




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






Действует с 27.08.2018

Цены указаны в руб, с НДС





2002 Задвижка фланцевая F5 GJS-400 EPDM		
	40 PN16	10 242.96
	50 PN16	10 261.25
	65 PN16	13 482.30
	80 PN16	14 391.36
	100 PN16	17 156.96
	125 PN16	29 404.98
	150 PN16	32 144.97
	200 PN10,16	45 640.07
	250 PN10,16	93 607.85
	300 PN10,16	115 504.74
	350 PN10,16	243 325.17
	400 PN10,16	313 562.61
	500 PN10,16	550 559.10
	600 PN10,16	688 839.06
2002 Задвижка фланцевая F5 EN-GJS-400-15 EPDM		
	50 PN25	17 443.76
	65 PN25	19 064.71
	80 PN25	20 772.72
	100 PN25	29 220.60
	125 PN25	40 854.05
	150 PN25	53 839.56
	200 PN25	82 402.05
	250 PN25	114 080.97
	300 PN25	163 741.40
	350 PN25	314 287.30
	400 PN25	407 480.31
500 PN25	653 826.06	
2005 Задвижка шиберная со штурвалом с двусторонним уплотнением с неподвижным шпинделем EN-GJS-400-15 NBR		
	50 PN10	26 694.98
	65 PN10	28 299.42
	80 PN10	30 306.98
	100 PN10	30 693.05
	125 PN10	35 768.34
	150 PN10	42 452.51
	200 PN10	62 686.39
	250 PN10	97 474.71
	300 PN10	116 920.89
	350 PN10	156 595.00
400 PN10	214 070.03	







<b>2005 Задвижка шиберная с редуктором с двусторонним уплотнением с невыдвижным шпинделем EN-GJS-400-15 NBR</b>		
	500 PN6	527 048.16
	600 PN6	768 449.85
	700 PN2,5	1 265 631.05
	800 PN2,5	1 494 840.02
	1000 PN2,5	2 215 339.03
<b>2005 Задвижка шиберная с редуктором с двусторонним уплотнением с выдвижным шпинделем EN-GJS-400-15 NBR</b>		
	500 PN6	520 718.64
	500 PN10	629 116.54
	600 PN6	735 702.38
	600 PN10	906 178.16
	700 PN2,5	1 114 683.22
	800 PN2,5	1 269 395.40
	900 PN2,5	1 548 388.13
	1000 PN2,5	1 872 118.60
<b>2006 задвижка шиберная для бесколодезной установки EN-GJS-400-15 NBR</b>		
	50 PN10	33 917.00
	65 PN10	35 676.23
	80 PN10	37 435.46
	100 PN10	46 477.43
	125 PN10	55 068.71
	150 PN10	70 960.67
	200 PN10	91 080.40
	250 PN10	127 412.18
	300 PN10	149 040.19
	350 PN10	201 499.51
	400 PN10	246 112.72
<b>2006 задвижка шиберная для бесколодезной установки с выдвижным шпинделем EN-GJS-400-15 NBR</b>		
	500 PN6 с редуктором IP68	554 241.44
	600 PN6 с редуктором IP68	738 241.74
	700 PN2,5 с редуктором IP68	1 252 317.09
	800 PN2,5 с редуктором IP68	1 408 035.69
	900 PN2,5 с редуктором IP68	1 579 861.35
	1000 PN2,5 с редуктором IP68	2 335 704.73
<b>2006 задвижка шиберная для бесколодезной установки с невыдвижным шпинделем EN-GJS-400-15 NBR</b>		
	500 PN6 с редуктором IP68	688 954.29
	600 PN6 с редуктором IP68	805 406.51
	800 PN2,5 с редуктором IP68	1 754 790.62
	1000 PN2,5 с редуктором IP68	2 644 898.72
<b>2109 Задвижка кольцевая фланцевая со штурвалом EN-GJS-400-15 нерж.сталь (до 150°C)</b>		
	40 PN16	13 966.07
	50 PN16	15 869.64
	65 PN16	19 865.91
	80 PN16	21 750.93
	100 PN16	27 364.75
	125 PN16	36 799.09
	150 PN16	47 127.49
	200 PN10,16	74 698.56
	250 PN10	101 253.93
	250 PN16	110 599.29
	300 PN10	159 813.22
	300 PN16	161 539.16
	350 PN10	363 463.72
	400 PN10,16	472 866.31
	500 PN10	634 727.13
	500 PN16	832 409.51

	600 PN10,16	778 280.59
<b>2109 Задвижка кольцевая фланцевая со штурвалом EN-GJS-400-15 бронза (до 120°C)</b>		
	40 PN16	14 157.65
	50 PN16	15 628.93
	65 PN16	20 246.62
	80 PN16	21 435.43
	100 PN16	26 888.24
	125 PN16	35 570.98
	150 PN16	46 176.94
	200 PN10,16	73 271.50
	250 PN10,16	104 180.57
	300 PN10	164 186.74
	300 PN16	158 662.68
	350 PN10,16	411 233.09
	400 PN10,16	472 866.25
	500 PN10	634 727.13
500 PN16	832 408.52	
600 PN10,16	778 280.59	
<b>2111 Задвижка фланцевая GJS-400, EPDM</b>		
	32 PN16	8 084.83
	40 PN16	10 155.16
	50 PN16	9 403.04
	65 PN16	11 523.33
	80 PN16	11 852.57
	100 PN16	13 716.79
	125 PN16	22 042.85
	150 PN16	25 799.72
	200 PN10,16	39 179.32
	250 PN10,16	69 299.43
	300 PN10,16	93 230.79
	350 PN10,16	225 763.20
	400 PN10,16	270 445.50
	450 PN10,16	360 594.00
500 PN10,16	467 126.01	
600 PN10,16	681 227.39	
<b>2111 Задвижка фланцевая короткая GJS-400, EPDM, PN25</b>		
	50 PN25	11 954.37
	65 PN25	14 582.21
	80 PN25	16 223.59
	100 PN25	23 098.92
	125 PN25	34 816.87
	150 PN25	43 483.04
	200 PN25	57 641.32
	250 PN25	102 961.40
	300 PN25	130 163.77
	350 PN25	277 187.04
	400 PN25	358 712.64
	450 PN25	358 712.64
500 PN25	524 951.70	

<b>2117 Задвижка фланцевая со штурвалом с выдв.шпинделем GJS-400 нерж.сталь</b>		
	40 PN16	15 384.93
	50 PN16	16 542.38
	65 PN16	18 073.70
	80 PN16	21 832.87
	100 PN16	31 097.63
	125 PN16	41 376.44
	150 PN16	46 999.15
	200 PN10,16	75 665.93
	250 PN10,16	108 083.71
	300 PN10,16	156 433.05
	350 PN10,16	362 163.86
	400 PN10,16	538 298.28
500 PN10,16	688 301.30	
600 PN10,16	1 022 500.92	
<b>2117 Задвижка фланцевая со штурвалом с выдв.шпинделем EN-GJS-400-15 бронза</b>		
	40 PN16	15 384.93
	50 PN16	17 100.62
	65 PN16	19 003.25
	80 PN16	22 670.23
	100 PN16	32 861.98
	125 PN16	43 791.21
	150 PN16	47 179.07
	200 PN10,16	74 737.76
	250 PN10,16	107 061.98
	300 PN10,16	154 947.82
	350 PN10,16	423 221.18
	400 PN10,16	538 299.05
500 PN10,16	688 301.30	
600 PN10,16	1 022 500.47	
<b>2120 Задвижка с ПЭ патрубками GJS-400, EPDM</b>		
	25/32 PN16	14 762.21
	32/40 PN16	14 082.17
	40/50 PN16	18 257.56
	50/63 PN16	20 155.90
	65/75 PN16	26 977.76
	80/90 PN16	29 647.55
	100/110 PN16	34 634.67
	125/125 PN16	37 529.53
	150/160 PN16	61 428.91
	150/180 PN16	58 236.35
	200/200 PN16	88 252.09
	200/225 PN16	104 462.83
	250/250 PN16	159 804.06
	250/280 PN16	195 971.24
300/315 PN16	273 499.65	
<b>2123 Задвижка раструбная для ПЭ труб GJS-400, EPDM</b>		
	50/63 PN16	17 380.16
	65/75 PN16	18 318.33
	80/90 PN16	21 034.20
	100/110 PN16	24 893.99
	150/160 PN16	42 672.25
	200/200 PN16	62 451.41
	200/225 PN16	66 659.57
	300/315 PN16	137 409.62

