

ПРАЙС-ЛИСТ

на продукцию производства Fabryka Armatur «JAFAR» S.A. (Польша)

на 2021 год
Арматура класса А, 16 бар

Действует с 07.07.2021
Цены указаны в руб, с НДС

| | | наименование | цена | ССП |
|---|---|--|--------------|------|
| 2111 Задвижка фланцевая EN-GJS-400-15 EPDM, NBR | | | | |
|  | 32 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN032 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 10 849,04 | 4 |
| | 40 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN040 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 14 433,96 | 4 |
| | 50 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 13 214,65 | 4 |
| | 65 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 15 813,51 | 4 |
| | 80 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 16 924,92 | 4 |
| | 100 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 19 611,56 | 4 |
| | 125 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN125 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 31 027,55 | 4 |
| | 150 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 38 229,86 | 4 |
| | 200 PN10 | 2111 Задвижка фланцевая DN200 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 53 411,07 | 4 |
| | 200 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN200 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 53 411,07 | 4 |
| | 250 PN10 | 2111 Задвижка фланцевая DN250 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 108 366,48 | 4 |
| | 250 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN250 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 106 199,15 | 4 |
| | 300 PN10 | 2111 Задвижка фланцевая DN300 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 141 853,68 | 4 |
| | 300 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN300 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 141 853,68 | 4 |
| | 350 PN10 | 2111 Задвижка фланцевая DN350 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 297 990,36 | 4-8 |
| | 350 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN350 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 297 990,36 | 4-8 |
| | 400 PN10 | 2111 Задвижка фланцевая DN400 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 383 761,06 | 4-8 |
| | 400 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN400 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 383 761,06 | 4-8 |
| | 450 PN10 | 2111 Задвижка фланцевая DN450 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 500 114,15 | 4-8 |
| | 450 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN450 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 500 114,15 | 4-8 |
| 500 PN10 | 2111 Задвижка фланцевая DN500 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 624 392,22 | 4-8 | |
| 500 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN500 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 624 392,22 | 4-8 | |
| 600 PN10 | 2111 Задвижка фланцевая DN600 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 917 242,85 | 4-8 | |
| 600 PN16 | 2111 Задвижка фланцевая DN600 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 917 242,85 | 4-8 | |
| 9301 Штурвал для задвижек GJL-250 | | | | |
|  | 20-32 (160x12) | 9301 Штурвал для задвижек S=12 DN020-032 | 1 332,39 | 4 |
| | 40-50 (200x14) | 9301 Штурвал для задвижек S=14 DN040-050 | 1 332,39 | 4 |
| | 65-80 (200x17) | 9301 Штурвал для задвижек S=17 DN065-080 | 1 432,01 | 4 |
| | 100-150 (250x19) | 9301 Штурвал для задвижек S=19 DN100-150 | 1 898,97 | 4 |
| | 200 (320x24) | 9301 Штурвал для задвижек S=24 DN200 | 3 938,03 | 4 |
| | 250-350 (320x27) | 9301 Штурвал для задвижек S=27 DN250-350 | 3 938,03 | 4 |
| 2002 Задвижка фланцевая F5 GJS-400 EPDM, NBR | | | | |
|  | 32 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN032 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 12 421,14 | |
| | 40 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN040 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 14 643,87 | 4 |
| | 50 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 14 671,31 | 4 |
| | 65 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 19 092,44 | 4 |
| | 80 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 20 378,13 | 4 |
| | 100 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 24 829,82 | 4 |
| | 125 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN125 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 38 658,06 | 4 |
| | 150 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 44 158,85 | 4 |
| | 200 PN10 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN200 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 84 283,17 | 4 |
| | 200 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN200 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 84 283,17 | 4 |
| | 250 PN10 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN250 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 131 436,79 | 4 |
| | 250 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN250 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 131 436,79 | 4 |
| | 300 PN10 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN300 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 162 913,00 | 4 |
