

## Прайс-лист на продукцию производства JAFAR (Польша)



Дествует с 25.01.2018

Цены указаны в руб. с НДС

2002 Задвижка фланцевая F5 GJS-400 EPDM		
	40 PN16	9 324
	50 PN16	9 340
	65 PN16	12 272
	80 PN16	13 100
	100 PN16	15 578
	125 PN16	26 759
	150 PN16	27 866
	200 PN10,16	41 544
	250 PN10,16	85 207
	300 PN10,16	98 260
	350 PN10,16	223 253
	400 PN10,16	285 422
500 PN10,16	527 839	
600 PN10,16	635 062	
2002 Задвижка фланцевая с байпасом F5 GJS-400 EPDM		
	500 PN10,16	564 347
	600 PN10,16	699 668
2004 Задвижка шиберная со штурвалом с односторонним уплотнением с выдвигаемым шпинделем GJL-250 NBR		
	50 PN10	20 650
	65 PN10	22 798
	80 PN10	24 005
	100 PN10	26 990
	125 PN10	35 234
	150 PN10	42 404
	200 PN10	65 240
	250 PN10	87 328
	300 PN7	105 878
	350 PN7	170 309
	400 PN7	245 946
500 PN4	396 944	
600 PN4	661 843	
2004 Задвижка шиберная со штурвалом с односторонним уплотнением с невыдвигаемым шпинделем GJL-250 NBR		
	50 PN10	26 808
	65 PN10	29 724
	80 PN10	30 612
	100 PN10	34 239
	125 PN10	42 142
	150 PN10	46 844
	200 PN10	75 147
	250 PN10	98 129
	300 PN7	122 814
	350 PN7	203 524
	400 PN7	293 793
	500 PN4	441 532
	600 PN4	790 770

	Свыше 600	по запросу
<b>2005 Задвижка шиберная со штурвалом с двусторонним уплотнением с неподвижным шпинделем GJS-400 NBR</b>		
	50 PN10	24 299
	65 PN10	25 760
	80 PN10	27 587
	100 PN10	27 939
	125 PN10	32 558
	150 PN10	38 643
	200 PN10	57 061
	250 PN10	88 727
	300 PN10	106 428
	350 PN10	135 755
400 PN10	188 079	
<b>2005 Задвижка шиберная с редуктором с двусторонним уплотнением с неподвижным шпинделем GJS-400 NBR</b>		
	500 PN6	407 249
	600 PN6	635 997
	700 PN2,5	1 179 696
	800 PN2,5	1 360 688
	900 PN2,5	1 561 428
	1000 PN2,5	2 003 196
	1200 PN2,5	2 003 196
<b>2005 Задвижка шиберная с редуктором с двусторонним уплотнением с выдвижным шпинделем GJS-400 NBR</b>		
	500 PN6	532 612
	600 PN6	823 978
	700 PN2,5	1 014 647
	800 PN2,5	1 155 475
	900 PN2,5	1 409 430
	1000 PN2,5	1 704 108
	1200 PN2,5	3 096 569
<b>2006 задвижка шиберная для бесколодезной установки GJS-400 NBR</b>		
	50 PN10	26 865
	65 PN10	28 252
	80 PN10	34 077
	100 PN10	42 306
	125 PN10	50 127
	150 PN10	64 592
	200 PN10	82 907
	250 PN10	115 978
	300 PN10	135 665
	350 PN10	166 150
	400 PN10	224 027
	500 PN6 с редуктором IP68	504 501
	600 PN6 с редуктором IP68	671 989
<b>2109 Задвижка кольцевая фланцевая со штурвалом EN-GJS-400-15 нерж.сталь (до 150°C)</b>		
	40 PN16	11 543
	50 PN16	13 077
	65 PN16	16 421
	80 PN16	17 717
	100 PN16	22 617
	125 PN16	29 400
	150 PN16	38 167
	200 PN10,16	60 567
	250 PN10,16	86 109
	300 PN10,16	205 483
	350 PN10,16	339 875
	400 PN10,16	429 390

500 PN10,16	633 318
600 PN10,16	800 945

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



40 PN16	11 801
50 PN16	13 366
65 PN16	16 785
80 PN16	18 111
100 PN16	23 120
125 PN16	30 055
150 PN16	39 015
200 PN10,16	61 912
250 PN10,16	88 023
300 PN10,16	210 049
350 PN10,16	347 427
400 PN10,16	438 930
500 PN10,16	647 390
600 PN10,16	818 744

**2111 Задвижка фланцевая GJS-400, EPDM**



32 PN16	7 359
40 PN16	9 244
50 PN16	8 559
65 PN16	10 489
80 PN16	10 789
100 PN16	12 486
125 PN16	20 065
150 PN16	23 484
200 PN10,16	35 663
250 PN10,16	63 080
300 PN10,16	84 864
350 PN10,16	205 502
400 PN10,16	246 175
450 PN10,16	328 233
500 PN10,16	425 204
600 PN10,16	620 092





**2111 Задвижка фланцевая короткая GJS-400, EPDM, PN25**








40 PN25	10 424
50 PN25	13 128
65 PN25	14 025
80 PN25	23 134
100 PN25	30 391
125 PN25	37 731
150 PN25	49 987
200 PN25	92 787
250 PN25	112 589
300 PN25	244 389
350 PN25	308 965
400 PN25	385 214
500 PN25	477 841
600 PN25	по запросу

<b>2111 Задвижка фланцевая с байпасом GJS-400 EPDM</b>		
	400 PN10,16	346 694
	500 PN10,16	517 437
	600 PN10,16	697 258
<b>2117 Задвижка фланцевая со штурвалом с выдв.шпинделем GJS-400 нерж.сталь</b>		
	40 PN16	14 230
	50 PN16	14 965
	65 PN16	18 543
	80 PN16	19 510
	100 PN16	28 547
	125 PN16	37 929
	150 PN16	43 922
	200 PN10,16	70 396
	250 PN10,16	99 794
	300 PN10,16	203 513
350 PN10,16	339 304	
400 PN10,16	424 908	
500 PN10,16	628 971	
600 PN10,16	851 146	
<b>2120 Задвижка с ПЭ патрубками GJS-400, EPDM</b>		
	25/32 PN16	15 912
	32/40 PN16	16 670
	40/50 PN16	20 519
	50/63 PN16	22 933
	65/75 PN16	27 311
	80/90 PN16	29 130
	100/110 PN16	31 446
	150/160 PN16	57 679
	150/180 PN16	51 616
	200/200 PN16	85 200
	200/225 PN16	96 352
	<b>2123 Задвижка раструбная для ПЭ труб GJS-400, EPDM</b>	
	65/75 PN16	18 807
	80/90 PN16	21 727
	100/110 PN16	26 085
	150/160 PN16	42 282
	200/200 PN16	64 523
	200/225 PN16	67 087
	300/315 PN16	143 684
<b>2311 Задвижка фланцевая для газа EN-GJS-400-15 NBR</b>		
	32 PN16	8 796
	40 PN16	11 503
	50 PN16	11 699
	65 PN16	14 480
	80 PN16	16 314
	100 PN16	18 582
	125 PN16	25 352
	150 PN16	34 301
	200 PN10,16	46 982
	250 PN10,16	85 363
	300 PN10,16	112 076
	350 PN10,16	198 656
	400 PN10,16	300 858
450 PN10,16	393 773	
500 PN10,16	460 593	