<b>2502 Задвижка с индикатором положения и штурвалом F5 EN-GJS-400-15 EPDM, NBR</b>		
	50 PN16	16 247.90
	65 PN16	19 827.81
	80 PN16	21 592.16
	100 PN16	26 800.70
	125 PN16	38 390.61
	150 PN16	48 799.38
	200 PN10,16	58 187.70
	250 PN10,16	101 827.83
	300 PN10,16	151 068.30
	350 PN10,16	265 177.43
400 PN10,16	355 909.57	
<b>2509 Задвижка кольцевая с индикатором положения и штурвалом EN-GJS-400-15 бронза NBR</b>		
	40 PN16	31 647.12
	50 PN16	33 453.32
	65 PN16	39 007.91
	80 PN16	39 131.42
	100 PN16	44 872.98
	125 PN16	59 852.93
	150 PN16	69 954.76
	200 PN10,16	103 780.88
	250 PN10,16	137 906.14
	300 PN10,16	256 043.27
	400 PN10,16	946 708.72
500 PN10,16	946 708.72	
600 PN10,16	1 114 664.27	
<b>2511 Задвижка с индикатором положения и штурвалом GJS-400 NBR</b>		
	50 PN16	15 141.66
	65 PN16	19 466.75
	80 PN16	21 021.11
	100 PN16	23 922.43
	125 PN16	32 577.73
	150 PN16	42 941.05
	200 PN10,16	56 349.08
	250 PN10,16	79 014.19
	300 PN10,16	96 696.10
	350 PN10,16	238 458.67
	400 PN10,16	359 781.41
500 PN10,16	539 151.00	
600 PN10,16	821 997.54	
<b>2700 Задвижка фланцевая ГОСТ EN-GJS-400-15 EPDM</b>		
	50 PN16	11 084.66
	80 PN16	16 732.48
	100 PN16	20 083.28
	125 PN16	27 771.23
	150 PN16	34 856.79
	200 PN10	61 217.05
	200 PN16	62 013.44

<b>2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA EN-GJS-400-15 EPDM</b>		
	40 PN16 SA 7.2	по запросу
	50 PN16 SA 7.2	по запросу
	65 PN16 SA 7.6	по запросу
	80 PN16 SA 7.6	по запросу
	100 PN16 SA 7.6	по запросу
	125 PN16 SA 10.2	по запросу
	150 PN16 SA 10.2	по запросу
	200 PN10,16 SA 10.2	по запросу
	250 PN10,16 SA 14.2	по запросу
	300 PN10,16 SA 14.2	по запросу
	350 PN10,16 SA 14.6	по запросу
	400 PN10,16 SA 14.6	по запросу
500 PN10,16 SA 14.6	по запросу	
600 PN10,16 SA 14.6	по запросу	
<b>2905 Задвижка шиберная с двусторонним уплотнением с невиджимым шпинделем с э/приводом AUMA GJS-400 NBR</b>		
	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	
<b>2905 Задвижка шиберная с двусторонним уплотнением с выдвигаемым шпинделем с э/приводом AUMA GJS-400 NBR</b>		
	500 SA14.6 PN6	по запросу
	600 SA14.6 PN6	по запросу
	700 SA16.2 PN2,5	по запросу
	800 SA16.2 PN2,5	по запросу
	900 SA16.2 PN2,5	по запросу
	1000 SA16.2 PN2,5	по запросу
<b>2911 Задвижка фланцевая с электроприводом GJS-400, EPDM</b>		
	40 PN16 SA 7.6	по запросу
	50 PN16 SA 7.6	по запросу
	65 PN16 SA 7.6	по запросу
	80 PN16 SA 7.6	по запросу
	100 PN16 SA 7.6	по запросу
	125 PN16 SA 10.2	по запросу
	150 PN16 SA 10.2	по запросу
	200 PN10,16 SA 10.2	по запросу
	250 PN10,16 SA 14.2	по запросу
	300 PN10,16 SA 14.2	по запросу
	350 PN10,16 SA 14.2	по запросу
	400 PN10,16 SA 14.6	по запросу
500 PN10,16 SA 14.6	по запросу	
600 PN10,16 SA 14.6	по запросу	

<b>2911 Задвижка фланцевая с электроприводом GJS-400, EPDM, PN25</b>		
	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	
<b>3050 Хомут врезной фланцевый сталь-чугун GJS-400, EPDM</b>		
	DN50/Dz90-738 PN16	6 889.66
	DN80/Dz133-711 PN16	21 524.04
	DN100/Dz159-508 PN16	23 667.32
	DN100/Dz508-812 PN16	30 641.42
	DN150/Dz323-508 PN16	62 857.19
	DN150/Dz508-914 PN16	65 503.50
<b>3100 Хомут врезной резьбовой сталь-чугун GJS-400 EPDM</b>		
	2"/90-738 PN16	4 627.62
<b>3116 Задвижка резьбовая ВР-ВР EN-GJS-400-15 EPDM, NBR</b>		
	1" (25) PN16	5 513.27
	1" 1/4 (32) PN16	5 743.74
	1" 1/2 (40) PN16	8 245.58
	2" (50) PN16	8 860.16
<b>3126 Задвижка резьбовая НР-ВР EN-GJS-400-15 EPDM, NBR</b>		
	1" (25) PN16	5 642.09
	1"1/4 (32) PN16	6 343.32
	1"1/2 (40) PN16	8 552.82
	2"-1"1/4 (50-32) PN16	6 780.42
	2"-1"1/2 (50-40) PN16	9 167.45
	2" (50) PN16	9 541.63
<b>3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ (2 болта) GJS-400, EPDM</b>		
	63*2" PN16	4 199.34
	90*2" PN16	5 163.71
	110*2" PN16	5 889.70
	125*2" PN16	7 104.02
	160*2" PN16	8 743.20
	200*2" PN16	12 177.10
	225*2" PN16	13 192.72
	280*2" PN16	22 900.70
315*2" PN16	28 202.84	
<b>3160 Хомут врезной для ПЭ и ПВХ (4 болта) GJS-400</b>		
	90*2" PN16	по запросу
	110*2" PN16	по запросу
	125*2" PN16	по запросу
	160*2" PN16	по запросу
	180*2" PN16	по запросу

