PN16	400 192,22
630*200 PN16	419 014,61

3217 Монтажный комплект (Хомут врезной с задвижкой) для ПЭ и ПВХ труб



На фотографии DN50

63*1"1/4	12 917,72
90*1"1/4	12 845,08
110*1"1/4	13 041,10
125*1"1/4	13 891,87
160*1"1/4	14 248,09
180*1"1/4	16 409,34
200*1"1/4	21 763,69
225*1"1/4	21 322,89
250*1"1/4	25 393,63
280*1"1/4	34 631,66
315*1"1/4	35 383,91
63*1"1/2	18 078,03
90*1"1/2	17 854,15
110*1"1/2	17 898,93
125*1"1/2	19 052,19
160*1"1/2	19 105,92
180*1"1/2	21 267,16
200*1"1/2	26 621,52
225*1"1/2	27 391,69
250*1"1/2	31 159,93
280*1"1/2	40 599,95
315*1"1/2	41 229,82
63*2"	19 691,01
90*2"	18 408,39
110*2"	18 604,42
125*2"	20 666,15
160*2"	19 811,41
180*2"	21 972,65
200*2"	27 327,01
225*2"	27 188,70
250*2"	20 484,06
280*2"	41 384,05
315*2"	42 013,92

3218 Монтажный комплект (Хомут врезной с задвижкой) для стальных и чугунных труб



На фотографии DN50

80*1"1/4	15 434,54
100*1"1/4	15 657,51
150*1"1/4	16 164,73
200*1"1/4	17 238,12
250*1"1/4	17 785,77
300*1"1/4	17 968,32
400*1"1/4	19 246,16
80*1"1/2	20 512,14
100*1"1/2	19 676,07
125*1"1/2	21 059,79

3218 Монтажный комплект (Хомут врезной с задвижкой) для стальных и чугунных труб



На фотографии DN50

150*1"1/2	20 625,32
200*1"1/2	21 698,71
250*1"1/2	22 246,36
300*1"1/2	22 428,91
350*1"1/2	23 341,65
400*1"1/2	23 706,75
80*2"	19 997,35
100*2"	19 900,60
125*2"	21 655,81
150*2"	20 727,55
200*2"	21 677,72
250*2"	22 225,37
300*2"	23 024,93
350*2"	23 937,68
400*2"	24 302,78

3250 Хомут для врезки в ПЭ под давлением GGG40, EPDM



63-1"1/4 PN16	12 391,54
63-2" PN16	12 391,54
90-1"1/4 PN16	12 917,00
90-2" PN16	12 917,00
110-1"1/4 PN16	12 979,74
110-2" PN16	12 979,74
125-1"1/4 PN16	15 110,35
125-2" PN16	15 110,35
140-1"1/4 PN16	17 842,24
140-2" PN16	17 842,24
160-1"1/4 PN16	15 332,56
160-2" PN16	15 332,56
180-2" PN16	17 384,75
200-1"1/4 PN16	19 436,93
200-2" PN16	19 436,93
225-1"1/4 PN16	21 907,40
225-2" PN16	21 907,40

3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) нерж.сталь, EPDM



80 (88-104) PN 16	3 810,13
100 (108-120) PN 16	4 058,62
125 (133-149) PN 16	4 307,11
150 (159-184) PN 16	4 472,76
175 (191-213) PN 16	4 844,58
200 (216-234) PN 16	4 969,74
225 (241-259) PN 16	5 218,23
250 (267-298) PN 16	5 549,54
300 (318-340) PN 16	5 715,20
300 (340-370) PN 16	5 963,69
350 (378-412) PN 16	6 626,32
400 (406-429) PN 16	6 957,63
450 (470-480) PN 16	7 288,95
500 (508-532) PN 16	7 703,10
600 (610-635) PN 16	8 862,70
700 (710-738) PN 16	9 856,65
800 (810-840) PN 16	11 264,74

3500 Задвижка с ISO-фитингами для труб из ПЭ EN-GJS-400-15 EPDM



25 (Dz) PN16	6 274,20
32 (Dz) PN16	6 666,33
40 (Dz) PN16	10 521,01
50 (Dz) PN16	12 108,48

4493 Затвор поворотный фланцевый с редуктором и штурвалом



150 PN16	100 626,80
200 PN10	105 075,16
200 PN16	109 442,69
250 PN10	146 000,52
250 PN16	146 511,42
300 PN10	214 138,13
300 PN16	217 057,45
350 PN10	237 536,34
350 PN16	267 933,74
400 PN10	335 690,95
400 PN16	351 741,37
450 PN10	по запросу
500 PN10	453 856,91
500 PN16	471 475,10
600 PN10	605 056,47
600 PN16	629 524,26
700 PN10	781 713,50

4493 Затвор поворотный фланцевый с редуктором и штурвалом

 **FABRYKA ARMATUR
JAFAR SA**



700 pn16	861 901,56
800 PN10	946 891,30
800 PN16	1 041 572,74
900 PN10	1 703 606,08
900 PN16	1 992 008,96
1000 PN10	1 672 267,22
1000 PN16	1 693 034,17
1200 PN10	2 558 761,92
1200 PN16	2 617 449,12

4493SG Затвор поворотный фланцевый с электроприводом

 **FABRYKA ARMATUR
JAFAR SA**



200 PN10 SQ 07.2	По запросу
200 PN16 SQ 10.2	По запросу
250 PN10 SQ 10.2	По запросу
250 PN16 SQ 10.2	По запросу
300 PN10 SQ 10.2	По запросу
300 PN16 SQ 12.2	По запросу
350 PN10 SQ 12.2	По запросу
350 PN16 SQ 14.2	По запросу
400 PN10 SQ 14.2	По запросу
400 PN16 SQ 14.2	По запросу
450 PN10 SA 07.6+GS 100.3/VZ 4.3	По запросу
450 PN16 SA 07.6+GS 100.3/VZ 4.3	По запросу
500 PN10 SA07.6 + GS100.3/VZ4.3	По запросу
500 PN16 SA07.6 + GS100.3/VZ4.3	По запросу
600 PN10 SA07.6 + GS100.3/VZ4.3	По запросу
600 PN16 SA10.2 + GS125.3/VZ4.3	По запросу
700 PN10 SA10.2 + GS125.3/VZ4.3	По запросу
700 PN16 SA10.2+GS160.3/GZ8:1	По запросу
800 PN10 SA10.2+GS125.3/VZ4.3	По запросу
800 PN16 SA10.2+GS160.3/GZ8:1	По запросу
900 PN10 SA10.2+GS160.3/GZ8:1	По запросу
900 PN16 SA10.2+GS200.3/GZ16:1	По запросу
1000 PN10 SA10.2+GS160.3/GZ8:1	По запросу
1000 PN16 SA10.2+GS200.3/GZ16:1	По запросу
1200 PN10 SA10.2+GS200.3/GZ16:1	По запросу
1200 PN16 SA10.2+GS200.3/GZ16:1	По запросу