	600 PN10,16	620 504
<b>2312 Задвижка с ПЭ патрубками для газа EN-GJS-400-15 NBR</b>		
	25/32 PN10	14 381
	32/40 PN10	14 891
	40/50 PN10	19 337
	50/63 PN10	20 765
	65/75 PN10	27 433
	80/90 PN10	29 037
	100/110 PN10	35 462
	125/125 PN10	41 738
	150/160 PN10	64 829
	150/180 PN10	65 498
	200/200 PN10	110 089
	200/225 PN10	116 411
	250/250 PN10	173 914
250/280 PN10	186 911	
300/315 PN10	253 459	
<b>2312 Задвижка с ПЭ патрубками для газа PUR EN-GJS-400-15 NBR</b>		
	25/32 PN10	21 421
	32/40 PN10	23 730
	40/50 PN10	30 473
	50/63 PN10	34 392
	65/75 PN10	42 144
	80/90 PN10	45 442
	100/110 PN10	55 182
	125/125 PN10	70 761
	150/160 PN10	91 147
	150/180 PN10	107 801
	200/200 PN10	133 393
	200/225 PN10	140 640
	250/250 PN10	188 877
250/280 PN10	239 507	
300/315 PN10	316 414	
<b>2509 Задвижка кольцевая с индикатором положения и штурвалом EN-GJS-400-15 бронза NBR</b>		
	50 PN16	23 225
	100 PN16	33 976
	150 PN16	48 565
	200 PN10,16	72 049
	300 PN10,16	214 935
<b>2511 Задвижка с индикатором положения и штурвалом GJS-400 NBR</b>		
	50 PN16	13 671
	65 PN16	19 135
	80 PN16	17 720
	100 PN16	21 776
	125 PN16	29 654
	150 PN16	39 087
	200 PN10,16	51 292
	250 PN10,16	72 110
	300 PN10,16	83 827
	350 PN10,16	217 038
	400 PN10,16	327 493
500 PN10,16	490 756	
600 PN10,16	904 214	

<b>2700 Задвижка фланцевая ГОСТ GJS-400, EPDM</b>		
	50 PN16	9 417
	65 PN16	15 123
	80 PN16	16 568
	100 PN16	19 409
	125 PN16	26 425
	150 PN16	35 660
	200 PN10,16	57 265
<b>2901 Задвижка фланцевая с пневмоприводом GJS-400, EPDM</b>		
	50 PN16	118 932
	65 PN16	128 947
	80 PN16	131 023
	100 PN16	159 940
	125 PN16	162 786
	150 PN16	225 698
	200 PN10,16	244 540
	250 PN10,16	331 025
	300 PN10,16	368 765
	350 PN10,16	774 771
	400 PN10,16	1 244 706
<b>2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом GJS-400, EPDM</b>		
	40 PN16 SA 7.2	229 923
	50 PN16 SA 7.2	230 276
	65 PN16 SA 7.6	240 984
	80 PN16 SA 7.6	242 862
	100 PN16 SA 7.6	246 552
	125 PN16 SA 10.2	323 707
	150 PN16 SA 10.2	330 837
	200 PN10,16 SA 10.2	345 067
	250 PN10,16 SA 14.2	522 527
	300 PN10,16 SA 14.2	540 444
	350 PN10,16 SA 14.6	693 565
	400 PN10,16 SA 14.6	792 528
	500 PN10,16 SA 14.6	941 063
	600 PN10,16 SA 14.6	1 059 746
<b>2905 Задвижка шиберная с двусторонним уплотнением с невыдвижным шпинделем с э/приводом AUMA GJS-400 NBR</b>		
	50 SA07.2 PN10	233 664
	65 SA07.6 PN10	242 853
	80 SA07.6 PN10	245 964
	100 SA07.6 PN10	260 259
	125 SA10.2 PN10	326 671
	150 SA10.2 PN10	341 827
	200 SA10.2 PN10	354 112
	250 SA10.2 PN10	376 288
	300 SA10.2 PN7	399 581
	350 SA14.2 PN7	503 099
	400 SA14.2 PN7	587 894
	500 SA14.6 PN4	913 748
	600 SA14.6 PN4	1 063 559
	<b>2905 Задвижка шиберная с двусторонним уплотнением с выдвижным шпинделем с э/приводом AUMA GJS-400 NBR</b>	
	500 SA14.6 PN6	861 823
	600 SA14.6 PN6	1 074 894
	700 SA16.2 PN2,5	1 668 074
	800 SA16.2 PN2,5	1 813 390
	900 SA16.2 PN2,5	2 159 041

	1000 SA16.2 PN2,5	2 356 567
<b>2911 Задвижка фланцевая с электроприводом GJS-400, EPDM</b>		
	40 PN16 SA 7.6	203 969
	50 PN16 SA 7.6	205 339
	65 PN16 SA 7.6	207 566
	80 PN16 SA 7.6	208 951
	100 PN16 SA 7.6	211 827
	125 PN16 SA 10.2	271 245
	150 PN16 SA 10.2	276 893
	200 PN10,16 SA 10.2	287 735
	250 PN10,16 SA 14.2	408 577
	300 PN10,16 SA 14.2	420 998
	350 PN10,16 SA 14.2	494 890
	400 PN10,16 SA 14.6	649 064
500 PN10,16 SA 14.6	797 425	
600 PN10,16 SA 14.6	946 224	
<b>2911 Задвижка фланцевая с электроприводом GJS-400, EPDM, PN25</b>		
	50 PN25 SA 7.2	193 076
	65 PN25 SA 7.6	188 983
	80 PN25 SA 7.6	188 508
	100 PN25 SA 7.6	201 193
	125 PN25 SA 10.2	259 942
	150 PN25 SA 10.2	266 000
	200 PN25 SA 10.2	280 605
	250 PN25 SA 14.2	427 250
	300 PN25 SA 14.2	451 676
	350 PN25 SA 14.6	607 193
	400 PN25 SA 14.6	758 807
	450 PN25 SA 14.6	815 145
500 PN25 SA 14.6	1 017 995	
<b>3050 Хомут врезной фланцевый сталь-чугун GJS-400, EPDM</b>		
	DN50/Dz90-738 PN16	6 286
	DN80/Dz133-711 PN16	9 508
	DN100/Dz159-508 PN16	13 499
	DN100/Dz508-812 PN16	18 013
	DN150/Dz323-508 PN16	15 740
	DN150/Dz508-914 PN16	15 740
<b>3100 Хомут врезной резьбовой сталь-чугун GJS-400 EPDM</b>		
	2"/90-738 PN16	4 639
<b>3116 Задвижка резьбовая ВР-ВР GJS-400, EPDM</b>		
	1" (25) PN16	5 020
	1" 1/4 (32) PN16	5 230
	1" 1/2 (40) PN16	7 407
	2" (50) PN16	7 824
<b>3126 Задвижка резьбовая НР-ВР GJS-400, EPDM</b>		
	1" (25) PN16	5 136
	1"1/4 (32) PN16	5 774
	1"1/2 (40) PN16	7 785
	2"-1"1/4 (50-32) PN16	6 172
	2"-1"1/2 (50-40) PN16	7 805
	2" (50) PN16	7 987

**3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ (2 болта) GJS-400, EPDM**


63*2" PN16	3 810
90*2" PN16	4 689
110*2" PN16	5 361
125*2" PN16	6 466
160*2" PN16	7 948
200*2" PN16	11 084
225*2" PN16	12 009
280*2" PN16	20 211
315*2" PN16	24 880

**3160 Хомут врезной для ПЭ и ПВХ (4 болта) GJS-400**


90*2" PN16	3 774
110*2" PN16	4 425
125*2" PN16	5 110
160*2" PN16	5 929
180*2" PN16	6 863

**3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ GJS-400, EPDM**


63*50 PN16	10 468
75*50 PN16	11 828
90*50 PN16	15 008
110*50 PN16	16 406
110*80 PN16	19 721
125*50 PN16	18 792
125*80 PN16	21 897
140*50 PN16	20 963
140*80 PN16	24 335
140*100 PN16	26 590
160*50 PN16	23 911
160*80 PN16	28 270
160*100 PN16	28 793
180*50 PN16	27 917
180*80 PN16	30 885
180*100 PN16	31 937
200*50 PN16	28 620
200*80 PN16	31 411
200*100 PN16	31 758
225*50 PN16	32 460
225*80 PN16	36 827
225*100 PN16	38 042
250*50 PN16	45 720
250*80 PN16	48 867
250*100 PN16	50 256
250*150 PN16	58 286
280*50 PN16	48 759
280*80 PN16	52 524
280*100 PN16	54 318
280*150 PN16	63 643
315*50 PN16	65 626
315*80 PN16	67 140
315*100 PN16	67 310
315*150 PN16	75 055
400*50 PN16	86 007
400*80 PN16	90 122
400*100 PN16	93 550
400*150 PN16	102 286