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


90*50 PN16	26 740.20
90*65 PN16	28 290.68
110*50 PN16	29 231.92
110*65 PN16	31 395.22
110*80 PN16	35 136.37
125*50 PN16	32 741.04
125*80 PN16	40 513.69
160*50 PN16	41 369.25
160*65 PN16	46 341.98
160*80 PN16	50 368.72
160*100 PN16	51 306.39
180*50 PN16	50 640.02
180*65 PN16	52 113.16
180*80 PN16	56 191.07
180*100 PN16	57 871.25
200*50 PN16	51 437.28
200*65 PN16	52 687.90
200*80 PN16	56 559.95
200*100 PN16	57 062.10
225*50 PN16	56 846.72
225*65 PN16	59 599.04
225*80 PN16	64 495.62
225*100 PN16	66 624.41
250*50 PN16	80 766.78
250*80 PN16	86 323.77
250*100 PN16	88 775.03
250*150 PN16	101 897.62
280*50 PN16	86 016.76
280*80 PN16	92 657.79
280*100 PN16	95 825.39
280*150 PN16	112 271.47
315*50 PN16	114 932.16
315*80 PN16	117 582.15
315*100 PN16	118 134.27
315*150 PN16	131 448.45
400*50 PN16	150 502.86
400*80 PN16	157 710.29
400*100 PN16	163 708.75
400*150 PN16	178 997.02
500*100 PN16	323 402.66
500*150 PN16	330 898.06
500*200 PN16	342 516.57
630*100 PN16	376 016.79
630*150 PN16	394 550.01
630*200 PN16	413 107.03

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

63*1"1/4 PN16	12 050.78
90*1"1/4 PN16	11 983.01
110*1"1/4 PN16	12 165.88
125*1"1/4 PN16	12 959.55
160*1"1/4 PN16	13 291.87
180*1"1/4 PN16	15 308.07
200*1"1/4 PN16	20 303.08
225*1"1/4 PN16	19 891.86
250*1"1/4 PN16	23 689.41
280*1"1/4 PN16	32 307.45
315*1"1/4 PN16	33 009.22
63*1"1/2 PN16	16 864.78
90*1"1/2 PN16	16 655.92
110*1"1/2 PN16	16 697.69
125*1"1/2 PN16	17 773.55
160*1"1/2 PN16	17 823.68







На фотографии DN50

180*1"1/2 PN16	19 839.88
200*1"1/2 PN16	24 834.89
225*1"1/2 PN16	25 553.37
250*1"1/2 PN16	29 068.72
280*1"1/2 PN16	37 875.20
315*1"1/2 PN16	38 462.79
63*2" PN16	18 369.50
90*2" PN16	17 172.96
110*2" PN16	17 355.83
125*2" PN16	19 279.20
160*2" PN16	18 481.82
180*2" PN16	20 498.02
200*2" PN16	25 493.03
225*2" PN16	25 364.00
250*2" PN16	19 109.33
280*2" PN16	38 606.68
315*2" PN16	39 194.27

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



На фотографии DN50

80*1"1/4 PN16	14 537.14
100*1"1/4 PN16	14 747.14
150*1"1/4 PN16	15 224.88
200*1"1/4 PN16	16 235.86
250*1"1/4 PN16	16 751.67
300*1"1/4 PN16	16 923.60
400*1"1/4 PN16	18 127.15
80*1"1/2 PN16	19 319.52
100*1"1/2 PN16	18 532.06
125*1"1/2 PN16	19 835.33
150*1"1/2 PN16	19 426.12
200*1"1/2 PN16	20 437.10
250*1"1/2 PN16	20 952.91
300*1"1/2 PN16	21 124.84
350*1"1/2 PN16	21 984.52
400*1"1/2 PN16	22 328.39
80*2" PN16	18 834.66
100*2" PN16	18 743.54
125*2" PN16	20 396.70
150*2" PN16	19 522.40
200*2" PN16	20 417.33
250*2" PN16	20 933.13
300*2" PN16	21 686.21
350*2" PN16	22 545.89
400*2" PN16	22 889.76

**3250 Хомут с вентилем для врезки под давлением в ПВХ и ПЭ трубы**



63-1"1/4 PN16	12 186.56
63-2" PN16	12 309.48
75-1"1/4 PN16	12 747.36
75-2" PN16	12 801.14
90-1"1/4 PN16	12 547.63
90-2" PN16	12 752.49
110-1"1/4 PN16	13 151.96
110-2" PN16	13 264.63
125-1"1/4 PN16	14 232.59
125-2" PN16	14 233.14
140-1"1/4 PN16	16 644.81
140-2" PN16	16 644.81
160-1"1/4 PN16	14 652.55
160-2" PN16	15 082.76
200-1"1/4 PN16	18 132.60
200-2" PN16	18 131.86
225-1"1/4 PN16	20 245.53
225-2" PN16	20 245.21

3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) нерж.сталь, EPDM		
	80 (88-104) PN16	3 485.74
	100 (108-120) PN16	3 665.71
	125 (133-149) PN16	3 921.46
	150 (159-184) PN16	4 091.96
	175 (191-213) PN16	4 451.90
	200 (216-234) PN16	4 518.20
	225 (241-259) PN16	4 773.95
	250 (267-298) PN16	5 029.70
	300 (314-344) PN16	5 200.20
	300 (340-370) PN16	5 455.94
	350 (378-412) PN16	6 052.69
	400 (406-429) PN16	6 393.68
	450 (470-480) PN16	6 819.93
	500 (508-532) PN16	7 160.93
	600 (610-635) PN16	8 269.17
700 (710-738) PN16	9 206.91	
800 (810-840) PN16	10 486.23	
3500 Задвижка с ISO-фитингами для труб из ПЭ EN-GJS-400-15 EPDM		
	25 (Dz32) PN16	6 286.62
	32 (Dz40) PN16	7 236.18
	40 (Dz50) PN16	10 294.17
	50 (Dz63) PN16	11 868.46
4493 Затвор поворотный фланцевый с редуктором и штурвалом GJS-500 EPDM		
	150 PN16	98 567.87
	200 PN10	102 024.59
	200 PN16	107 175.44
	250 PN10	132 876.54
	250 PN16	145 288.81
	300 PN10	185 115.63
	300 PN16	204 038.34
	350 PN10	237 732.62
	350 PN16	268 281.94
	400 PN10	316 819.04
	400 PN16	344 541.99
	450 PN10	369 514.78
	500 PN10	420 344.43
	500 PN16	474 403.22
	600 PN10	558 241.32
	600 PN16	645 420.93
	700 PN10	711 720.06
	700 pn16	755 338.58
800 PN10	904 777.42	
800 PN16	961 954.39	
900 PN10	1 144 149.66	
900 PN16	1 215 113.77	
1000 PN10	1 617 760.56	
1000 PN16	1 669 707.00	
1200 PN10	2 506 389.60	
1200 PN16	2 563 875.60	
4493SQ, SA Затвор поворотный фланцевый с э/приводом AUMA GJS-500 EPDM		
	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 SA14.2	по запросу
	400 PN16 SA 07.6 + GS 100.3 / VZ 4.3	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 SA 07.6 + GS 125.3 / VZ 4.3	по запросу
600 PN16 SA10.2 + GS125.3/VZ4.3	по запросу
700 PN10 SA10.2 + GS125.3/VZ4.3	по запросу
700 PN16 SA 07.6 + GS 160.3 / GZ 8:1	по запросу
800 PN10 SA 07.6 + GS 160.3 / VZ 8:1	по запросу
800 PN16 SA10.2+GS160.3/GZ8:1	по запросу
900 PN10 SA10.2+GS160.3/GZ8:1	по запросу
900 PN16 SA 10.2 + GS 160.3 / GZ 8:1	по запросу
1000 PN10 SA 07.6 + GS 200.3 / GZ 16:1	по запросу
1000 PN16 SA10.2+GS200.3/GZ16:1	по запросу
1200 PN10 SA10.2+GS200.3/GZ16:1	по запросу
1200 PN16 SA 14.2 + GS 250.3 / GZ 16:1	по запросу