4497 Затвор межфланцевый (корпус GGG40, диск GGG40)



40 PN16 EPDM с рукояткой	5 344,27
40 PN16 NBR с рукояткой	5 344,27
50 PN16 EPDM с рукояткой	5 499,51
50 PN16 NBR с рукояткой	5 621,72
65 PN16 с рукояткой	6 027,54
80 PN16 с рукояткой	7 179,98
100 PN16 с рукояткой	8 853,67
125 PN16 с рукояткой	11 880,79
150 PN16 EPDM с рукояткой	13 877,62
150 PN16 NBR с рукояткой	14 186,02
200 PN10/16 с рукояткой	20 817,43
250 PN10/16 с редуктором	36 408,86
300 PN10/16 с редуктором	47 262,66
350 PN10/16 с редуктором	66 354,84
400 PN10/16 с редуктором	122 155,42
500 PN10/16 с редуктором	174 174,01
600 PN10/16 с редуктором	275 097,74

4497 Затвор межфланцевый (корпус GGG40, диск нерж)



50 PN16 с рукояткой	5 207,15
65 PN16 с рукояткой	7 654,62
80 PN16 с рукояткой	8 405,61
100 PN16 EPDM с рукояткой	12 653,81
100 PN16 NBR с рукояткой	12 652,67
125 PN16 с рукояткой	по запросу
150 PN16 с рукояткой	20 696,20
200 PN10/16 с рукояткой	33 710,14
250 PN10/16 с редуктором	49 646,66
300 PN10/16 с редуктором	68 987,23
350 PN10/16 с редуктором	111 064,46
400 PN10/16 EPDM с редуктором	152 171,04
400 PN10/16 NBR с редуктором	153 642,51
450 PN10/16 NBR с редуктором	по запросу
500 PN10/16 с редуктором	267 376,46
600 PN10/16 с редуктором	380,148,70

4497SQ/SG/SA Затвор межфланцевый с э/приводом (корпус GGG40, диск GGG40)



50 + SG04.3	По запросу
65 + SG04.3	По запросу
80 + SG04.3	По запросу
100 + SQ05.2	По запросу
125 + SQ05.2	По запросу
150 + SQ05.2	По запросу
200 + SQ07.2	По запросу
250 + SQ07.2	По запросу
300 + SQ10.2	По запросу
350 + SQ12.2	По запросу
400 + SQ12.2	По запросу
500 Pn10 + SQ14.2	По запросу
500 Pn16 + SQ14.2	По запросу
600 Pn10 +SA07.6+GS100.3/VZ 4.3	По запросу
600 Pn16 +SA07.6+GS100.3/VZ 4.3	По запросу
700 Pn10 +SA10.2+GS125.3/VZ4.3 F25	По запросу
700 Pn16 +SA07.6+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
800 Pn10 +SA07.6+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
800 Pn16 +SA07.6+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
900 Pn10 +SA10.2+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
900 Pn16 +SA10.2+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
1000 Pn10+SA10.2+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
1000 Pn16+SA10.2+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
1200 Pn10+SA10.2+GS160.3/GZ8:1 F30	По запросу
1200 Pn16 +SA10.2+GS200.3/GZ16:1 F30	По запросу

4497SQ/SG/SA Затвор межфланцевый с э/приводом (корпус GGG40, диск нерж.сталь)



50 + SG04.3	По запросу
65 + SG04.3	По запросу
80 + SG04.3	По запросу
100 + SQ05.2	По запросу
125 + SQ05.2	По запросу
150 + SQ05.2	По запросу
200 + SQ07.2	По запросу
250 + SQ07.2	По запросу
300 + SQ10.2	По запросу
350 + SQ12.2	По запросу
400 + SQ12.2	По запросу
500 Pn10 + SQ14.2	По запросу
500 Pn16 + SQ14.2	По запросу
600 Pn10 +SA07.6+GS100.3/VZ 4.3	По запросу
600 Pn16 +SA07.6+GS100.3/VZ 4.3	По запросу

4497SQ/SG/SA Затвор межфланцевый с э/приводом (корпус GGG40, диск нерж.сталь)



700 Pn10 +SA10.2+GS125.3/VZ4.3 F25	По запросу
700 Pn16 +SA07.6+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
800 Pn10 +SA07.6+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
800 Pn16 +SA07.6+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
900 Pn10 +SA10.2+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
900 Pn16 +SA10.2+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
1000 Pn10+SA10.2+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
1000 Pn16+SA10.2+GS160.3/GZ8:1 F25	По запросу
1200 Pn10+SA10.2+GS160.3/GZ8:1 F30	По запросу
1200 Pn16 +SA10.2+GS200.3/GZ16:1 F30	По запросу

4499 Клапан обратный с противовесом (корпус GG25, диск GGG40) NBR



250 PN16 рычаг снизу NBR	160 576,40
250 PN16 рычаг слева NBR	159 209,02
250 PN16 рычаг справа NBR	156 801,02
250 PN16 рычаг сверху NBR	165 808,81
300 PN10 рычаг справа EPDM	185 538,71
300 PN16 рычаг справа EPDM	177 807,93
300 PN16 рычаг снизу NBR	181 430,64
300 PN16 рычаг справа NBR	180 361,03
350 PN10 рычаг слева NBR	222 855,39
350 PN16 рычаг слева NBR	247 617,10
350 PN16 рычаг справа NBR	227 807,73
400 PN10 рычаг справа EPDM	307 599,46
400 PN16 рычаг справа EPDM	307 598,29
400 PN10 рычаг справа NBR	306 528,01
400 PN16 рычаг слева NBR	306 528,01
400 PN16 рычаг справа NBR	306 528,01
500 PN10 рычаг справа NBR	421 844,33
500 PN16 рычаг слева NBR	421 844,33
500 PN16 рычаг справа NBR	421 844,33
600 PN10 рычаг слева NBR	540 181,56
600 PN10 рычаг справа NBR	540 181,56
600 PN16 рычаг справа NBR	535 047,73
800 PN10 рычаг справа NBR	871 013,31
800 PN10 рычаг слева NBR	871 013,31