**3217 Комплект монтажный (задвижка + хомут) для ПЭ и ПВХ труб**



На фотографии DN50

63*1"1/4 PN16	11 455
90*1"1/4 PN16	10 679
110*1"1/4 PN16	10 852
125*1"1/4 PN16	11 025
160*1"1/4 PN16	11 762
180*1"1/4 PN16	12 384
200*1"1/4 PN16	18 713
225*1"1/4 PN16	16 514
250*1"1/4 PN16	23 490
280*1"1/4 PN16	24 955
315*1"1/4 PN16	29 874
63*1"1/2 PN16	13 580
90*1"1/2 PN16	12 804
110*1"1/2 PN16	12 977
125*1"1/2 PN16	13 150
160*1"1/2 PN16	13 887
180*1"1/2 PN16	14 363
200*1"1/2 PN16	20 855
225*1"1/2 PN16	18 639
250*1"1/2 PN16	25 631
280*1"1/2 PN16	27 097
315*1"1/2 PN16	28 006
63*2" PN16	13 761
90*2" PN16	11 566
110*2" PN16	13 158
125*2" PN16	13 331
160*2" PN16	14 068
180*2" PN16	14 545
200*2" PN16	20 874
225*2" PN16	18 821
250*2" PN16	25 256
280*2" PN16	26 722
315*2" PN16	32 368

**3218 Комплект монтажный (задвижка + хомут) для труб из стали и чугуна**



На фотографии DN50

80*1"1/4 PN16	14 686
100*1"1/4 PN16	14 769
150*1"1/4 PN16	15 285
200*1"1/4 PN16	15 618
250*1"1/4 PN16	15 950
300*1"1/4 PN16	15 893
400*1"1/4 PN16	17 494
80*1"1/2 PN16	16 392
100*1"1/2 PN16	16 260
125*1"1/2 PN16	16 912
150*1"1/2 PN16	16 173
200*1"1/2 PN16	16 505
250*1"1/2 PN16	16 838
300*1"1/2 PN16	16 781
350*1"1/2 PN16	18 073
400*1"1/2 PN16	17 919
80*2" PN16	16 768
100*2" PN16	16 850
125*2" PN16	17 401
150*2" PN16	17 318
200*2" PN16	17 549
250*2" PN16	17 881

300*2" PN16	17 824
350*2" PN16	18 336
400*2" PN16	18 962

### 3250 Хомут с вентиляем для врезки под давлением в ПВХ и ПЭ трубы



63-1"1/4 PN16	11 093
63-2" PN16	11 205
75-1"1/4 PN16	11 603
75-2" PN16	11 546
90-1"1/4 PN16	11 421
90-2" PN16	11 601
110-1"1/4 PN16	11 972
110-2" PN16	12 005
125-1"1/4 PN16	12 595
125-2" PN16	12 721
140-1"1/4 PN16	12 848
140-2" PN16	12 937
160-1"1/4 PN16	13 337
160-2" PN16	13 096
200-1"1/4 PN16	14 716
200-2" PN16	14 825
225-1"1/4 PN16	15 636
225-2" PN16	15 702

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



80 (88-104) PN16	3 182
100 (108-120) PN16	3 268
125 (133-149) PN16	3 440
150 (159-184) PN16	3 526
175 (191-213) PN16	3 855
200 (216-234) PN16	3 945
225 (241-259) PN16	4 124
250 (267-298) PN16	4 303
300 (318-340) PN16	4 393
300 (340-370) PN16	4 393
350 (378-412) PN16	5 031
400 (406-429) PN16	5 763
450 PN16	5 855
500 (508-532) PN16	5 946
600 (610-635) PN16	7 227
700 (710-738) PN16	7 225
800 PN16	11 655
1000 PN16	15 241

### 4493 Затвор поворотный фланцевый с редуктором и штурвалом GJS-500 EPDM



200 PN10	82 732
200 PN16	86 072
250 PN10	115 220
250 PN16	111 205
300 PN10	134 404
300 PN16	164 111
350 PN10	206 028
350 PN16	203 052
400 PN10	223 253
400 PN16	267 514
500 PN10	331 506
500 PN16	363 729
600 PN10	427 790
600 PN16	502 603
700 PN10	647 848
700 pn16	687 552
800 PN10	823 579

800 PN16	875 625
900 PN10	1 041 470
900 PN16	1 106 065
1000 PN10	1 348 134
1000 PN16	1 487 990
1200 PN10	2 094 793
1200 PN16	2 535 219

**4493SQ, SA Затвор поворотный фланцевый с э/приводом AUMA GJS-500 EPDM**



200 PN10 SQ 07.2	267 499
200 PN16 SQ 10.2	337 898
250 PN10 SQ 10.2	344 756
250 PN16 SQ 10.2	356 150
300 PN10 SQ 10.2	381 757
300 PN16 SQ 12.2	411 894
350 PN10 SQ 12.2	482 758
350 PN16 SQ 14.2	478 069
400 PN10 SA14.2	497 873
400 PN16 SA 07.6 + GS 100.3 / VZ 4.3	530 650
450 PN10 SA 07.6+GS 100.3/VZ 4.3	617 014
450 PN16 SA 07.6+GS 100.3/VZ 4.3	675 261
500 PN10 SA07.6 + GS100.3/VZ4.3	667 108
500 PN16 SA07.6 + GS100.3/VZ4.3	676 944
600 PN10 SA 07.6 + GS 125.3 / VZ 4.3	776 822
600 PN16 SA10.2 + GS125.3/VZ4.3	872 696
700 PN10 SA10.2 + GS125.3/VZ4.3	937 843
700 PN16 SA 07.6 + GS 160.3 / GZ 8:1	1 121 670
800 PN10 SA 07.6 + GS 160.3 / VZ 8:1	1 345 370
800 PN16 SA10.2+GS160.3/GZ8:1	1 423 016
900 PN10 SA10.2+GS160.3/GZ8:1	1 631 772
900 PN16 SA 10.2 + GS 160.3 / GZ 8:1	1 651 353
1000 PN10 SA 07.6 + GS 200.3 / GZ 16:1	2 067 037
1000 PN16 SA10.2+GS200.3/GZ16:1	2 156 181
1200 PN10 SA10.2+GS200.3/GZ16:1	2 976 219
1200 PN16 SA 14.2 + GS 250.3 / GZ 16:1	3 371 044

**4495 Затвор межфланцевый (корпус GJS-400, диск нерж) NBR**



50 PN16	5 614
65 PN 16	7 954
80 PN16	10 356
100 PN16	13 522
125 PN16	16 645
150 PN16	21 857
200 PN10	37 337
250 PN10	по запросу

**4496 Затвор межфланцевый с редуктором (корпус и диск GJS-400) EPDM**

200 Pn10	32 595
200 Pn16	33 573
250 Pn10	44 669
250 Pn16	46 009
300 Pn10	57 423
300 Pn16	57 423
350 Pn10	75 392
350 Pn16	77 654
400 Pn10	121 799
400 Pn16	121 799
500 Pn10	219 376
500 Pn16	219 376
600 PN10	336 263
600 Pn16	346 351
700 PN10	509 291
700 Pn16	509 291
800 PN10	640 270
800 Pn16	640 270
900 PN10	938 966
900 Pn16	938 966
1000 PN10	1 194 193
1000 Pn16	1 230 018
1200 PN10	2 019 163
1200 Pn16	2 019 163
Другие диаметры по запросу	

**4496 Затвор межфланцевый с редуктором (корпус GJS-400, диск нерж.сталь) EPDM**

200 Pn10	40 897
200 Pn16	40 897
250 Pn10	60 260
250 Pn16	60 260
300 Pn10	82 443
300 Pn16	82 443
350 Pn10	109 330
350 Pn16	109 330
400 Pn10	170 770
400 Pn16	170 770
500 Pn10	301 095
500 Pn16	319 403
600 PN10	468 687
600 Pn16	468 687
700 PN10	709 458
700 Pn16	709 458
800 PN10	926 363
800 Pn16	926 363
900 PN10	1 408 908
900 Pn16	1 408 908
1000 PN10	1 857 798
1000 Pn16	1 857 798
1200 PN10	3 092 016
1200 Pn16	3 092 016
Другие диаметры по запросу	