**4497 Затвор межфланцевый (корпус и диск EN-GJS-400-15) EPDM, NBR**



50 PN16 EPDM с ручкой	5 082.05
50 PN16 NBR с ручкой	5 269.63
65 PN16 с ручкой	5 570.64
80 PN16 с ручкой	6 634.93
100 PN16 с ручкой	8 181.56
125 PN16 EPDM с ручкой	10 979.01
125 PN16 NBR с ручкой	10 796.45
150 PN16 EPDM с ручкой	12 155.50
150 PN16 NBR с ручкой	12 297.43
200 PN10/16 EPDM с ручкой	19 237.00
200 PN10/16 NBR с ручкой	19 208.29
250 PN10/16 EPDM с редуктором	33 046.49
250 PN10/16 NBR с редуктором	35 663.42
300 PN10/16 с редуктором	46 294.92
350 PN10/16 с редуктором	64 997.63
400 PN10/16 EPDM с редуктором	108 743.17
400 PN10/16 NBR с редуктором	103 978.69
500 PN10/16 с редуктором	162 483.93
600 PN10/16 с редуктором	269 467.09

**4497 Затвор межфланцевый (корпус EN-GJS-400-15, диск нерж.сталь) EPDM, NBR**

50 PN16 с ручкой	5 781.52
65 PN16 с ручкой	6 464.25
80 PN16 EPDM с ручкой	8 841.95
80 PN16 NBR с ручкой	7 932.44



100 PN16 EPDM с ручкой	10 796.45
100 PN16 NBR с ручкой	10 979.01
125 PN16 с ручкой	14 041.53
150 PN16 с ручкой	17 488.81
200 PN10/16 EPDM с ручкой	28 062.51
200 PN10/16 NBR с ручкой	28 265.34
250 PN10/16 с редуктором	54 908.01
300 PN10/16 с редуктором	72 940.95
350 PN10/16 с редуктором	90 795.17
400 PN10/16 EPDM с редуктором	149 442.50
400 PN10/16 NBR с редуктором	142 614.30
450 PN10/16 NBR с редуктором	168 848.05
500 PN10/16 с редуктором	232 745.67
600 PN10/16 EPDM с редуктором	433 394.86
600 PN10/16 NBR с редуктором	382 323.66

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



50 + SG04.3 PN16	по запросу
65 + SG04.3 PN16	по запросу
80 + SG04.3 PN16	по запросу
100 + SQ05.2 PN16	по запросу
125 + SQ05.2 PN16	по запросу
150 + SQ05.2 PN16	по запросу
200 + SQ07.2 PN10/16	по запросу
250 + SQ07.2 PN10,16	по запросу
300 + SQ10.2 PN10,16	по запросу
350 + SQ12.2 PN10,16	по запросу
400 + SQ12.2 PN10,16	по запросу
500 + SQ14.2 PN10	по запросу
500 + SQ14.2 PN16	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
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	по запросу
65 + SG04.3 PN16	по запросу
80 + SG04.3 PN16	по запросу
100 + SQ05.2 PN16	по запросу
125 + SQ05.2 PN16	по запросу
150 + SQ05.2 PN16	по запросу
200 + SQ07.2 PN10/16	по запросу
250 + SQ07.2 PN10,16	по запросу
300 + SQ10.2 PN10,16	по запросу
350 + SQ12.2 PN10,16	по запросу
400 + SQ12.2 PN10,16	по запросу
500 + SQ14.2 PN10	по запросу
500 + SQ14.2 PN16	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

**4499 Клапан обратный межфланцевый с противовесом (корпус и диск EN-GJS-400-15) NBR**



250 PN16 рычаг справа, слева	95 581.45
300 PN16 рычаг справа	124 407.28
300 PN10 рычаг слева	122 317.30
350 PN16 рычаг справа	160 199.06
350 PN16 рычаг слева	171 632.71
350 PN10 рычаг слева	169 264.70
400 PN10 рычаг справа	218 628.14
400 PN16 рычаг справа, слева	219 985.07
500 PN10,16 рычаг справа, слева	321 958.18
600 PN10,16 рычаг справа, слева	455 691.52
800 PN10 рычаг справа, слева	750 244.56

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






50 PN16	6 409.95
65 PN16	9 714.87
80 PN16	11 865.74
100 PN16	15 725.03
125 PN16	22 747.99
150 PN16	31 450.07
200 PN10,16 EPDM	62 633.61
200 PN10,16 NBR	62 367.08
250 PN10 EPDM	101 146.62
250 PN10,16 NBR	100 512.29
300 PN10,16 EPDM	153 252.45
300 PN10,16 NBR	151 919.82
350 PN10,16	189 766.51
400 PN10,16 EPDM	375 801.66
400 PN10,16 NBR	370 471.14
500 PN10 NBR	639 662.40

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



50 PN16	17 809.95
65 PN16	23 671.48
80 PN16	30 641.81
100 PN16	53 450.33
125 PN16	62 942.99
150 PN16	101 487.25
200 PN10,16	318 638.00
250 PN10,16	461 086.84
300 PN10,16	500 990.86

<b>6525 Клапан обратный грибковый фланцевый GJL-250 EPDM</b>		
	50 PN16	20 004.50
	65 PN16	24 665.05
	80 PN16	30 186.00
	100 PN16	39 563.43
	125 PN16	58 382.31
	150 PN16	70 474.13
	200 PN10,16	176 798.61
	250 PN10,16	256 155.94
<b>6534 Клапан обратный откидной межфланцевый углерод.сталь NBR</b>		
	40 PN16	6 742.43
	50 PN16	7 339.08
	65 PN16	8 417.15
	80 PN16	10 155.89
	100 PN16	12 030.36
	125 PN16	13 886.89
	150 PN16	19 433.46
	200 PN10,16	31 722.45
	250 PN10,16	42 902.64
	350 PN10,16	101 548.71
<b>6616 Клапан обратный шаровый резьбовой EN-GJS-400-15 NBR, EPDM</b>		
	25 (1") PN16	3 658.20
	32 (1"1/4) PN16	3 953.47
	40 (1"1/2) PN16	5 199.87
	50 (2") PN16	6 595.21
<b>7010 Вантуз воздушный 1-ступенчатый для воды EN-GJS-400-15 EPDM</b>		
	50 PN16	20 345.08
	80 PN16	27 865.97
	100 PN16	35 192.25
	150 PN16	49 790.72
	200 PN10	75 534.51
	200 PN16	76 222.26
<b>7020 Вантуз воздушный 2-ступенчатый для сточных вод, сталь NBR</b>		
	2" резьбовой PN16	103 945.14
	3" резьбовой PN16	106 610.40
	50 PN16	84 022.32
	80 PN16	85 488.21
	100 PN16	86 919.46
	150 PN16	90 674.81
	200 PN10	109 840.70
	200 PN16	112 713.85
<b>7025 Вантуз воздушный 2-ступенчатый для сточных вод, нерж.сталь NBR</b>		
	2" резьбовой PN16	127 932.48
	50 PN16	123 681.39
	80 PN16	125 323.19
	100 PN16	126 962.33
	150 PN16	141 176.16
	200 PN10	156 104.28
	200 Pn16	157 404.93