4499А Клапан обратный с противовесом и гидротормозом (корпус GG25, диск GGG40) NBR

300 PN10 гидротормоз слева NBR	428 299,82
300 PN10 гидротормоз справа NBR	428 601,41
350 PN16 гидротормоз снизу NBR	225 292,24
350 PN16 гидротормоз слева NBR	585 201,62
400 PN10 гидротормоз справа NBR	574 344,34
500 PN10 гидротормоз справа NBR	748 799,78
600 PN10 гидротормоз справа NBR	887 691,10
600 PN16 гидротормоз слева NBR	832 915,35
800 PN10 гидротормоз справа NBR	1 033 249,00

6516 Клапан обратный шаровый фланцевый NBR GGG40





50 PN16	6 562,94
65 PN16	9 947,62
80 PN16	12 150,02
100 PN16	16 869,90
125 PN16	23 294,07
150 PN16	32 203,56
200 PN10,16 EPDM	64 134,20
200 PN10,16 NBR	63 861,29
250 PN10 EPDM	103 569,91
250 PN10,16 NBR	102 920,38
300 PN10,16 EPDM	156 924,10
300 PN10,16 NBR	155 559,55
350 PN10,16	194 312,98
400 PN10,16 EPDM	384 805,19
400 PN10,16 NBR	379 346,96
500 PN10 NBR	654 987,57

6524 Клапан обратный откидной фланцевый GG25, NBR





50 PN16	18 838,27
65 PN16	23 985,73
80 PN16	30 597,16
100 PN16	40 188,83
125 PN16	59 398,33
150 PN16	72 804,19
200 PN10	158 993,33
250 PN10	296 785,12
300 PN10	419 356,75



6525 Клапан обратный грибковый фланцевый GJL-250 NBR

 	50 PN16	23 430,20
	65 PN16	29 018,15
	80 PN16	33 429,70
	100 PN16	44 507,57
	125 PN16	59 016,65
	150 PN16	75 682,48
	200 PN10,16	181 311,17
	250 PN10,16	290 531,84

6534 Клапан обратный шаровый межфланцевый нерж.сталь NBR

 	40 PN16	7 215,32
	50 PN16	8 365,59
	65 PN16	9 934,14
	80 PN16	11 084,41
	100 PN16	13 175,81
	125 PN16	16 626,62
	150 PN16	20 913,98
	200 PN10,16	35 658,34
	250 PN10,16	48 729,58
	350 PN10,16	108 443,19



6616 Клапан обратный резьбовой GG25, NBR

 	25 (1") PN16	3 745,84
	32 (1"1/4) PN16	4 049,42
	40 (1"1/2) PN16	5 324,45
	50 (2") PN16	6 754,08



6535 Клапан обратный двухстворчатый межфланцевый EN-GJL-250 нерж.сталь EPDM

	50 PN16	7 738,17
	65 PN16	8 993,01
	80 PN16	13 698,66
	100 PN16	16 731,19
	125 PN16	22 691,67
	150 PN16	30 952,70
	200 PN10	43 605,66
	200 PN16	43 605,66
	250 PN10	65 460,77
	250 PN16	65 460,77
	300 PN10	94 008,36
	300 PN16	94 008,36
	400 PN10	178 814,56
	400 PN16	178 814,56



7010 Вантуз фланцевый воздушный 1-ступенчатый GG25, EPDM для воды

 	50 PN16	20 770,20
	80 PN16	28 448,25
	100 PN16	35 927,61
	150 PN16	50 831,12
	200 PN10	77 112,85
	200 PN16	77 814,96



7020 Вантуз фланцевый воздушный 2-ступенчатый (корпус - сталь) для сточных вод NBR

 	2" резьбовой PN16	87 070,46
	3" резьбовой PN16	87 070,46
	50 PN16	78 951,14
	80 PN16	84 842,00
	100 PN16	97 279,48
	150 PN16	98 223,65
	200 PN10	103 445,15
	200 PN16	103 445,15



7025 Вантуз фланцевый воздушный 2-ступенчатый (корпус - нержавеющая сталь) для сточных вод

 	2" резьбовой PN16	129 277,87
	50 PN16	126 265,78
	80 PN16	127 941,88
	100 PN16	129 615,27
	125 PN16	144 126,11
	150 PN16	159 366,16
	200 PN10	160 693,98
	200 PN16	160 693,98

7040 Вантуз воздушный резьбовой 1-ступенчатый латунь-нерж.сталь, для воды EPDM

 	20 (3/4")	11 635,32
	25 (1")	12 155,61

7050 Вантуз фланцевый воздушный 2-ступенчатый GG25 для воды EPDM

 	50 PN16	27 795,97
	80 PN16	32 846,37
	100 PN16	37 225,50
	150 PN16	62 940,90
	200 PN10	84 402,01
	200 PN10,16	84 402,01

7080 Вантуз воздушный 2-ступенчатый бесколодезный для воды EPDM

FABRYKA ARMATUR
JAFAR SA



50 H=945mm RD=1100	88 088,87
50 H=1095mm RD=1250	97 465,57
51 H=1250mm RD=1405	100 517,47
50 H=1345mm RD=1500	103 953,19
50 H=1595mm RD=1750	106 823,66
50 H=1845mm RD=2000	116 502,76
50 H=2000mm RD=2155	121 245,77
50 H=2095mm RD=2250	126 858,76
80 H=900mm RD=1055	87 258,43
80 H=1095mm RD=1250	98 993,85
80 H=1250mm RD=1405	101 962,01
80 H=1345mm RD=1500	125 949,24
80 H=1595mm RD=1750	108 656,66
80 H=1845mm RD=2000	118 535,81
80 H=2095mm RD=2250	128 494,05
80 H=2250mm RD=2405	134 525,74
100 H=1095mm RD=1250	119 605,79
100 H=1345mm RD=1500	126 910,54
100 H=1595mm RD=1750	131 180,19
100 H=2095mm RD=2250	155 308,31