**4497 Затвор межфланцевый (корпус и диск GJS-400) EPDM/NBR**

50 PN16	4 337
65 PN16	4 945



80 PN16	5 810
100 PN16	7 046
125 PN16	9 138
150 PN16	10 278
200 PN10,16	16 385
250 PN10/16	29 958
300 PN10/16	40 423
350 PN10/16	58 746
400 PN10/16	92 117
500 PN10/16	144 407
600 PN10/16	241 074
700 PN10/16	439 723
800 PN10/16	515 177
900 PN10,16	804 625
1000 PN10/16	1 038 595
1200 PN10/16	1 705 691

**4497 Затвор межфланцевый (корпус GJS-400, диск нерж.сталь) EPDM/NBR**



50 PN16	4 805
65 PN16	5 468
80 PN16	6 703
100 PN16	9 184
125 PN16	11 900
150 PN16	14 880
200 PN10,16	23 814
250 PN10/16	47 670
300 PN10/16	63 861
350 PN10/16	80 268
400 PN10/16	127 858
500 PN10/16	209 257
600 PN10/16	345 240
700 PN10/16	577 315
800 PN10/16	725 686
900 PN10/16	1 146 069
1000 PN10/16	1 546 798
1200 PN10/16	2 543 226

**4497SQ/SG/SA Затвор межфланцевый с э/приводом AUMA (корпус и диск GJS-400) EPDM/NBR**



50 + SG04.3 PN16	170 108
65 + SG04.3 PN16	170 740
80 + SG04.3 PN16	171 637
100 + SQ05.2 PN16	213 656
125 + SQ05.2 PN16	215 826
150 + SQ05.2 PN16	230 726
200 + SQ07.2 PN10/16	241 365
250 + SQ07.2 PN10,16	290 051
300 + SQ10.2 PN10,16	301 500
350 + SQ12.2 PN10,16	339 822
400 + SQ12.2 PN10,16	415 379
500 + SQ14.2 PN10	468 340
500 + SQ14.2 PN16	531 735
600 PN10 + SA07.6+GS100.3/VZ 4.3	636 140
600 PN16 + SA07.6+GS100.3/VZ 4.3	717 408
700 PN10 + SA10.2 + GS125.3 / VZ4.3 F25	901 523
700 PN16 + SA07.6 + GS160.3 / GZ8:1 F25	1 069 256
800 PN10 + SA07.6 + GS160.3 / GZ8:1 F25	1 142 713
800 PN16 + SA07.6 + GS160.3 / GZ8:1 F25	1 209 224
900 PN10 + SA10.2 + GS160.3 / GZ8:1 F25	1 491 016
900 PN16 + SA10.2 + GS160.3 / GZ8:1 F25	1 491 016

1000 PN10+SA10.2 + GS160.3 / GZ8:1 F25	1 718 796
1000 PN16+SA10.2 + GS160.3 / GZ8:1 F25	1 718 796
1200 PN10+SA10.2 + GS160.3 / GZ8:1 F30	2 388 197
1200 PN16 +SA10.2 + GS200.3 / GZ16:1 F30	2 558 423
Другие диаметры по запросу	

**4497SQ/SG/SA Затвор межфланцевый с э/приводом AUMA (корпус GJS-400, диск нерж.сталь) EPDM/NBR**



50 + SG04.3 PN16	170 594
65 + SG04.3 PN16	171 283
80 + SG04.3 PN16	172 563
100 + SQ05.2 PN16	215 874
125 + SQ05.2 PN16	218 691
150 + SQ05.2 PN16	235 496
200 + SQ07.2 PN10/16	248 297
250 + SQ07.2 PN10,16	306 707
300 + SQ10.2 PN10,16	323 498
350 + SQ12.2 PN10,16	365 870
400 + SQ12.2 PN10,16	451 180
500 + SQ14.2 PN10	535 595
500 + SQ14.2 PN16	598 988
600 PN10 +SA07.6+GS100.3/VZ 4.3	744 165
600 PN16 +SA07.6+GS100.3/VZ 4.3	825 434
700 PN10 +SA10.2 + GS125.3 / VZ4.3 F25	1 035 474
700 PN16 +SA07.6 + GS160.3 / GZ8:1 F25	1 203 208
800 PN10 +SA07.6 + GS160.3 / GZ8:1 F25	1 347 652
800 PN16 +SA07.6 + GS160.3 / GZ8:1 F25	1 414 163
900 PN10 +SA10.2 + GS160.3 / GZ8:1 F25	1 823 426
900 PN16 +SA10.2 + GS160.3 / GZ8:1 F25	1 823 426
1000 PN10+SA10.2 + GS160.3 / GZ8:1 F25	2 213 553
1000 PN16+SA10.2 + GS160.3 / GZ8:1 F25	2 213 553
1200 PN10+SA10.2 + GS160.3 / GZ8:1 F30	3 203 576
1200 PN16 +SA10.2 + GS200.3 / GZ16:1 F30	3 373 802

**4498 Затвор межфланцевый с редуктором (корпус и диск GJS-400) NBR**



250 Pn10	78 122
250 Pn16	78 122
300 Pn10	100 633
300 Pn16	100 633
350 Pn10	207 235
350 Pn16	207 235
400 Pn10	225 516
400 Pn16	225 516
500 Pn10	296 917
600 Pn10	374 783
700 Pn10	586 061

**4499 Клапан обратный с противовесом (корпус GJL-250, диск GJS-400) NBR**

250 PN10	100 194
250 PN16	100 194
300 PN10	108 508
300 PN16	111 685
350 PN10	148 295
350 PN16	148 295
400 PN10	219 502
400 PN16	223 892
500 PN10	296 509
500 PN16	296 509
600 PN10	395 986
600 PN16	407 473
800 PN10	805 375
800 PN16	845 644
Другие диаметры по запросу	

**6516 Клапан обратный шаровый фланцевый NBR GJS-400**

50 PN16	5 830
65 PN16	7 560
80 PN16	9 651
100 PN16	13 250
125 PN16	18 423
150 PN16	27 364
200 PN10	56 673
250 PN10	91 380
300 PN10	135 780
350 PN10	162 290
400 PN10	349 492
500 PN10	585 071

**6524 Клапан обратный откидной фланцевый GJL-250**

50 PN16	15 756
65 PN16	21 027
80 PN16	27 295
100 PN16	35 972
125 PN16	54 564
150 PN16	65 366
200 PN10,16	185 188
250 PN10, 16	299 036
300 PN10, 16	433 843

**6525 Клапан обратный грибковый фланцевый GJL-250 EPDM**

50 PN16	17 606
65 PN16	22 080
80 PN16	26 358
100 PN16	33 762
125 PN16	46 881
150 PN16	58 991
200 PN10, 16	147 221
250 PN10, 16	214 653

**6534 Клапан обратный откидной межфланцевый углерод.сталь NBR**

40 PN16	5 494
50 PN16	6 063
65 PN16	7 200
80 PN16	8 400
100 PN16	10 105
125 PN16	11 494
150 PN16	15 916
200 PN16	28 800
250 PN16	37 832
300 PN16	54 442
350 PN16	89 873