<b>7040 Вантуз воздушный 1-ступенчатый для воды резьбовой латунь - нерж.сталь, EPDM</b>		
	3/4" PN16	15 176.83
	1" PN16	16 090.98
<b>7050 Вантуз воздушный 2-ступенчатый фланцевый для воды GJS-400 EPDM</b>		
	50 PN16	34 598.21
	80 PN16	41 574.29
	100 PN16	48 680.19
	150 PN16	79 200.87
	200 PN10	103 145.56
	200 PN16	107 271.38
<b>7080 Вантуз воздушный 2-ступенчатый бесколодезный для воды GJS-400 EPDM</b>		
	50 H=945mm RD=1100 PN16	86 285.88
	50 H=1095mm RD=1250 PN16	95 470.66
	50 H=1250mm RD=1405 PN16	98 460.10
	50 H=1345mm RD=1500 PN16	101 825.50
	50 H=1595mm RD=1750 PN16	104 637.21
	50 H=1845mm RD=2000 PN16	114 118.20
	50 H=2000mm RD=2155 PN16	118 764.13
	50 H=2095mm RD=2250 PN16	124 262.24
	80 H=900mm RD=1055 PN16	85 472.44
	80 H=1095mm RD=1250 PN16	96 967.66
	80 H=1250mm RD=1405 PN16	99 875.07
	80 H=1345mm RD=1500 PN16	123 371.33
	80 H=1595mm RD=1750 PN16	106 432.70
	80 H=1845mm RD=2000 PN16	116 109.64
	80 H=2095mm RD=2250 PN16	125 864.05
	80 H=2250mm RD=2405 PN16	131 772.29
	100 H=1095mm RD=1250 PN16	117 157.72
	100 H=1345mm RD=1500 PN16	124 312.95
100 H=1595mm RD=1750 PN16	128 495.22	
100 H=2095mm RD=2250 PN16	152 129.49	
<b>7090 Вантуз воздушный 2-ступенчатый бесколодезный для сточных вод сталь/нерж.сталь NBR</b>		
	50 PN16	252 549.40
	65 PN16	253 194.70
	80 PN16	253 040.04
<b>8001 Колонка уличная водоразборная</b>		
	RD 1,0 (H=2000) стальная оцинк.труба	80 432.84
	RD 1,25 (H=2250) стальная оцинк.труба	83 352.09
	RD 1,50 (H=2500) стальная оцинк.труба	93 618.09
	RD 1,75 (H=2750) стальная оцинк.труба	95 346.59
	RD 1,80 (H=2800) стальная оцинк.труба	99 948.24
	RD 2,50 (H=3500) стальная оцинк.труба	112 045.18
<b>8001 Колонка уличная водоразборная</b>		
	RD 1,0 (H=2000) нерж.труба	87 372.45
	RD 1,25 (H=2250)нерж.труба	91 761.56
	RD 1,50 (H=2500) нерж.труба	99 717.78
	RD 1,75 (H=2750) нерж.труба	105 668.94
	RD 1,80 (H=2800) нерж.труба	107 579.25
	RD 2,00 (H=3000) нерж.труба	113 179.59
	RD 2,25 (H=3250) нерж.труба	122 510.92
	RD 2,50 (H=3500) нерж.труба	130 679.68
	RD 2,75 (H=3750) нерж.труба	138 912.46
	RD 3,00 (H=4000) нерж.труба	147 554.96
	RD 3,25 (H=4250) нерж.труба	153 273.09
	RD 3,50 (H=4500) нерж.труба	161 692.81
<b>8853 Подземный пожарный гидрант с двойным запираением с фланцем DN125 для ПП ГОСТ 5525</b>		
	DN125 H=660 мм	60 318.23
	DN125 H=750 мм	58 976.30



DN125 H=1000 мм	63 222.11
DN125 H=1250 мм	62 685.19
DN125 H=1500 мм	66 202.05
DN125 H=1750 мм	70 980.62
DN125 H=2000 мм	75 453.20
DN125 H=2250 мм	80 435.40
DN125 H=2500 мм	84 348.21
DN125 H=2750 мм	88 214.88
DN125 H=3000 мм	91 804.88

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



DN125 H=750 мм	58 976.30
DN125 H=1000 мм	63 222.11
DN125 H=1250 мм	62 685.19
DN125 H=1500 мм	66 202.05
DN125 H=1750 мм	69 144.91
DN125 H=2000 мм	70 677.68
DN125 H=2250 мм	78 793.87
DN125 H=2500 мм	83 315.38
DN125 H=2750 мм	86 450.58

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



DN125 H=500 мм	52 586.63
DN125 H=750 мм	53 376.06
DN125 H=1000 мм	61 172.94
DN125 H=1250 мм	62 026.92
DN125 H=1500 мм	66 467.09
DN125 H=1750 мм	69 314.32
DN125 H=2000 мм	76 583.87
DN125 H=2250 мм	80 208.82
DN125 H=2500 мм	84 879.23
DN125 H=2750 мм	88 608.92
DN125 H=3000 мм	95 833.76
DN125 H=3250 мм	104 376.18
DN125 H=3500 мм	126 340.43
DN125 H=3750 мм	133 673.35
DN125 H=4000 мм	136 228.02
DN125 H=4250 мм	146 090.32
DN125 H=4750 мм	175 178.13
DN125 H=5000 мм	209 850.08
DN125 H=5250 мм	219 248.00

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











DN125 H=750 мм	55 080.26
DN125 H=1000 мм	60 949.17
DN125 H=1250 мм	62 814.85
DN125 H=1500 мм	66 084.86
DN125 H=1750 мм	70 701.57
DN125 H=2000 мм	75 670.18
DN125 H=2250 мм	80 419.46
DN125 H=2500 мм	86 402.80
DN125 H=2750 мм	90 416.09
DN125 H=3000 мм	94 909.39
DN125 H=3250 мм	103 396.62
DN125 H=3500 мм	125 505.73
DN125 H=3750 мм	132 958.22
DN125 H=4000 мм	134 558.94
DN125 H=4250 мм	145 745.41
DN125 H=4500 мм	208 877.00
DN125 H=5250 мм	216 577.15





**9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилей RD 1,0 м**



25/32	3 516.26
40/50	3 646.08
65/80	3 646.08
100/150	3 646.08



	200	3 908.53
	250/300/350	3 908.53
<b>9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD 1,25 м</b>		
	25/32	3 908.53
	40/50	4 038.34
	65/80	4 038.34
	100/150	4 038.34
	200	4 297.97
	250/300/350	4 168.15
	400	6 121.00
<b>9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD 1,5 м</b>		
	25/32	4 168.15
	40/50	4 297.97
	65/80	4 297.97
	100/150	4 168.15
	200	4 557.59
	250/300/350	4 557.59
	400	7 424.79
	500\600	8 336.31
<b>9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD 2,0 м</b>		
	25/32	5 144.58
	40/50	5 274.39
	65/80	5 339.30
	100/150	5 209.49
	200	5 731.56
	250/300/350	5 731.56
	400	7 814.23
	500/600	8 336.31
<b>9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD 2,5 м</b>		
	25/32	5 861.38
	40/50	6 121.00
	65/80	5 991.19
	100/150	6 121.00
	200	6 513.27
	250/300/350	6 513.27
	400	8 725.75
	500/600	9 118.01
<b>9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 0,9-1,3 м</b>		
	25-32 Для вентиля	4 884.95
	40-50	5 209.49
	65-80	5 339.30
	100-125-150	5 339.30
	200	5 601.75
	250-350	5 991.19
<b>9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 1,3-1,8 м</b>		
	25-32 Для вентиля	5 014.77
	40-50	5 339.30
	65-80	5 601.75
	100-125-150	5 601.75
	200	5 731.56
	250-350	6 383.45
	400	8 466.12
	500-600	8 595.93
<b>9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 2,0-2,5 м</b>		
	25-32 для вентиля	5 991.19
	40-50	6 578.18
	65-80	6 578.18
	100-125-150	6 578.18
	200	7 032.52
	250-350	7 032.52
	400	9 377.64