7090 Вантуз воздушный 2-ступенчатый бесколодезный для сточных вод NBR

FABRYKA ARMATUR
JAFAR SA

50 PN16	256 522,27
65 PN16	257 180,73
80 PN16	258 692,91

7110 Фильтр сетчатый фланцевый NBR EN-GJL-250 EPDM

FABRYKA ARMATUR
JAFAR SA



50 PN16	7 866,27
65 PN16	11 298,78
80 PN16	14 927,36
100 PN16	22 137,45
125 PN16	31 232,42
150 PN16	35 234,83
200 PN10,16	78 077,13
250 PN10,16	111 071,55
300 PN10,16	166 739,35

8001 Колонка уличная водоразборная нерж.труба



RD 1,0 (H=2000) нерж.труба	84 576,94
RD 1,25 (H=2250)нерж.труба	87 646,59
RD 1,50 (H=2500) нерж.труба	98 441,52
RD 1,75 (H=2750) нерж.труба	100 259,08
RD 1,80 (H=2800) нерж.труба	105 097,82
RD 2,00 (H=3000) нерж.труба	135 940,90
RD 2,25 (H=3250) нерж.труба	146 397,89
RD 2,50 (H=3500) нерж.труба	117 818,01
RD 2,75 (H=3750) нерж.труба	156 854,88
RD 3,00 (H=4000) нерж.труба	167 311,87
RD 3,25 (H=4250) нерж.труба	177 768,86
RD 3,50 (H=4500) нерж.труба	188 225,86

8853 Подземный пожарный гидрант с двойным запириением с фланцем DN125 для ПП ГОСТ 5525



DN125 H=660 мм	62 609,11
DN125 H=750 мм	61 105,36
DN125 H=1000 мм	65 623,28
DN125 H=1250 мм	64 948,15
DN125 H=1500 мм	68 885,09
DN125 H=1750 мм	74 494,03
DN125 H=2000 мм	77 517,36
DN125 H=2250 мм	83 490,33
DN125 H=2500 мм	87 551,75
DN125 H=2750 мм	91 643,20
DN125 H=3000 мм	93 502,67
DN125 H=3750 мм	116 861,37
DN125 H=4500 мм	217 134,21

8853 Подземный пожарный гидрант с двойным запириением с фланцем DN100



DN125 H=750 мм	61 105,36
DN125 H=1000 мм	65 623,28
DN125 H=1250 мм	64 948,15
DN125 H=1500 мм	68 272,78
DN125 H=1750 мм	72 176,44
DN125 H=2000 мм	75 105,71
DN125 H=2250 мм	79 937,55
DN125 H=2500 мм	83 826,14
DN125 H=2750 мм	89 733,97
DN125 H=3000 мм	88 756,65
DN125 H=3500 мм	108 325,90
DN125 H=3750 мм	111 992,14
DN125 H=4500 мм	179 008,66
DN125 H=5000 мм	217 134,21

8854 Подземный пожарный гидрант с фланцем для ПП ГОСТ 5525

 **JAFAR SA**
FABRYKA ARMATUR



DN125 H=500 мм	54 630,31
DN125 H=750 мм	55 403,28
DN125 H=1000 мм	63 550,32
DN125 H=1250 мм	64 266,12
DN125 H=1500 мм	68 800,04
DN125 H=1750 мм	74 326,54
DN125 H=2000 мм	82 875,18
DN125 H=2250 мм	85 247,95
DN125 H=2500 мм	91 851,99
DN125 H=2750 мм	95 888,08
DN125 H=3000 мм	103 706,43
DN125 H=3250 мм	112 950,61
DN125 H=3500 мм	136 719,20
DN125 H=3750 мм	144 654,51
DN125 H=4000 мм	147 419,05
DN125 H=4250 мм	158 091,53
DN125 H=4750 мм	185 356,24
DN125 H=5000 мм	215 039,48
DN125 H=5250 мм	224 669,80

8854 Подземный пожарный гидрант с фланцем DN 100



 **JAFAR SA**
FABRYKA ARMATUR





DN125 H=750 мм	57 267,61
DN125 H=1000 мм	63 369,58
DN125 H=1250 мм	65 142,75
DN125 H=1500 мм	68 404,39
DN125 H=1750 мм	74 478,42
DN125 H=2000 мм	81 886,43
DN125 H=2250 мм	84 715,44
DN125 H=2500 мм	91 018,40
DN125 H=2750 мм	95 246,09
DN125 H=3000 мм	102 706,12
DN125 H=3250 мм	111 890,57
DN125 H=3500 мм	135 815,94
DN125 H=3750 мм	143 880,64
DN125 H=4000 мм	145 612,86
DN125 H=4250 мм	157 718,28
DN125 H=4500 мм	212 197,15
DN125 H=5250 мм	220 019,69

9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилей RD1000		
	25/32	3 697,88
	40/50	3 834,62
	65/80	3 834,62
	100/150	3 834,84
	200	4 108,76
	250/300/350	4 108,76
9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилей RD1250		
	25/32	4 108,76
	40/50	4 245,72
	65/80	4 245,72
	100/150	4 245,72
	200	4 519,64
	250/300/350	4 382,68
	400	6 437,06
9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилей RD1500		
	25/32	4 382,68
	40/50	4 519,64
	65/80	4 519,64
	100/150	4 382,68
	200	4 793,55
	250/300/350	4 793,55
	400	7 806,65
	500/600	8 765,36
9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилей RD2000		
	25/32	5 409,87
	40/50	5 546,83
	65/80	5 615,31
	100/150	5 478,35
	200	6 026,18
	250/300/350	6 026,18
	400	8 217,52
	500/600	8 765,36



9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD2500

 	25/32	6 163,14
	40/50	6 437,06
	65/80	6 300,10
	100/150	6 437,06
	200/250/300/350	6 847,93
	400	6 847,93
	500/600	9 176,23
		9 587,11



9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 0,9-1,3 м

 	25-32 Для вентиля	5 135,95
	40-50	5 478,35
	65-80	5 615,31
	100-125-150	5 615,31
	200	5 889,22
	250-350	6 300,10