	400 PN16	115 579
<b>6535 Клапан обратный двустворчатый межфланцевый (корпус GJL-250, диск нерж.сталь)</b>		
	40 PN16	5 000
	50 PN16	5 061
	65 PN16	7 562
	80 PN16	8 781
	100 PN16	11 098
	125 PN16	13 599
	150 PN16	19 148
	200 PN16	34 027
	250 PN16	51 650
	300 PN16	66 407
	350 PN16	100 495
400 PN16	139 583	
<b>6616 Клапан обратный шаровый резьбовой GJS-400 NBR</b>		
	25 (1") PN16	2 468
	32 (1"1/4) PN16	3 075
	40 (1"1/2) PN16	4 539
	50 (2") PN16	5 743
<b>7010 Вантуз воздушный 1-ступенчатый для воды GJS-400 EPDM</b>		
	2" резьбовой	18 520
	50 PN16	18 520
	80 PN16	25 366
	100 PN16	32 034
	150 PN16	60 390
	200 PN10, 16	68 756
<b>7020 Вантуз воздушный 2-ступенчатый для сточных вод, сталь NBR</b>		
	2" резьбовой	90 228
	50 PN16	76 511
	80 PN16	77 818
	100 PN16	79 209
	150 PN16	82 616
	200 PN10,16	106 160
<b>7025 Вантуз воздушный 2-ступенчатый для сточных вод, нерж.сталь NBR</b>		
	2" резьбовой	115 488
	50 PN16	112 582
	80 PN16	114 075
	100 PN16	115 568
	150 PN16	128 507
	200 PN10	141 943
	200 PN16	141 943
<b>7040 Вантуз воздушный 1-ступенчатый для воды резьбовой латунь - нерж.сталь, EPDM</b>		
	3/4" PN16	13 815
	1" PN16	14 474



<b>7050 Вантуз воздушный 2-ступенчатый фланцевый для воды GJS-400 EPDM</b>		
	50 PN16	31 494
	80 PN16	37 998
	100 PN16	44 341
	150 PN16	74 029
	200 PN10,16	101 763
<b>7080 Вантуз воздушный 2-ступенчатый бесколодезный для воды GJS-400 EPDM</b>		
	50 H=1095mm RD=1250 PN16	86 910
	50 H=1345mm RD=1500 PN16	92 624
	50 H=1595mm RD=1750 PN16	95 222
	50 H=1845mm RD=2000 PN16	103 878
	50 H=2095mm RD=2250 PN16	113 733
	80 H=1095mm RD=1250 PN16	90 274
	80 H=1345mm RD=1500 PN16	94 120
	80 H=1595mm RD=1750 PN16	96 791
	80 H=1845mm RD=2000 PN16	104 601
	80 H=2095mm RD=2250 PN16	115 179
	100 H=1095mm RD=1250 PN16	108 988
	100 H=1345mm RD=1500 PN16	113 575
	100 H=1595mm RD=1750 PN16	116 761
	100 H=1845mm RD=2000 PN16	127 126
	100 H=2095mm RD=2250 PN16	138 771
<b>7090 Вантуз воздушный 2-ступенчатый бесколодезный для сточных вод сталь/нерж.сталь NBR</b>		
	50 PN16	223 421
	80 PN16	224 550
<b>7110 Фильтр сетчатый фланцевый GJL-250</b>		
	50 PN16	6 766
	65 PN16	9 243
	80 PN16	13 343
	100 PN16	17 372
	125 PN16	24 910
	150 PN16	34 779
	200 PN10,16	63 744
	250 PN10, 16	95 594
	300 PN10, 16	152 055
<b>8001 Колонка уличная водоразборная чугун.оцинк.труба</b>		
	RD 1,0 (L=1960)	73 214
	RD 1,25 (L=2200)	75 872
	RD 1,50 (L=2450)	85 216
	RD 1,75 (L=2700)	86 734
	RD 1,80 (L=2760)	89 554
	RD 2,00 (L=2950)	91 011
	RD 2,25 (L=3200)	96 804
	RD 2,50 (L=3450)	100 773
	RD 2,75 (L=3700)	106 652
	RD 3,00 (L=3950)	114 057
	RD 3,25 (L= 4200)	117 094
RD 3,50 (L=4450)	123 591	
<b>8001 Колонка уличная водоразборная нержавеющая труба</b>		
	RD 1,0 (L=1960)	79 531
	RD 1,25 (L=2200)	83 527
	RD 1,50 (L=2450)	90 769
	RD 1,75 (L=2700)	96 186
	RD 1,80 (L=2760)	97 925
	RD 2,00 (L=2950)	103 022
	RD 2,25 (L=3200)	111 516
	RD 2,50 (L=3450)	118 952
	RD 2,75 (L=3700)	126 446

RD 3,00 (L=3950)	134 313
RD 3,25 (L= 4200)	139 518
RD 3,50 (L=4450)	147 182

**8853 Подземный пожарный гидрант с двойным запирающим устройством с фланцем DN100**



DN125 H=660 мм	43 321
DN125 H=750 мм	47 812
DN125 H=1000 мм	54 330
DN125 H=1250 мм	56 011
DN125 H=1500 мм	60 154
DN125 H=1750 мм	64 357
DN125 H=2000 мм	68 879
DN125 H=2250 мм	73 198
DN125 H=2500 мм	78 502
DN125 H=2750 мм	81 685
DN125 H=3000 мм	86 193
DN125 H=3250 мм	93 824
DN125 H=3500 мм	113 311
DN125 H=3750 мм	120 444
DN125 H=4000 мм	122 887
DN125 H=4250 мм	130 420
DN125 H=4500 мм	144 536
DN125 H=4750 мм	174 866
DN125 H=5000 мм	184 272

**8854 Подземный пожарный гидрант с фланцем DN125 для ПП ГОСТ 5525**













DN125 H=500 мм	43 321
DN125 H=750 мм	47 812
DN125 H=1000 мм	54 330
DN125 H=1250 мм	56 011
DN125 H=1500 мм	60 154
DN125 H=1750 мм	64 357
DN125 H=2000 мм	68 879
DN125 H=2250 мм	73 198
DN125 H=2500 мм	78 502
DN125 H=2750 мм	81 685
DN125 H=3000 мм	86 193
DN125 H=3250 мм	93 824
DN125 H=3500 мм	113 311
DN125 H=3750 мм	120 444
DN125 H=4000 мм	122 887
DN125 H=4250 мм	130 420
DN125 H=4500 мм	144 536
DN125 H=4750 мм	174 866
DN125 H=5000 мм	184 272

**8854 Подземный пожарный гидрант с фланцем DN 100**



DN125 H=500 мм	43 321
DN125 H=750 мм	47 812
DN125 H=1000 мм	54 330
DN125 H=1250 мм	56 011
DN125 H=1500 мм	60 154
DN125 H=1750 мм	64 357
DN125 H=2000 мм	68 879
DN125 H=2250 мм	73 198
DN125 H=2500 мм	78 502
DN125 H=2750 мм	81 685
DN125 H=3000 мм	86 193
DN125 H=3250 мм	93 824
DN125 H=3500 мм	113 311
DN125 H=3750 мм	120 444
DN125 H=4000 мм	122 887
DN125 H=4250 мм	130 420
DN125 H=4500 мм	144 536

	DN125 H=4750 мм	174 866
	DN125 H=5000 мм	184 272
<b>8860 Защита сливного клапана пожарного гидранта PEHD, геоволокно</b>		
		3 908
<b>9007 Шток телескопический для газовой арматуры 1,3-1,8 м</b>		
	25/32	3 160
	40/50	3 370
	65/80	3 519
	100/125/150	3 519
	200	3 738
	250/300/350	4 110
<b>9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD1000</b>		
	25/32	3 201
	40/50	3 319
	65/80	3 319
	100/150	3 319
	200	3 558
	250/300/350	3 558
<b>9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD1250</b>		
	25/32	3 558
	40/50	3 676
	65/80	3 676
	100/150	3 676
	200	3 912
	250/300/350	3 794
	400	5 572
<b>9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD1500</b>		
	25/32	3 794
	40/50	3 912
	65/80	3 912
	100/150	3 794
	200	4 149
	250/300/350	4 149
	400	6 758
	500/600	7 588
<b>9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD2000</b>		
	25/32	4 683
	40/50	4 801
	65/80	4 860
	100/150	4 742
	200	5 217
	250/300/350	5 217
	400	7 113
	500/600	7 588
<b>9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD2500</b>		
	25/32	5 335
	40/50	5 572
	65/80	5 454
	100/150	5 572
	200	5 929
	250/300/350	5 929
	400	7 943
	500/600	8 300