| | 300 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN300 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 162 913,00 | 4 |
| | 350 PN10 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN350 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 337 931,64 | 4-8 |
| | 350 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN350 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 337 931,64 | 4-8 |
| | 400 PN10 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN400 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 439 748,68 | 4-8 |
| | 400 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN400 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 439 748,68 | 4-8 |
| 500 PN10 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN500 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 723 859,59 | 4-8 | |
| 500 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN500 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 723 859,59 | 4-8 | |
| 600 PN10 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN600 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 886 149,98 | 4-8 | |
| 600 PN16 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN600 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 886 149,98 | 4-8 | |
| 2002 Задвижка фланцевая F5 EN-GJS-400-15 EPDM | | | | |
|  | 50 PN25 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN050 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 23 737,13 | |
| | 65 PN25 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN065 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 25 941,18 | |
| | 80 PN25 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN080 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 28 266,64 | |
| | 100 PN25 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN100 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 39 760,09 | |
| | 125 PN25 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN125 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 55 590,03 | |
| | 150 PN25 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN150 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 73 259,80 | |
| | 200 PN25 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN200 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 112 126,43 | |
| | 250 PN25 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN250 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 155 233,07 | |
| | 300 PN25 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN300 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 222 805,29 | |
| | 350 PN25 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN350 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 427 657,53 | |
| | 400 PN25 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN400 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 554 468,30 | |
| | 500 PN25 | 2002 Задвижка фланцевая F5 DN500 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 889 677,09 | |
| 2005 Задвижка шиберная со штурвалом с двусторонним уплотнением с недвижным шпинделем EN-GJS-400-15 NBR | | | | |
|  | 50 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN050 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 35 004,41 | 4 |
| | 65 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN065 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 36 810,45 | 4 |
| | 80 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN080 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 40 614,16 | 4 |
| | 100 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN100 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 43 168,64 | 4 |
| | 125 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN125 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 49 234,86 | 4 |
| | 150 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN150 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 58 050,75 | 4 |
| | 200 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN200 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 80 800,72 | 4 |
| | 250 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN250 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 124 448,14 | 4 |
| | 300 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN300 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 160 124,97 | 4 |
| | 350 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN350 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 198 657,23 | 4-8 |
| 400 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN400 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 299 636,54 | 4-8 | |
| 2005 Задвижка шиберная с редуктором с двусторонним уплотнением с недвижным шпинделем EN-GJS-400-15 NBR | | | | |
|  | 500 PN10 PS6 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN500 PN10 PS6 с редук. EN-GJS-400-15 NBR | 706 060,39 | 4-8 |
| | 600 PN10 PS6 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN600 PN10 PS6 с редук. EN-GJS-400-15 NBR | 1 084 195,34 | 8-12 |
| | 700 PN10 PS2,5 | 2005 Задвижка шиберная с недвиж. шпинделем DN700 PN10 PS2,5 с редук. EN-GJS-400-15 NBR | 1 413 037,64 | 8-12 |