9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 1,3-1,8 м

 	25-32 Для вентиля	5 272,91
	40-50	5 615,31
	65-80	5 889,22
	100-125-150	5 889,22
	200	6 026,18
	250-350	6 710,98
	400	8 902,31
	500-600	9 039,27



9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 2,0-2,5 м

 	25-32 для вентиля	6 300,10
	40-50	6 916,41
	65-80	6 916,41
	100-125-150	6 916,41
	200	7 395,77
	250-350	7 395,77
	400	9 861,03
	500-600	10 477,34

9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 2,5-3,1 м

 	25-32 для вентиля	7 943,60
	40-50	8 217,52
	65-80	9 317,76
	100-125-150	10 271,90
	200	10 271,90
	250-350	13 284,99
	400	12 326,28
	500-600	9 997,98



9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 3,1-3,7 м

 	40-50	9 940,92
	65-80	10 679,81
	100-125-150	11 270,33
	200	12 314,87
	250-350	14 080,49
	400	14 107,20
	500-600	13 926,00

9015 Ключ для задвижек ТИП "Т"

	4 716,32
--	----------

9102 Муфта соединительная универсальная (Multidiameter), GGG50, EPDM

 	50 (40-75)	19 402,82
	65 (60-95)	28 453,82
	80 (80-115)	17 670,77
	100 (105-135)	20 707,22
	125 (130-165)	39 631,17
	150 (155-195)	27 384,09
	175 (190-230)	54 070,12
	200 (215-258)	39 571,61
	225 (235-275)	75 912,59
	250 (235-275)	100 584,24
	250 (270-310)	87 273,39
	300 (310-350)	86 644,41
	300 (350-390)	98 450,74
	350 (350-390)	98 450,74
	350 (395-435)	109 111,09
400 (435-470)	139 894,96	
400 (470-505)	155 338,12	



Construction
technology

Строительные
технологии

ООО Строительные технологии

ОГРН: 1177456062255

ИНН 7448204793

КПП 744801001

Тел.: +7 (351) 776-78-68,

+7 (908)066-37-73, +7(922) 698-77-33

E-mail: stt174@bk.ru

ПАРТНЕР, КОТОРОМУ МОЖНО ДОВЕРЯТЬ!

9102 Муфта соединительная универсальная (Multidiameter), GGG50, EPDM

FABRYKA ARMATUR
JAFAR SA



500 (505-540)	166 782,31
500 (540-575)	201 342,39
500 (575-610)	211 320,17
600 (610-645)	191 486,12
600 (645-680)	236 834,02
600 (680-715)	243 494,21
700 (710-745)	265 057,93
800 (810-845)	282 455,90

9103 Фланец фиксирующий для труб из ПЭ и ПВХ GJS-500 EPDM

FABRYKA ARMATUR
JAFAR SA



50/63 PN16	4 563,62
65/75 PN16	5 051,38
80/90 PN16	6 010,81
100/110 PN16	6 860,74
100/125 PN16	7 601,18
125/125 PN16	7 985,38
150/160 PN16	10 523,38
200/200 PN10,16	19 193,74
200/225 PN10,16	19 602,12
250/250 PN10/16	34 122,50
250/280 PN10/16	36 044,42
300/315 PN10/16	35 784,08
300/355 PN10,16	63 600,05
400/400 PN10,16	78 651,52
400/450 PN10	101 370,57
400/450 PN16	106 019,44
500/500 PN10	161 579,24
500/560 PN10	182 746,80
500/560 PN16	184 549,48
600/630 PN10	255 263,71
600/630 PN16	256 575,96

9104 Фланец соединительный сталь-чугун (Multidiameter), GGG50

FABRYKA ARMATUR
JAFAR SA



50 (40-75) PN16	14 662,16
65 (60-95) PN16	17 308,84
80 (80-115) PN16	11 215,12
100 (105-135) PN16	12 970,65
125 (130-165) PN16	36 296,07
150 (155-195) PN16	19 455,46
175 (190-230) PN10,16	44 722,40
200 (215-258) PN10,16	27 326,95
225 (240-280) PN10,16	58 252,73
250 (235-275) PN10/16	53 260,62
250 (270-310) PN10/16	62 534,75
300 (310-350) PN10/16	69 497,88

9104 Фланец соединительный сталь-чугун (Multidiameter), GGG50



300 (350-390) PN10/16	80 798,98
350 (350-390) PN10/16	91 450,25
350 (395-435) PN10/16	98 538,18
400 (400-435) PN10/16	101 645,34
400 (435-470) PN10/16	118 713,18
400 (470-505) PN10/16	146 785,18
450 (455-490) PN10/16	144 930,35
450 (490-525) PN10/16	150 283,96
500 (505-540) PN10/16	141 569,29
500 (540-575) PN10/16	186 399,27
500 (575-610) PN10/16	190 130,44
600 (610-645) PN10/16	196 006,44
600 (645-680) PN10/16	200 381,65
600 (680-715) PN10/16	205 037,91
700 (710-745) PN10/16	209 698,64
800 (810-845) PN10/16	206 453,77

9113 Колонка управления с индикатором положения нерж.сталь

64 оборота	37 253,03
90 оборотов	38 777,14
250 оборотов	39 503,90

9114 Колонка управления под электропривод нерж.сталь


F10	39 765,33
F14	41 417,53
F16	56 206,33

9122 Муфта соединительная сталь-чугун (Universal), GGG50, EPDM





40/50 (47-60)	10 435,98
50 (57-72)	11 700,35
65 (68-85)	13 518,50
80 (84-106)	13 365,35
100(103-116)	17 821,28
100 (108-130)	16 811,75
125 (128-146)	18 844,30
125 (134-154)	20 135,62
150 (153-175)	18 723,01
175 (184-207)	20 468,87
200 (208-225)	31 125,38
200 (218-236)	32 930,05
200 (222-250)	32 315,01
250 (246-270)	43 889,17
250 (264-284)	41 786,78
250 (282-306)	50 362,95
300 (305-326)	49 099,81
300 (315-335)	49 516,36



9122 Муфта соединительная сталь-чугун (Universal), GGG50, EPDM

	300 (335-355)	55 568,69
	350 (360-386)	58 511,54
	350 (386-410)	76 427,16
	400 (408-435)	80 981,11
	400 (425-458)	100 663,42