<b>9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 1,3-1,8 м</b>		
	25-32	4 447
	40-50	4 860
	65-80	5 099
	100-125-150	5 099
	200	5 217
	250-350	5 811
	400	7 706
	500-600	7 825
<b>9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 2,0-2,5 м</b>		
	25-32	5 454
	40-50	5 988
	65-80	5 988
	100-125-150	5 988
	200	6 401
	250-350	6 401
	400	10 671
	500-600	9 070
<b>9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 2,5-3,1 м</b>		
	25-32	6 877
	40-50	7 113
	65-80	7 706
	100-125-150	8 893
	200	8 893
	250-350	11 500
	400	10 671
	500-600	8 654
<b>9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 3,1-3,7 м</b>		
	25-32	9 183
	40-50	9 273
	65-80	9 366
	100-125-150	9 456
	200	9 546
	250-350	12 158
	400	12 158
	500-600	12 158
<b>9015 ключ для задвижек тип "Т"</b>		
		4 447
<b>9015 ключ для гидрантов тип "Т"</b>		
		4 447
<b>9101 Уплотнитель раструбных соединений GJS-400 оцинк.болты</b>		
	50 PN16	5 804
	80 PN16	7 856
	100 PN16	9 264
	125 PN16	11 257
	150 PN16	12 488
	200 PN16	14 599
	250 PN16	19 817
	300 PN16	23 745
	350 PN16	29 784
	400 PN16	37 875
	500 PN16	44 324
	600 PN16	61 386
	800 PN16	87 886
1000 PN16	116 029	
1200 PN16	167 858	

**9102 Муфта соединительная для труб из стали и чугуна GJS-500 EPDM**

50 (40-75) PN16	13 958
65 (60-95) PN16	16 471
80 (80-115) PN16	10 545
100 (105-135) PN16	12 552
125 (130-165) PN16	21 963
150 (155-195) PN16	16 686
175 (190-230) PN16	29 965
200 (215-258) PN16	20 562
225 (235-275) PN16	42 800
250 (235-275) PN16	39 236
250 (270-310) PN16	48 365
300 (310-350) PN16	49 263
300 (350-390) PN16	54 558
350 (395-435) PN16	61 517
400 (435-470) PN16	78 219
400 (470-505) PN16	86 272
500 (505-540) PN16	94 033
500 (540-575) PN16	108 917
500 (575-610) PN16	115 317
600 (610-645) PN16	106 118
600 (645-680) PN16	128 116
600 (680-715) PN16	131 717
700 (710-745) PN16	142 217
800 (810-845) PN16	156 526

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

50/63 PN16	3 859
80/90 PN16	5 162
100/110 PN16	6 008
100/125 PN16	6 139
125/125 PN16	6 403
150/160 PN16	9 160
200/200 PN10,16	16 813
200/225 PN10,16	16 813
250/250 PN10/16	29 866
250/280 PN10/16	31 100
300/315 PN10/16	34 127
300/355 PN10,16	55 006
400/400 PN10,16	68 063
400/450 PN10,16	80 679
500/500 PN10,16	153 861
500/560 PN10,16	168 709
600/630 PN10,16	224 365

**9104 Фланец соединительный для труб из стали и чугуна GJS-500 EPDM**

50 (40-75) PN16	9 703
65 (60-95) PN16	11 456
80 (80-115) PN16	8 141
100 (105-135) PN16	9 643
125 (130-165) PN16	24 071
150 (155-195) PN16	14 848
175 (190-230) PN10,16	27 908
200 (215-258) PN10,16	19 534
225 (240-280) PN10,16	36 350
250 (235-275) PN10/16	34 932
250 (270-310) PN10/16	41 042
300 (310-350) PN10/16	45 988



300 (350-390) PN10/16	53 121
350 (350-390) PN10/16	60 054
350 (395-435) PN10/16	64 671
400 (400-435) PN10/16	67 260
400 (435-470) PN10/16	76 659
400 (470-505) PN10/16	96 507
450 (455-490) PN10/16	95 287
450 (490-525) PN10/16	98 805
500 (505-540) PN10/16	93 678
500 (540-575) PN10/16	122 550
500 (575-610) PN10/16	125 004
600 (610-645) PN10/16	122 134
600 (645-680) PN10/16	131 743
600 (680-715) PN10/16	134 804
700 (710-745) PN10/16	137 872
800 (810-845) PN10/16	134 235

**9113 Колонка управления с индикатором положения нерж.сталь**



40-300	43 136
350-700	46 386

**9114 Колонка управления под электропривод нерж.сталь**



65-200 (F10)	41 975
250-600 (F14)	62 359

**9122 Муфта соединительная для труб из стали и чугуна GJS-500 EPDM**



40/50 (47-60) PN16	5 929
50 (57-72) PN16	7 241
65 (68-85) PN16	7 829
80 (84-106) PN16	7 737
100(103-116) PN16	10 315
100 (108-130) PN16	9 731
125 (128-146) PN16	10 909
125 (134-154) PN16	11 657
150 (153-175) PN16	10 841
175 (184-207) PN16	16 480
200 (208-225) PN16	18 017
200 (218-236) PN16	19 061
200 (222-250) PN16	18 542
250 (246-270) PN16	24 954
250 (264-284) PN16	24 191
250 (282-306) PN16	28 394
300 (305-326) PN16	28 423
300 (315-335) PN16	28 635
300 (335-355) PN16	31 595
350 (360-386) PN16	33 266
350 (386-410) PN16	43 862
400 (408-435) PN16	46 874
400 (425-458) PN16	55 740

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

63 PN16	6 188
---------	-------



90 PN16	7 479
110 PN16	8 723
125 PN16	17 158
160 PN16	15 326
200 PN16	39 821
225 PN16	49 339
250 PN16	56 035
315 PN16	70 762

**9144 Фланец соединительный для труб из стали и чугуна GJS-500 EPDM**



40 (47-60) PN16	5 815
50 (57-72) PN16	6 233
65 (68-85) PN16	6 412
80 (84-106) PN16	6 912
100 (103-116) PN16	9 676
100 (108-130) PN16	8 380
125 (128-146) PN16	10 782
125 (134-154) PN16	10 815
150 (153-175) PN16	13 197
175 (165-185) PN16	12 371
200 (184-207) PN10,16	15 853
200 (208-225) PN10,16	15 683
200 (218-236) PN10,16	16 760
200 (222-250) PN10,16	19 283
250 (246-270) PN10,16	24 736
250 (264-284) PN10,16	26 044
250 (282-306) PN10,16	29 827
300 (305-326) PN10,16	30 009
300 (315-335) PN10,16	29 526
300 (334-355) PN10,16	40 791
300 (360-386) PN10,16	46 528
350 (360-386) PN10,16	43 069
350 (386-410) PN10,16	55 672
400 (408-435) PN10,16	56 077
400 (425-458) PN10,16	65 308

**9151 Муфта соединительная для труб из стали и чугуна GJS-500 EPDM**



50 (57-74) PN16	4 319
65 (63-85) PN16	4 650
80 (84-107) PN16	5 195
100 (106-132) PN16	6 111
125 (132-158) PN16	7 669
150 (157-185) PN16	10 151
200 (189-244) PN16	13 513
200 (218-244) PN16	12 634
250 (264-295) PN16	17 557
300 (315-349) PN16	21 042

**9151 Муфта соединительная для труб из стали и чугуна с нерж.болтами A2 GJS-500**



50 (57-74) PN16	6 039
65 (63-85) PN16	6 067
80 (84-107) PN16	6 588
100 (106-132) PN16	7 566
125 (132-158) PN16	8 890
150 (157-185) PN16	11 654
200 (189-244) PN16	15 581
200 (218-244) PN16	16 178
250 (264-295) PN16	18 802
300 (315-349) PN16	23 616