	500-600	9 964.62
<b>9011 Шток телескопический для задвижек и вентилей 2,5-3,1 м</b>		
	25-32 для вентиля	7 554.60
	40-50	7 814.23
	65-80	8 861.21
	100-125-150	9 769.90
	200	9 769.90
	250-350	12 634.27
	400	11 722.75
	500-600	9 507.45
<b>9011 Шток телескопический для задвижек и вентилей 3,1-3,7 м</b>		
	40-50	9 453.83
	65-80	10 156.52
	100-125-150	10 718.11
	200	11 711.47
	250-350	13 390.58
	400	13 415.98
	500-600	13 243.83
	<b>9015 Ключ для задвижек ТИП "Т"</b>	
		4 374.16
<b>9102 Муфта соединительная для труб из стали и чугуна EN-GJS-500-7 EPDM</b>		
	50 (40-75) PN16	18 452.12
	65 (60-95) PN16	27 059.64
	80 (80-115) PN16	16 804.94
	100 (105-135) PN16	19 692.61
	125 (130-165) PN16	37 689.32
	150 (155-195) PN16	26 042.33
	175 (190-230) PN16	51 420.79
	200 (215-258) PN16	37 632.68
	225 (240-280) PN16	72 193.03
	250 (235-275) PN16	95 655.82
	250 (270-310) PN16	82 997.17
	300 (310-350) PN16	82 399.02
	300 (350-390) PN16	93 626.86
	350 (350-390) PN16	93 626.86
	350 (395-435) PN16	103 764.88
	400 (435-470) PN16	133 040.40
	400 (470-505) PN16	147 726.88
	500 (505-540) PN16	158 610.32
	500 (540-575) PN16	191 477.04
	500 (575-610) PN16	200 965.92
600 (610-645) PN16	182 103.70	
600 (645-680) PN16	225 229.65	
600 (680-715) PN16	231 563.51	
700 (710-745) PN16	252 070.65	
800 (810-845) PN16	268 616.16	
<b>9103 Фланец фиксирующий для труб из ПЭ и ПВХ EN-GJS-500-7 EPDM</b>		
	50/63 PN16	4 391.72
	65/75 PN16	4 860.86
	80/90 PN16	5 784.40
	100/110 PN16	6 602.32
	100/125 PN16	7 314.87
	125/125 PN16	7 684.59
	150/160 PN16	10 127.00
	200/200 PN10,16	18 470.77
	200/225 PN10,16	18 863.77
	250/250 PN10/16	32 837.21
	250/280 PN10/16	34 686.74
	300/315 PN10/16	34 436.20
	300/355 PN10,16	61 101.09
	400/400 PN10,16	75 560.12

400/450 PN10	97 385.94
400/450 PN16	101 852.91
500/500 PN10	155 227.41
500/560 PN10	175 563.34
500/560 PN16	177 295.76
600/630 PN10	245 230.57
600/630 PN16	246 491.24

**9104 Фланец соединительный для труб из стали и чугуна EN-GJS-500-7 EPDM**



50 (40-75) PN16	13 943.75
65 (60-95) PN16	16 460.75
80 (80-115) PN16	10 665.60
100 (105-135) PN16	12 335.12
125 (130-165) PN16	34 517.63
150 (155-195) PN16	18 502.18
175 (190-230) PN10,16	42 531.09
200 (215-258) PN10,16	25 987.99
225 (240-280) PN10,16	55 398.47
250 (235-275) PN10/16	50 650.97
250 (270-310) PN10/16	59 470.68
300 (310-350) PN10/16	66 092.63
300 (350-390) PN10/16	76 840.00
350 (350-390) PN10/16	86 969.38
350 (395-435) PN10/16	93 710.02
400 (400-435) PN10/16	96 664.93
400 (435-470) PN10/16	112 896.48
400 (470-505) PN10/16	139 593.01
450 (455-490) PN10/16	137 829.07
450 (490-525) PN10/16	142 920.36
500 (505-540) PN10/16	134 632.69
500 (540-575) PN10/16	177 266.10
500 (575-610) PN10/16	180 814.45
600 (610-645) PN10/16	186 402.54
600 (645-680) PN10/16	190 563.37
600 (680-715) PN10/16	194 991.48
700 (710-745) PN10/16	199 423.85
800 (810-845) PN10/16	196 337.97

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

40/50 (47-60) PN16	9 924.63
50 (57-72) PN16	11 127.06
65 (68-85) PN16	12 856.12
80 (84-106) PN16	12 710.48
100(103-116) PN16	16 948.08
100 (108-130) PN16	15 988.01
125 (128-146) PN16	17 920.97
125 (134-154) PN16	19 149.02
150 (153-175) PN16	17 805.62
175 (184-207) PN16	19 465.94
200 (208-225) PN16	29 600.30
200 (218-236) PN16	31 316.54
200 (222-250) PN16	30 731.65
250 (246-270) PN16	41 738.69
250 (264-284) PN16	39 739.32
250 (282-306) PN16	47 895.27
300 (305-326) PN16	46 694.02
300 (315-335) PN16	47 090.16
300 (335-355) PN16	52 845.94
350 (360-386) PN16	55 644.60
350 (386-410) PN16	72 682.39
400 (408-435) PN16	77 013.21
400 (425-458) PN16	95 731.13

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

63 PN16	6 842.94
90 PN16	8 207.04
110 PN16	9 512.00
160 PN16	16 343.17

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

40 (47-60) PN16	10 170.48
50 (57-72) PN16	10 601.17
65 (68-85) PN16	10 907.32
80 (84-106) PN16	11 758.32
100 (103-116) PN16	16 739.78
100 (108-130) PN16	14 254.24
125 (128-146) PN16	18 343.18
125 (134-154) PN16	18 400.26
150 (153-175) PN16	22 452.89
175 (165-185) PN16	21 046.66
200 (184-207) PN10,16	27 953.25
200 (208-225) PN10,16	26 687.13
200 (218-236) PN10,16	28 518.85
200 (222-250) PN10,16	34 299.42
250 (246-270) PN10,16	43 618.90
250 (264-284) PN10,16	44 309.04
250 (282-306) PN10,16	49 601.84
300 (305-326) PN10,16	51 059.95
300 (315-335) PN10,16	50 234.90
300 (334-355) PN10,16	71 836.79
300 (360-386) PN10,16	85 359.37
350 (360-386) PN10,16	73 279.33
350 (386-410) PN10,16	99 540.96
400 (408-435) PN10,16	96 282.26
400 (425-448) PN10,16	117 168.06
400 (465-500) PN10,16	141 995.59