9123 Муфта соединительная для труб из ПЭ и ПВХ EN-GJS-500-7 EPDM

 	63 PN16	по запросу
	90 PN16	9 532,25
	110 PN16	11 716,03
	125 PN16	по запросу
	160 PN16	18 463,55
	200 PN16	по запросу
	225 PN16	по запросу
	280 PN16	по запросу
	315 PN16	по запросу



9144 Фланец соединительный сталь-чугун (Universal) GGG50, EPDM

 	40 (47-60)	10 694,49
	50 (57-72)	11 147,36
	65 (68-85)	11 469,29
	80 (84-106)	12 364,13
	100 (103-116)	17 602,25
	100 (108-130)	14 988,65
	125 (128-146)	19 288,27
	125 (134-154)	19 348,29
	150 (153-175)	23 609,71
	175 (165-185)	22 131,04
	200 (184-207)	29 393,47
	200 (208-225) PN10/16	28 062,11
	200 (218-236) PN10/16	29 988,21
	200 (222-250) PN10/16	36 066,61
	250 (246-270) PN10/16	45 866,25
	250 (264-284) PN10/16	46 591,95
	250 (282-306) PN10/16	52 157,44
	300 (305-326) PN10/16	53 690,68
	300 (315-335) PN10/16	52 823,12
	300 (334-355) PN10/16	75 537,99
	300 (360-386) PN10/16	89 757,29
	350 (360-386) PN10/16	77 054,86
	350 (386-410) PN10/16	104 669,55
	400 (408-435) PN10/16	101 242,95
	400 (425-458) PN10/16	123 204,84
	400 (465-500) PN10/16	149 311,55



9151 Муфта для стальных и чугунных труб GGG40

 	50 (57-74) PN16	5 543,74
	65 (63-85) PN16	7 161,85
	80 (84-107) PN16	5 635,11
	100 (106-132) PN16	6 994,43
	125 (132-158) PN16	10 983,09
	150 (157-185) PN16	12 108,43
	200 (189-212) PN16	17 465,88
	200 (218-244) PN16	17 818,60
	250 (264-295) PN16	26 625,61
	300 (315-349) PN16	30 167,61



9151 Муфта для стальных и чугунных труб GGG40, EPDM с нерж.болтами А2

 	80 (84-107) PN16	8 073,88
	100 (106-132) PN16	9 068,27
	150 (157-185) PN16	13 212,80
	200 (218-244) PN16	20 155,60
	250 (264-295) PN16	30 131,10
	300 (315-349) PN16	33 673,10

9152 Фланец соединительный для труб из стали и чугуна EN-GJS-500-7 EPDM

 	50 (57-74) PN10/16	5 817,24
	65 (63-85) PN10/16	7 531,44
	80 (84-107) PN10/16	7 574,65
	100 (106-132) PN10/16	8 047,62
	125 (132-158) PN10/16	10 666,93
	150 (157-185) PN10/16	11 425,60
	200 (189-212) PN10,16	18 167,16
	200 (218-244) PN10,16	20 654,43
	250 (264-295) PN10/16	27 427,20
	300 (315-349) PN10/16	31 955,18



9152 Фланец для стальных и чугунных труб GGG50, EPDM с нерж.болтами А2

 	50 (57-74)	7 735,51
	65 (63-85)	9 058,37
	80 (85-107)	9 665,78
	100 (106-132)	11 540,84
	125 (132-158)	12 930,92
	150 (158-184)	17 492,52
	200 (218-244)	20 654,43
	250 (264-295)	31 290,15
	300 (315-349)	34 255,19

9201 Патрубок чугунный Фланец - гладкий конец

 	50*340	8 423,11
	65*345	5 187,50
	80*350	5 409,19
	80*500	7 706,44
	80*1000	12 724,90
	100*360	6 747,64
	100*500	10 034,16
	100*1000	15 919,99
	125*370	10 729,71
	150*380	11 300,56
	150*500	18 499,88
	150*1000	24 053,17
	200*400	16 233,12
	200*1000	34 295,17
	250*420	24 072,57
	300*440	33 095,28
	400*480	60 468,24
Другие диаметры	по запросу	


9202 Отвод фланцевый с подставкой GGG50

 	80 PN16	8 062,78
	100 PN16	11 594,52
	150 PN16	20 483,65
	200 PN10	31 573,72
	200 PN16	34 762,86
	250 PN10	53 094,44
	250 PN16	56 934,01
	300 PN10	77 525,56
	300 PN16	83 888,86

9202 Отвод фланцевый с подставкой ГОСТ EN-GJS-500-7

	100 PN16	16 443,62
--	----------	-----------

9203 Тройник фланцевый GGG50

	50*50 PN16	8 231,53
	65*50 PN16	11 438,77
	65*65 PN16	10 870,58
	80*50 PN16	9 223,70
	80*65 PN16	10 166,84
	80*80 PN16	10 414,88
	100*50 PN16	11 210,92
	100*65 PN16	12 211,74
	100*80 PN16	12 211,74
	100*100 PN16	12 560,73



Construction
technology
Строительные
технологии

ООО Строительные технологии

ОГРН: 1177456062255

ИНН 7448204793

КПП 744801001

Тел.: +7 (351) 776-78-68,

+7 (908)066-37-73, +7(922) 698-77-33

E-mail: stt174@bk.ru

ПАРТНЕР, КОТОРОМУ МОЖНО ДОВЕРЯТЬ!