<b>9152 Фланец соединительный для труб из стали и чугуна GJS-500 EPDM</b>		
	50 (57-74) PN16	4 451
	65 (63-85) PN16	4 948
	80 (85-107) PN16	5 534
	100 (106-132) PN16	6 113
	125 (132-158) PN16	7 789
	150 (157-185) PN16	9 002
	200 (218-244) PN10,16	11 597
	200 (189-212) PN10,16	11 273
	250 (264-295) PN10,16	15 582
300 (315-349) PN10,16	17 685	
<b>9152 Фланец соединительный для труб из стали и чугуна с нерж.болтами A2 GJS-500</b>		
	50 (57-74) PN16	5 645
	65 (63-85) PN16	6 065
	80 (85-107) PN16	6 666
	100 (106-132) PN16	7 103
	125 (132-158) PN16	8 759
	150 (157-185) PN16	9 748
	200 (218-244) PN10,16	12 100
	200 (189-212) PN10,16	12 980
	250 (264-295) PN10,16	17 371
300 (315-349) PN10,16	20 967	
<b>9201 Патрубок Фланец - гладкий конец GJS-500</b>		
	50*340 PN16	3 990
	65*345 PN16	4 364
	80*350 PN16	4 552
	80*1000 PN16	10 710
	100*360 PN16	5 676
	100*1000 PN16	13 388
	125*370 PN16	9 023
	150*380 PN16	9 505
	150*1000 PN16	20 885
	200*400 PN10,16	13 656
	250*420 PN10,16	20 751
	300*440 PN10,16	27 874
	350*460 PN10,16	60 413
	400*480 PN10,16	50 687
	500*520 PN10,16	136 264
Другие размеры по запросу		
<b>9202 Отвод фланцевый с опорой GJS-500</b>		
	80 PN16	6 245
	100 PN16	10 137
	150 PN16	16 698
	200 PN10,16	26 446
	250 PN10,16	45 777
	300 PN10,16	65 191
<b>9203 Тройник фланцевый GJS-500</b>		
	50*50 PN16	6 924
	65*50 PN16	9 615
	65*65 PN16	9 144
	80*50 PN16	7 760
	80*65 PN16	8 517
	80*80 PN16	8 596
	100*50 PN16	9 432










100*65 PN16	10 268
100*80 PN16	10 268
100*100 PN16	10 529
125*80 PN16	13 586
125*100 PN16	13 795
125*125 PN16	13 847
150*50 PN16	16 015
150*80 PN16	15 781
150*100 PN16	16 329
150*125 PN16	18 472
150*150 PN16	17 714
200*80 PN10,16	22 966
200*100 PN10,16	23 802
200*125 PN10,16	26 649
200*150 PN10,16	25 448
200*200 PN10,16	27 668
250*80 PN10,16	39 817
250*100 PN10,16	40 366
250*125 PN10,16	44 416
250*150 PN10,16	40 941
250*200 PN10,16	41 490
250*250 PN10,16	44 808
300*80 PN10,16	56 229
300*100 PN10,16	57 384
300*150 PN10,16	58 539
300*200 PN10,16	59 116
300*250 PN10,16	66 094
300*300 PN10,16	66 647
350*150 PN10,16	150 486
350*200 PN10,16	160 655
350*350 PN10,16	120 158
400*80 PN10,16	96 446
400*100 PN10,16	97 785
400*150 PN10,16	99 124
400*200 PN10,16	100 463
400*250 PN10,16	107 130
400*300 PN10,16	111 843
400*400 PN10,16	118 537
500*80 PN10,16	162 128
500*100 PN10,16	162 877
500*150 PN10,16	156 813
500*200 PN10,16	166 706
500*300 PN10,16	175 890
500*400 PN10,16	179 719
500*500 PN10,16	186 601

**9207 Отвод фланцевый 90° GJS-500**



50 PN16	4 918
65 PN16	5 174
80 PN16	5 430
100 PN16	6 532
125 PN16	8 709
150 PN16	11 424
200 PN10,16	16 829
250 PN10,16	29 585
300 PN10,16	41 419
350 PN10,16	119 364
400 PN10,16	79 289
500 PN10,16	263 916

**9209 Отвод фланцевый 11° GJS-500**

	80 PN16	5 430
	100 PN16	6 531
	150 PN16	10 323
	200 PN10,16	14 114
	250 PN10,16	27 843
	300 PN10,16	40 753
	400 PN10,16	46 892
	500 PN10,16	131 531
<b>9209 Отвод фланцевый 22,5° GJS-500</b>		
	80 PN16	8 480
	100 PN16	7 380
	150 PN16	12 300
	200 PN10,16	17 822
	250 PN10,16	30 624
	300 PN10,16	42 598
	400 PN10,16	59 415
	500 PN10,16	204 040
<b>9209 Отвод фланцевый 30° GJS-500</b>		
	80 PN16	6 149
	100 PN16	7 380
	150 PN16	12 300
	200 PN10,16	17 822
	250 PN10,16	27 964
	300 PN10,16	39 938
	400 PN10,16	62 576
	500 PN10,16	244 455
<b>9209 Отвод фланцевый 45° GJS-500</b>		
	80 PN16	6 149
	100 PN16	7 380
	150 PN16	11 070
	200 PN10,16	16 592
	250 PN10,16	34 565
	300 PN10,16	49 302
	400 PN10,16	75 240
	500 PN10,16	220 315
<b>9212 Переход фланцевый GJS-500</b>		
	65*50 PN16	4 067
	80*50 PN16	3 754
	80*65 PN16	4 283
	100*50 PN16	4 384
	100*65 PN16	5 341
	100*80 PN16	4 829
	125*80 PN16	6 172
	125*100 PN16	6 172
	150*50 PN16	7 155
	150*80 PN16	6 424
	150*100 PN16	6 953
	150*125 PN16	8 012
	200*80 PN10,16	9 599
	200*100 PN10,16	10 153
	200*125 PN10,16	12 345
	200*150 PN10,16	11 740
	250*80 PN10,16	13 353
	250*100 PN10,16	13 983
	250*150 PN10,16	15 721
	250*200 PN10,16	18 039
	300*100 PN10,16	18 643
	300*150 PN10,16	19 223

300*200 PN10,16	20 961
300*250 PN10,16	23 884
350*300 PN10,16	40 444
400*200 PN10,16	35 734
400*250 PN10,16	39 607
400*300 PN10,16	42 706
400*350 PN10,16	87 101
500*300 PN10,16	82 623
500*400 PN10,16	85 204

**9213 Переход фланцевый GJS-500**



300*150 PN10,16	69 031
400*150 PN10,16	101 664
500*150 PN10,16	150 614
600*200 PN10,16	по запросу

**9216 Патрубок фланцевый (диаметр\*длина) GJS-500**



50*100 PN16	4 602
50*200 PN16	3 389
50*300 PN16	4 016
50*400 PN16	4 619
50*500 PN16	4 820
65*200 PN16	8 326
65*300 PN16	5 322
65*500 PN16	13 053
65*1000 PN16	21 086
80*100 PN16	4 217
80*150 PN16	4 267
80*200 PN16	4 820
80*300 PN16	5 322
80*400 PN16	6 401
80*500 PN16	7 455
80*600 PN16	9 012
80*700 PN16	10 141
80*800 PN16	11 271
80*900 PN16	19 329
80*1000 PN16	11 698
80*1500 PN16	17 572
100*100 PN16	4 820
100*150 PN16	9 413
100*200 PN16	5 874
100*300 PN16	6 928
100*400 PN16	7 983
100*500 PN16	9 062
100*600 PN16	11 673
100*800 PN16	14 082
100*1000 PN16	14 359
100*1500 PN16	21 337
125*200 PN16	15 061
125*300 PN16	16 065
125*400 PN16	20 500
125*500 PN16	22 090
125*1000 PN16	21 513
150*100 PN16	7 204
150*150 PN16	14 601
150*200 PN16	9 062
150*300 PN16	10 116
150*400 PN16	12 250
150*500 PN16	13 831
150*800 PN16	34 976
150*1000 PN16	21 789