<b>9151 Муфта соединительная для труб из стали и чугуна EN-GJS-500-7 EPDM</b>		
	50 (57-74) PN16	5 258.86
	65 (63-85) PN16	6 808.27
	80 (84-107) PN16	6 812.82
	100 (106-132) PN16	7 671.04
	125 (132-158) PN16	10 171.15
	150 (157-185) PN16	11 605.27
	200 (189-212) PN16	16 578.63
	200 (218-244) PN16	16 840.66
	250 (264-295) PN16	24 790.47
	300 (315-349) PN16	29 443.24
<b>9152 Муфта соединительная для труб из стали и чугуна с нерж.болтами A2 GJS-500</b>		
	80 (84-107) PN16	8 735.91
	100 (106-132) PN16	10 531.39
	150 (157-185) PN16	15 810.76
	200 (218-244) PN16	18 668.05
	250 (264-295) PN16	28 830.32
	300 (315-349) PN16	31 872.16
<b>9152 Фланец соединительный для труб из стали и чугуна с нерж.болтами A2 GJS-500</b>		
	50 (57-74) PN10/16	6 636.50
	65 (63-85) PN10/16	7 553.66
	80 (84-107) PN10/16	8 125.12
	100 (106-132) PN10/16	9 143.41
	125 (132-158) PN10/16	10 947.16
	150 (157-185) PN10/16	13 221.26
	200 (218-244) PN10,16	16 400.76
	250 (264-295) PN10/16	21 452.21
	300 (315-349) PN10/16	23 730.38
<b>9201 Патрубок Фланец - гладкий конец GJS-500</b>		
	50*340 PN16	4 381.43
	65*345 PN16	4 793.71
	80*350 PN16	4 998.56
	80*500 PN16	7 121.42
	80*1000 PN16	11 758.92
	100*360 PN16	6 235.40
	100*500 PN16	9 272.44
	100*1000 PN16	14 711.45
	125*370 PN16	9 915.19
	150*380 PN16	10 442.70
	150*500 PN16	17 095.50
	150*1000 PN16	22 227.22
	200*400 PN16	15 000.81
	200*1000 PN16	31 691.72
	250*420 PN16	22 245.15
	300*440 PN16	30 582.92
400*480 PN16	55 877.91	
Другие размеры по запросу	по запросу	
<b>9202 Отвод фланцевый с опорой GJS-500</b>		
	80 PN16	7 450.71
	100 PN16	11 134.52
	150 PN16	18 928.68
	200 PN10	29 176.86
	200 PN16	32 123.91
	250 PN10	49 063.88
	250 PN16	52 611.97
	300 PN10	71 640.36
	300 PN16	77 520.60
	<b>9203 Тройник фланцевый EN-GJS-500-7</b>	
	50*50 PN16	7 606.65
	65*50 PN16	10 570.42



65*65 PN16	10 045.36
80*50 PN16	8 523.50
80*65 PN16	9 395.04
80*80 PN16	9 624.25
100*50 PN16	10 359.87
100*65 PN16	11 284.71
100*80 PN16	11 284.71
100*100 PN16	11 607.21
125*80 PN16	14 925.46
125*100 PN16	15 165.33
125*125 PN16	15 613.09
150*50 PN16	17 553.87
150*80 PN16	17 572.06
150*100 PN16	18 155.75
150*125 PN16	20 495.85
150*150 PN16	19 563.01
200*80 PN10	25 229.35
200*80 PN16	27 214.97
200*100 PN10	36 407.03
200*100 PN16	29 437.80
200*125 PN10	29 280.55
200*125 PN16	31 156.89
200*150 PN10	29 640.36
200*150 PN16	31 849.86
200*200 PN10	30 623.84
200*200 PN16	32 889.31
250*80 PN10	43 766.23
250*80 PN16	45 429.36
250*100 PN10	44 389.91
250*100 PN16	46 284.91
250*125 PN10	48 776.92
250*125 PN16	50 549.32
250*150 PN10	44 976.26
250*150 PN16	46 847.28
250*200 PN10	45 839.81
250*200 PN16	47 476.28
250*250 PN10	49 224.69
250*250 PN16	51 348.90
300*80 PN10	64 320.72
300*80 PN16	67 119.56
300*100 PN10	63 219.55
300*100 PN16	63 931.43
300*150 PN10	64 415.41
300*150 PN16	66 207.93
300*200 PN10	65 012.07
300*200 PN16	67 716.21
300*250 PN10	73 349.84
300*250 PN16	74 402.30
300*300 PN10	73 662.25
300*300 PN16	77 165.34
350*150 PN10	166 885.41
350*200 PN10	176 632.16
350*350 PN10	132 855.89
350*350 PN16	140 742.97
400*80 PN10	107 008.20
400*80 PN16	114 006.71
400*100 PN10	107 435.85
400*100 PN16	114 495.81
400*150 PN10	109 320.55
400*150 PN16	112 785.23
400*200 PN10	110 452.40
400*200 PN16	114 690.42
400*250 PN10	117 735.14

400*250 PN16	120 157.60
400*300 PN10	122 800.29
400*300 PN16	127 693.86
400*400 PN10	132 327.39
400*400 PN16	133 960.81
500*80 PN10	178 055.93
500*80 PN16	179 792.12
500*100 PN10	178 852.32
500*100 PN16	181 728.04
500*150 PN10	173 689.87
500*150 PN16	176 575.83
500*200 PN10	183 456.54
500*200 PN16	185 707.43
500*250 PN10	193 310.26
500*250 PN16	195 356.29
500*300 PN10	197 489.39
500*300 PN16	198 431.74
500*400 PN10	199 952.82
500*400 PN16	202 380.40
500*500 PN10	214 216.14
500*500 PN16	215 657.84
600*100 PN10	250 522.32
600*100 PN16	252 517.13
600*200 PN10	254 652.79
600*200 PN16	258 703.88
600*300 PN10	262 258.19
600*400 PN10	273 540.81

**9207 Отвод фланцевый 90° EN-GJS-500-7**



50 PN16	5 631.02
65 PN16	5 975.93
80 PN16	6 038.64
100 PN16	7 196.20
125 PN16	9 608.00
150 PN16	12 555.47
200 PN10	18 479.14
200 PN16	19 247.36
250 PN10	32 591.95
300 PN10	45 933.93
300 PN16	48 923.20
400 PN10	88 442.21

**9209 Отвод фланцевый 11° EN-GJS-500-7**



80 PN16	5 965.48
100 PN16	7 170.07
150 PN16	11 290.77
200 PN10	15 706.74
250 PN10	34 690.19
300 PN10	49 712.33
400 PN10	51 891.57

**9209 Отвод фланцевый 22,5° EN-GJS-500-7**





80 PN16	6 757.79
100 PN16	7 999.75
150 PN16	13 472.05
200 PN10	19 551.25
250 PN10	30 872.28
300 PN10	47 173.95
400 PN10	65 211.80