9203 Тройник фланцевый GGG50



125*80 PN16	16 151,57
125*100 PN16	16 411,15
125*125 PN16	16 895,70
150*50 PN16	18 995,91
150*80 PN16	19 015,59
150*100 PN16	19 647,23
150*125 PN16	22 179,57
150*150 PN16	21 170,09
200*80 PN10	27 301,92
200*80 PN16	29 450,66
200*100 PN10	28 299,86
200*100 PN16	31 856,09
200*125 PN10	31 685,92
200*125 PN16	33 716,40
200*150 PN10	32 075,29
200*150 PN16	34 466,30
200*200 PN10	33 139,56
200*200 PN16	35 591,14
250*80 PN 10	47 361,60
250*80 PN 16	49 161,34
250*100 PN 10	48 036,50
250*100 PN 16	50 087,18
250*125 PN 10	52 783,91
250*125 PN 16	54 701,91
250*150 PN 10	48 671,03
250*150 PN 16	50 695,74
250*200 PN 10	49 605,51
250*200 PN 16	51 376,42
250*250 PN 10	53 268,46
250*250 PN 16	55 567,17
300*80 PN 10	69 604,62
300*80 PN 16	72 633,38
300*100 PN 10	68 412,99
300*100 PN 16	69 183,35
300*150 PN 10	69 707,09
300*150 PN 16	71 646,86
300*200 PN 10	70 352,76
300*200 PN 16	73 279,04
300*250 PN 10	79 375,47
300*250 PN 16	80 514,39
300*300 PN 10	79 713,55

9203 Тройник фланцевый GGG50



300*300 PN 16	83 504,41
350*150 PN 10	180 594,92
350*200 PN 10	191 142,36
350*350 PN 10	143 769,91
350*350 PN 16	152 304,90
400*80 PN 10	115 798,85
400*80 PN 16	123 372,27
400*100 PN 10	116 261,62
400*100 PN 16	123 901,55
400*150 PN 10	118 301,15
400*150 PN 16	122 050,46
400*200 PN 10	119 525,98
400*200 PN 16	124 112,16
400*250 PN 10	127 407,00
400*250 PN 16	130 028,46
400*300 PN 10	132 888,24
400*300 PN 16	138 183,82
400*400 PN 10	143 197,98
400*400 PN 16	144 965,59
500*80 PN 10	192 683,10
500*80 PN 16	194 561,90
500*100 PN 10	193 544,91
500*100 PN 16	196 656,86
500*150 PN 10	187 958,37
500*150 PN 16	191 081,40
500*200 PN 10	198 527,35
500*200 PN 16	200 963,15
500*250 PN 10	209 190,56
500*250 PN 16	211 404,67
500*300 PN 10	213 713,00
500*300 PN 16	214 732,76
500*400 PN 10	216 378,80
500*400 PN 16	219 005,80
500*500 PN 10	231 813,84
500*500 PN 16	233 373,97
600*100 PN 10	271 102,54
600*100 PN 16	273 261,23
600*200 PN 10	275 572,33
600*200 PN 16	279 956,21

9203 Тройник фланцевый GGG50		
	600*300 PN 10	283 802,50
	600*400 PN 10	296 011,98
9207 Отвод (колесо) 90гр фланцевый GGG40		
 	50 PN16	6 093,60
	65 PN16	6 466,85
	80 PN16	6 534,71
	100 PN16	7 787,36
	125 PN16	10 397,29
	150 PN16	13 586,89
	200 PN10	19 997,18
	200 PN16	20 828,51
	250 PN10	35 269,35
	300 PN10	49 707,36
	300 PN16	52 942,20
	400 PN10	95 707,67
9209 Отвод 11 гр фланцевый GGG40		
 	80 PN16	6 455,54
	100 PN16	7 759,09
	150 PN16	12 218,30
	200 PN10	16 997,04
	250 PN10	37 539,96
	300 PN10	53 796,16
	400 PN10	56 154,42
9209 Отвод 22,5 гр фланцевый GGG40		
 	80 PN16	7 312,94
	100 PN16	8 656,93
	150 PN16	14 578,77
	200 PN10	21 157,37
	250 PN10	33 408,42
	300 PN10	51 049,26
	400 PN10	70 568,91
9209 Отвод 30 гр фланцевый GGG40		
 	80 PN16	7 312,94
	100 PN16	8 656,93
	150 PN16	14 578,77
	200 PN10	21 157,37
	250 PN10	37 473,62
	300 PN10	48 896,11
	400 PN10	74 429,05



Construction
technology
Строительные
технологии

ООО Строительные технологии

ОГРН: 1177456062255

ИНН 7448204793

КПП 744801001

Тел.: +7 (351) 776-78-68,

+7 (908)066-37-73, +7(922) 698-77-33

E-mail: stt174@bk.ru

ПАРТНЕР, КОТОРОМУ МОЖНО ДОВЕРЯТЬ!

9209 Отвод 45 гр фланцевый GGG40



80 PN16	7 312,94
100 PN16	8 655,78
150 PN16	14 579,66
200 PN10	21 157,11
200 PN16	32 455,89
250 PN10	42 000,51
300 PN10	59 529,04
400 PN10	70 629,14

9212 Переход фланцевый GGG40



65*50 PN 16	4 835,57
80*50 PN 16	4 461,87
80*65 PN 16	5 090,63
100*50 PN 16	5 211,77
100*65 PN 16	6 351,03
100*80 PN 16	5 739,58
125*80 PN 16	7 337,43
125*100 PN 16	7 435,49
150*50 PN 16	8 505,53
150*80 PN 16	7 637,39
150*100 PN 16	8 266,14
150*125 PN 16	9 523,66
200*80 PN 10	11 412,82
200*100 PN 10	12 070,42
200*125 PN 10	14 674,86
200*150 PN 10	14 103,78
250*80 PN 10	15 877,57
250*100 PN 10	16 667,84
250*150 PN 10	19 001,17
250*200 PN 10	22 078,62
300*100 PN10	22 592,01
300*100 PN16	23 875,48
300*150 PN 10	23 445,74
300*150 PN 16	24 671,52
300*200 PN 10	25 251,25
300*200 PN 16	26 601,06
300*250 PN 10	28 547,90
300*250 PN 16	30 633,19
350*300 PN 10	48 102,84
400*200 PN 10	43 326,19
400*200 PN 16	45 798,02
400*250 PN 10	47 998,27
400*250 PN 16	50 880,22
400*300 PN 10	51 417,81
400*300 PN 16	54 643,38
400*350 PN 10	103 420,33