150*1500 PN16	30 123
200*100 PN10,16	10 116
200*150 PN10,16	19 454
200*200 PN10,16	12 250
200*300 PN10,16	14 359
200*400 PN10,16	16 869
200*500 PN10,16	19 153
200*1000 PN10,16	31 378
250*100 PN10,16	15 086
250*200 PN10,16	18 576
250*300 PN10,16	22 040
250*400 PN10,16	26 106
250*500 PN10,16	28 993
250*1000 PN10,16	46 364
300*100 PN10,16	21 839
300*200 PN10,16	24 349
300*300 PN10,16	28 416
300*400 PN10,16	33 286
300*500 PN10,16	37 679
300*1000 PN10,16	60 271
400*200 PN10,16	69 157
400*300 PN10,16	54 649
400*400 PN10,16	59 416
400*500 PN10,16	72 857
400*800 PN10,16	175 298
400*1000 PN10,16	118 804
500*300 PN10,16	74 464
500*400 PN10,16	148 104
500*500 PN10,16	99 793
500*1000 PN10,16	163 145

#### 9218 Крестовина фланцевая GJS-500







80 PN16	10 682
100 PN16	13 353
150 PN16	22 397
200 PN10,16	33 079
250 PN10,16	60 490
300 PN10,16	96 870
400 PN10,16	260 588
500 PN10,16	371 399
600 PN10,16	по запросу

#### 9219 Заглушка фланцевая GJS-500



50 PN16	1 607
65 PN16	2 109
80 PN16	2 159
100 PN16	2 410
125 PN16	4 092
150 PN16	4 267
200 PN10,16	5 874
250 PN10,16	9 890
300 PN10,16	14 509
350 PN10,16	44 557
400 PN10,16	48 113
500 PN10,16	71 123

9221 Патрубок короткий Фланец - гладкий конец GJS-500		
	80 PN16	3 829
	100 PN16	4 415
	125 PN16	7 504
	150 PN16	7 513
	200 PN10,16	11 699
	250 PN10,16	15 156
	300 PN10,16	23 057
	400 PN10,16	59 304
	500 PN10,16	95 613
9222 Виброкомпенсатор фланцевый оцинк.сталь (до 50°C) EPDM		
	50 PN10	5 230
	65 PN10	5 799
	80 PN10	8 384
	100 PN10	9 959
	125 PN10	10 840
	150 PN10	17 020
	200 PN10	19 726
	250 PN10	36 241
	300 PN10	50 171
	350 PN10	63 341
	400 PN10	71 789
	500 PN10	222 023
	600 PN10	256 141
700 PN10	369 093	
800 PN10	450 993	
1000 PN10	644 409	
9222 Виброкомпенсатор фланцевый оцинк.сталь (до 70°C) EPDM		
	500 PN10	324 188
	600 PN10	431 418
	700 PN10	519 928
	800 PN10	675 629
	1000 PN10	1 068 685
9301 Штурвал для задвижек GJL-250		
	20-32	746
	40-50	816
	65-80	816
	100-150	1 282
	200	2 447
	250-350	2 447
	400-450	8 235
	500-600	8 284
9301 Штурвал для задвижек ГАЗ EN-GJL-250		
	25-32	746
	40-50	816
	65-80	816
	100-150	1 282
	200	2 447
	250-350	2 447
	400-450	8 235
	500-600	8 284
9311 Вставка монтажная тип F3 EN-GJS-500-7 EPDM		
	50 PN16	17 869
	65 PN16	18 613
	80 PN10/16	22 951
	100 PN10/16	25 410
	125 PN10/16	31 557
	150 PN10/16	37 078
	200 PN10	51 943
	200 PN16	53 606
	250 PN10	62 022



250 PN16	67 623
300 PN10	73 560
300 PN16	81 898
350 PN10	96 540
350 PN16	111 543
400 PN10	117 827
400 PN16	133 538
500 PN10	181 386
500 PN16	212 089
600 PN10	212 089
600 PN16	243 510
700 PN10	271 394
800 PN10	285 808
900 PN10	341 242
1000 PN10	424 657
1200 PN10	653 151
Остальные диаметры по запросу	

**9311 Вставка монтажная тип F3 EN-GJS-500-7 нерж.болты EPDM**



700 PN10	325 677
800 PN10	354 809
900 PN10	470 019
1000 PN10	638 818
1200 PN10	1 052 589

**9311 Вставка монтажная тип F3 сталь EPDM**



250 PN10	79 822
250 PN16	88 302
300 PN10	85 476
300 PN16	94 660
350 PN10	98 207
350 PN16	116 260
400 PN10	145 867
400 PN16	157 421
500 PN10	156 102
500 PN16	186 305
600 PN10	181 250
600 PN16	226 021
700 PN10	197 137
700 PN16	254 906
800 PN10	221 689
800 PN16	294 622
900 PN10	269 348
900 PN16	353 835
1000 PN10	298 955
1000 PN16	431 101
1200 PN10	654 234
1200 PN16	779 882
1300 PN10	983 517
1300 PN16	1 097 611
1400 PN10	1 148 159
1400 PN16	1 285 360
1500 PN10	1 637 751
1500 PN16	1 751 123
1600 PN10	1 727 293
1600 PN16	2 094 849
1700 PN10	1 747 512
1700 PN16	1 942 483
1800 PN10	1 759 066
1800 PN16	1 964 146
2000 PN10	2 213 275
2000 PN16	2 440 741

**9311 Вставка монтажная тип F3 сталь нерж.болты EPDM**


250 PN10	96 160
250 PN16	110 618
300 PN10	102 965
300 PN16	114 097
350 PN10	118 054
350 PN16	139 390
400 PN10	174 948
400 PN16	189 883
500 PN10	187 978
500 PN16	224 730
600 PN10	218 330
600 PN16	272 379
700 PN10	236 820
700 PN16	307 226
800 PN10	267 400
800 PN16	354 875
900 PN10	325 005
900 PN16	398 256
1000 PN10	359 853
1000 PN16	519 155
1200 PN10	787 978
1200 PN16	1 237 438
1300 PN10	1 184 101
1300 PN16	1 405 275
1400 PN10	1 383 229
1400 PN16	1 645 651
1500 PN10	1 973 501
1500 PN16	2 243 746
1600 PN10	2 080 177
1600 PN16	2 523 948
1700 PN10	2 105 068
1700 PN16	2 486 967
1800 PN10	2 118 580
1800 PN16	2 517 547
2000 PN10	2 666 182
2000 PN16	3 124 888

**9501 Ковер нерегулируемый для задвижек чугунный**


H= 270мм	3 596
----------	-------

**9501 Ковер нерегулируемый для задвижек пластик**

H= 270мм	2 898
----------	-------

**9502 Ковер нерегулируемый для гидрантов пластик**


H= 310мм	7 053
----------	-------

**9503 Ковер нерегулируемый для вентилей чугунный**

H= 250мм	2 186
----------	-------

**9504 Ковер нерегулируемый для вентилей чугунный**


H= 150мм	1 967
----------	-------

**9504 Ковер нерегулируемый для вентилей пластик**


H= 150мм	1 015
----------	-------

**9505 Ковер нерегулируемый для вентилей пластик ГАЗ**

	H= 150мм	1 105
<b>9506 Ковер нерегулируемый для задвижек пластик ГАЗ</b>		
	H= 270мм	2 451
<b>9506 Ковер нерегулируемый для задвижек чугунный ГАЗ</b>		
	H= 270мм	3 863
<b>9507 Ковер нерегулируемый для задвижек квадратный пластик ГАЗ</b>		
	H= 270мм	3 463
<b>9509 Ковер регулируемый для задвижек пластиковый</b>		
	H= 295-470мм	9 978
<b>9510 Ковер нерегулируемый для гидрантов чугунный</b>		
	H= 310мм	16 521
<b>9521 Опорная плита для штока</b>		
	Для задвижек/вентилей	764
<b>9522 Опорная плита</b>		
	Для гидрантов	1 531
<b>9806 Ковер для вантуза пластик</b>		
	H=440мм	10 070
<b>Переходной фланец ГОСТ для гидрантов Dn100</b>		
		10045 руб.