**9209 Отвод фланцевый 30° EN-GJS-500-7**



80 PN16	6 757.79
100 PN16	7 999.75
150 PN16	13 472.05
200 PN10	19 551.25
250 PN10	34 628.89
300 PN10	45 184.26

	400 PN10	68 778.92
<b>9209 Отвод фланцевый 45° EN-GJS-500-7</b>		
	80 PN16	6 757.79
	100 PN16	7 999.75
	150 PN16	13 472.05
	200 PN10	19 551.25
	200 PN16	29 991.39
	250 PN10	38 813.14
	300 PN10	55 009.82
	400 PN10	65 268.14
<b>9212 Переход фланцевый EN-GJS-500-7</b>		
	65*50 PN16	4 468.49
	80*50 PN16	4 123.16
	80*65 PN16	4 704.18
	100*50 PN16	4 816.12
	100*65 PN16	5 868.90
	100*80 PN16	5 303.87
	125*80 PN16	6 780.42
	125*100 PN16	6 871.04
	150*50 PN16	7 859.85
	150*80 PN16	7 057.61
	150*100 PN16	7 638.64
	150*125 PN16	8 800.69
	200*80 PN10	10 546.43
	200*100 PN10	11 154.11
	200*125 PN10	13 560.84
	200*150 PN10	13 033.12
	250*80 PN10	14 672.26
	250*100 PN10	15 402.54
	250*150 PN10	17 558.73
	250*200 PN10	20 402.57
	300*100 PN10	20 876.98
	300*100 PN16	22 063.02
	300*150 PN10	21 665.90
	300*150 PN16	22 798.63
	300*200 PN10	23 334.35
	300*200 PN16	24 581.69
	300*250 PN10	26 380.74
	300*250 PN16	28 307.73
	350*300 PN10	44 451.21
	400*200 PN10	40 037.17
	400*200 PN16	42 321.35
	400*250 PN10	44 354.58
	400*250 PN16	47 017.75
	400*300 PN10	47 514.53
400*300 PN16	50 495.23	
400*350 PN10	95 569.38	
500*300 PN10	91 728.27	
500*300 PN16	97 620.53	
500*400 PN10	94 670.56	
500*400 PN16	100 649.89	
600*400 PN10	134 579.69	
<b>9216 Патрубок фланцевый (диаметр*длина) EN-GJS-500-7</b>		
	50*100 PN16	3 451.88
	50*200 PN16	3 743.80
	50*300 PN16	4 412.16
	50*400 PN16	5 080.51
	50*500 PN16	5 295.61
	65*200 PN16	5 858.97
	65*300 PN16	6 227.72
	65*500 PN16	14 340.14
	80*100 PN16	4 632.38





80*150 PN16	4 688.12
80*200 PN16	5 294.82
80*300 PN16	5 851.29
80*400 PN16	7 129.10
80*500 PN16	8 190.43
80*600 PN16	9 900.21
80*700 PN16	11 159.70
80*800 PN16	12 716.63
80*1000 PN16	13 121.23
80*1500 PN16	19 354.07
100*100 PN16	5 295.61
100*150 PN16	10 360.75
100*200 PN16	6 453.06
100*300 PN16	7 611.31
100*400 PN16	8 875.52
100*500 PN16	10 045.78
100*600 PN16	13 344.02
100*800 PN16	16 358.01
100*1000 PN16	15 797.21
100*1500 PN16	23 441.01
125*300 PN16	10 155.89
125*400 PN16	12 265.94
125*500 PN16	15 093.00
125*1000 PN16	23 059.46
150*100 PN16	7 933.17
150*150 PN16	9 846.05
150*200 PN16	9 984.33
150*300 PN16	11 113.61
150*400 PN16	13 738.37
150*500 PN16	15 648.68
150*800 PN16	38 615.96
150*1000 PN16	23 937.80
150*1500 PN16	33 258.89
200*100 PN10	11 297.98
200*150 PN10	21 371.94
200*200 PN10	13 456.69
200*300 PN10	15 774.16
200*400 PN10	18 550.00
200*500 PN10	21 044.16
200*1000 PN10	34 344.64
250*100 PN10	16 580.79
250*200 PN10	20 396.29
250*300 PN10	24 357.76
250*400 PN10	28 912.03
250*500 PN10	32 262.76
250*1000 PN10	50 954.37
300*100 PN10	23 991.57
300*200 PN10	27 225.79
300*300 PN10	31 207.74
300*400 PN10	36 441.89
300*500 PN10	41 427.65
300*500 PN16	43 217.61
300*1000 PN10	66 318.04
300*1000 PN16	68 612.47
400*200 PN10	76 425.29
400*300 PN10	77 644.20
400*400 PN10	65 667.62
400*400 PN16	68 469.07
400*500 PN10	80 038.49
400*800 PN10	202 413.69
400*1000 PN10	131 225.12
400*1000 PN16	135 063.67
500*300 PN10	81 746.50

500*400 PN10	94 465.70
500*500 PN10	99 187.70
500*1000 PN10	175 551.53

**9218 Крестовина фланцевая EN-GJS-500-7**










80 PN16	11 735.14
100 PN16	14 680.25
150 PN16	24 605.68
200 PN10	36 340.82
250 PN10	66 394.29
300 PN10	106 413.17
400 PN10	215 321.02
500 PN10	295 165.82
600 PN10	300 220.22

**9219 Заглушка фланцевая EN-GJS-500-7**



50 PN16	1 764.35
65 PN16	2 317.47
80 PN16	2 371.25
100 PN16	2 647.81
125 PN16	4 494.10
150 PN16	4 691.28
200 PN10	6 453.06
250 PN10	10 865.22
300 PN10	15 943.17
400 PN10	51 755.12
500 PN10	73 403.61
600 PN10	78 189.64

<b>9301 Штурвал для задвижек GJL-250</b>		
	25-32	819.44
	40-50	896.26
	65-80	896.26
	100-150	1 408.41
	200	2 688.78
	250-350	2 688.78
	400-450	13 315.85
	500-600	13 315.85
<b>9311 Вставка монтажная тип F3 EN-GJS-500-7 EPDM</b>		
	50 PN16	19 652.37
	65 PN16	20 479.48
	80 PN10/16	25 225.27
	100 PN10/16	27 859.18
	125 PN10/16	34 871.01
	150 PN10/16	40 908.84
	200 PN10	57 099.09
	200 PN16	58 891.04
	250 PN10	68 136.44
	250 PN16	74 301.96
	300 PN10	80 815.11
	300 PN16	89 972.55
	350 PN10	106 057.91
	350 PN16	122 541.86
	400 PN10	129 443.63
	400 PN16	146 694.45
	500 PN10	199 271.14
	500 PN16	233 003.82
600 PN10	233 924.54	
600 PN16	268 580.03	
	Остальные диаметры по запросу	по запросу
<b>9501 Ковер нерегулируемый для задвижек чугунный GJL-GJL</b>		
	H= 270мм	4 374.16
<b>9501 Ковер нерегулируемый для задвижек пластик PEHD-GJL</b>		
	H= 270мм	3 385.93
<b>9502 Ковер нерегулируемый для гидрантов пластик GJL-GJL</b>		
	H= 310мм	7 708.35
<b>9504 Ковер нерегулируемый для вентилей чугунный GJL-GJL</b>		
	H= 150мм	2 174.02
<b>9504 Ковер нерегулируемый для вентилей пластик PEHD-GJL</b>		
	H= 150мм	1 128.82

<b>9504 Ковер нерегулируемый для вентилей пластик PEHD-PEHD</b>		
	H= 150мм	987.71
<b>9509 Ковер регулируемый для задвижек пластиковый</b>		
	H= 295-470мм	10 974.60
<b>9510 Ковер нерегулируемый для гидрантов чугунный</b>		
	H= 310мм	18 813.60
<b>9521 Опорная плита для штока</b>		
	Для задвижек/вентилей	874.83
<b>9522 Опорная плита</b>		
	Для гидрантов	1 701.06
<b>Переходной фланец ГОСТ для гидрантов Dn100</b>		
		12 005.00