9212 Переход фланцевый GGG40		
	500*300 PN 10	99 263,68
	500*300 PN 16	105 639,98
	500*400 PN 10	102 447,67
	500*400 PN 16	108 918,20
	600*400 PN 10	145 635,31
9216 Патрубок фланцевый (диаметр*длина) GGG50		
 	50*100 PN16	3 735,45
	50*200 PN16	4 051,35
	50*300 PN16	4 774,61
	50*400 PN16	5 497,87
	50*500 PN16	5 730,64
	65*200 PN16	6 340,28
	65*300 PN16	6 739,32
	65*500 PN16	15 518,18
	80*100 PN16	5 012,93
	80*150 PN16	5 073,89
	80*200 PN16	5 730,64
	80*300 PN16	6 331,97
	80*400 PN16	7 714,75
	80*500 PN16	8 861,99
	80*600 PN16	10 713,08
	80*700 PN16	12 076,47
	80*800 PN16	13 761,30
	80*1000 PN16	14 199,13
	80*1500 PN16	20 944,00
	100*100 PN16	5 730,64
	100*150 PN16	11 211,88
	100*200 PN16	6 983,18
	100*300 PN16	8 235,72
	100*400 PN16	9 604,64
	100*500 PN16	10 871,04
	100*600 PN16	14 440,22
	100*800 PN16	17 701,81
	100*1000 PN16	17 094,93
	100*1500 PN16	25 366,68
	125*300 PN16	10 990,19
	125*400 PN16	13 273,58
	125*500 PN16	16 332,88
125*1000 PN16	24 953,78	
150*100 PN16	8 584,88	
150*150 PN16	10 654,89	
150*200 PN16	10 804,53	
150*300 PN16	12 026,59	
150*400 PN16	14 866,97	
150*500 PN16	16 934,21	
150*800 PN16	41 788,23	
150*1000 PN16	25 904,27	

9216 Патрубок фланцевый (диаметр*длина) GGG50



150*1500 PN16	35 991,08
200*100 PN10	12 226,11
200*150 PN10	23 127,62
200*200 PN10	14 562,15
200*300 PN10	17 069,99
200*400 PN10	20 073,87
200*500 PN10	22 772,92
200*1000 PN10	37 166,03
250*100 PN10	17 942,89
250*200 PN10	22 071,83
250*300 PN10	26 358,73
250*400 PN10	31 287,14
250*500 PN10	34 913,13
250*1000 PN10	55 139,41
300*100 PN10	25 962,46
300*200 PN10	29 462,37
300*300 PN10	33 771,43
300*400 PN10	39 435,57
300*500 PN10	44 830,90
300*500 PN16	46 767,90
300*1000 PN10	71 766,02
300*1000 PN16	74 248,93
400*200 PN10	82 703,57
400*300 PN10	84 022,61
400*400 PN10	71 062,16
400*400 PN16	74 093,75
400*500 PN10	86 613,59
400*800 PN10	219 041,83
400*1000 PN10	142 005,17
400*1000 PN16	146 159,05
500*300 PN10	88 461,92
500*400 PN10	102 225,99
500*500 PN10	107 335,90
500*1000 PN10	189 972,96

9218 Крестовина фланцевая GGG50





80 PN16	12 699,17
100 PN16	15 886,22
150 PN16	26 627,02
200 PN10	39 326,19
250 PN10	71 848,53
300 PN10	115 154,93
400 PN10	233 009,49
500 PN10	319 412,56
600 PN10	324 883,08



9219 Заглушка фланцевая GGG50

 	50 PN16	1 909,29
	65 PN16	2 507,85
	80 PN16	2 566,04
	100 PN16	2 865,32
	125 PN16	4 863,29
	150 PN16	5 076,66
	200 PN10	6 983,18
	250 PN10	11 757,79
	300 PN10	17 252,89
	400 PN10	56 006,76
	500 PN10	79 433,66
600 PN10	84 612,86	

9301 Штурвал для задвижек GJL-250

 	20-32	1 045,70
	40-50	1 045,70
	65-80	1 045,70
	100-150	1 490,12
	200	3 006,39
	250-350	3 006,39
	400-450 (630x32)	10 883,81
	500-600 (630x36)	10 883,81

9311 Вставка монтажная тип F3 EN-GJS-400-15 EPDM

 	50 PN16	21 507,56
	65 PN16	22 390,33
	80 PN16	27 565,48
	100 PN16	30 569,42
	125 PN16	37 983,53
	150 PN16	44 539,90
	200 PN10	62 423,23
	200 PN16	64 442,42
	250 PN10	74 456,63
	250 PN16	82 746,15
	300 PN10	89 160,06
	300 PN16	99 191,57
	350 PN10	117 013,42
	350 PN16	138 604,17
	400 PN10	136 546,33
	400 PN16	161 803,65
	450 PN10	190 252,65
	450 PN16	214 214,15
	500 PN10	213 890,20
	500 PN16	245 718,61
600 PN10	263 617,03	
600 PN16	291 558,01	
700 PN10	317 798,23	
700 PN16	398 948,54	



ООО Строительные технологии

ОГРН: 1177456062255

ИНН 7448204793

КПП 744801001

Тел.: +7 (351) 776-78-68,

+7 (908)066-37-73, +7(922) 698-77-33

E-mail: stt174@bk.ru

ПАРТНЕР, КОТОРОМУ МОЖНО ДОВЕРЯТЬ!

9311 Вставка монтажная тип F3 EN-GJS-400-15 EPDM		
 	800 PN10	347 439,96
	800 PN16	459 689,80
	900 PN10	487 225,83
	900 PN16	626 120,83
	1000 PN10	650 255,35
	1000 PN16	837 176,43
	1100 PN10	750 842,86
	1000 PN16	968 944,45
	1200 PN10	793 847,67
	1200 PN16	1 270 626,00
	Остальные диаметры	по запросу
9501 Ковер нерегулируемый для задвижек чугунный		
	H= 270мм	4 465,56
9501 Ковер нерегулируемый для задвижек пластик		
	H= 270мм	3 456,68
9502 Ковер нерегулируемый для гидрантов пластик		
	H= 310мм	7 869,42
9504 Ковер нерегулируемый для вентилей чугунный		
	H= 150мм	2 219,44
9504 Ковер нерегулируемый для вентилей пластик PEHD-GJL		
	H= 150мм	1 152,40
9504 Ковер нерегулируемый для вентилей пластик PEHD-PEHD		
	H= 150мм	1 008,35
9509 Ковер регулируемый для задвижек пластиковый		
	H= 295-470мм	11 203,92
9510 Ковер нерегулируемый для гидрантов чугунный		
	H= 310мм	19 206,72
9521 Опорная плита для штока		
	Для задвижек/вентилей	893,11
9522 Опорная плита		
	Для гидрантов	1 736,61
Переходной фланец ГОСТ для гидрантов Dn100, руб.		
		14 406,00