| | | | | |
|---|-----------------------------------|---|--------------|------------|
| | 800 PN10 PS4 | 2005 Задвижка ш | | |
| | 1000 PN10 PS2,5 | 2005 Задвижка шиберная с невыдв. шпинделем DN1000 PN10 PS2,5 с редук. EN-GJS-400-15 NBR | 2 605 647,44 | 8-12 |
| 2005 Задвижка шиберная с редуктором с двусторонним уплотнением с выдвижным шпинделем EN-GJS-400-15 NBR | | | | |
| | 500 PN10 PS6 | 2005 Задвижка шиберная с выдв. шпинделем DN500 PN10 PS6 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 737 089,86 | 4-8 |
| | 500 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с выдв. шпинделем DN500 PN10 PS10 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 818 346,88 | |
| | 600 PN10 PS6 | 2005 Задвижка шиберная с выдв. шпинделем DN600 PN10 PS6 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 1 033 036,01 | 4-8 |
| | 600 PN10 PS10 | 2005 Задвижка шиберная с выдв. шпинделем DN600 PN10 PS10 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 1 178 745,46 | |
| | 700 PN10 PS2,5 | 2005 Задвижка шиберная с выдв. шпинделем DN700 PN10 PS2,5 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 1 464 981,20 | 4-8 |
| | 800 PN10 PS2,5 | 2005 Задвижка шиберная с выдв. шпинделем DN800 PN10 PS2,5 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 1 774 670,34 | 8-12 |
| | 900 PN10 PS2,5 | 2005 Задвижка шиберная с выдв. шпинделем DN900 PN10 PS2,5 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | по запросу | 8-12 |
| | 1000 PN10 PS2,5 | 2005 Задвижка шиберная с выдв. шпинделем DN1000 PN10 PS2,5 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 2 435 230,61 | 8-12 |
| 2006 задвижка шиберная для бесколодезной установки с выдвижным шпинделем EN-GJS-400-15 NBR | | | | |
| | 50 PN10 PS10 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN050 PN10 PS10 EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 47 296,19 | 4-8 |
| | 65 PN10 PS10 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN065 PN10 PS10 EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 50 717,76 | 4-8 |
| | 80 PN10 PS10 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN080 PN10 PS10 EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 52 192,02 | 4-8 |
| | 100 PN10 PS10 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN100 PN10 PS10 EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 64 186,99 | 4-8 |
| | 125 PN10 PS10 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN125 PN10 PS10 EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 76 045,86 | 4-8 |
| | 150 PN10 PS10 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN150 PN10 PS10 EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 97 994,51 | 4-8 |
| | 200 PN10 PS10 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN200 PN10 PS10 EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 125 765,67 | 4-8 |
| | 250 PN10 PS10 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN250 PN10 PS10 EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 175 952,05 | 4-8 |
| | 300 PN10 PS10 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN300 PN10 PS10 EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 205 819,57 | 4-8 |
| | 350 PN10 PS10 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN350 PN10 PS10 EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 278 262,41 | 4-8 |
| | 400 PN10 PS10 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN400 PN10 PS10 EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 339 870,26 | 4-8 |
| 2006 задвижка шиберная для бесколодезной установки с выдвижным шпинделем EN-GJS-400-15 NBR | | | | |
| | 500 PN10 PS6 с редуктором IP68 | 2006 Задвижка шиберная с выдв.шпинделем DN500 PN10 PS6 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 720 951,99 | 4-8 |
| | 600 PN10 PS6 с редуктором IP68 | 2006 Задвижка шиберная с выдв.шпинделем DN600 PN10 PS6 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 1 047 662,10 | 4-8 |
| | 700 PN10 PS2,5 с редуктором IP68 | 2006 Задвижка шиберная с выдв.шпинделем DN700 PN10 PS2,5 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 1 903 036,31 | 8-12 |
| | 800 PN10 PS2,5 с редуктором IP68 | 2006 Задвижка шиберная с выдв.шпинделем DN800 PN10 PS2,5 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 2 139 669,84 | 8-12 |
| | 900 PN10 PS2,5 с редуктором IP68 | 2006 Задвижка шиберная с выдв.шпинделем DN900 PN10 PS2,5 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | по запросу | 8-12 |
| | 1000 PN10 PS2,5 с редуктором IP68 | 2006 Задвижка шиберная с выдв.шпинделем DN1000 PN10 PS2,5 с редук. EN-GJS-400-15 NBR JAFAR | 3 038 256,52 | 8-12 |
| 2006 задвижка шиберная для бесколодезной установки с НЕвыдвижным шпинделем EN-GJS-400-15 NBR | | | | |
| | 500 PN10 PS6 с редуктором IP68 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN500 PN10 PS6 с редук. EN-GJS-400-15 NBR | 896 183,39 | 4-8 |
| | 600 PN10 PS6 с редуктором IP68 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN600 PN10 PS6 с редук. EN-GJS-400-15 NBR | 1 047 662,10 | 4-8 |
| | 800 PN10 PS2,5 с редуктором IP68 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN800 PN10 PS2,5 с редук. EN-GJS-400-15 NBR | 2 068 688,81 | по запросу |
| | 1000 PN10 PS2,5 с редуктором IP68 | 2006 Задвижка шиберная с невыдв.шпинделем DN1000 PN10 PS2,5 с редук. EN-GJS-400-15 NBR | 3 440 455,39 | 8-12 |

| 2109 Задвижка кольцевая фланцевая со штурвалом EN-GJS-400-15 нерж.сталь (до 150°C) | | | | |
|--|---|--|------------|------------|
| | 40 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN040 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 16 599,19 | |
| | 50 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN050 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 21 481,30 | |
| | 65 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN065 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 21 547,00 | |
| | 80 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN080 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 25 533,37 | |
| | 100 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN100 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 32 221,95 | |
| | 125 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN125 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 42 995,45 | |
| | 150 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN150 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 56 053,24 | |
| | 200 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN200 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 117 170,75 | |
| | 200 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN200 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 117 170,75 | |
| | 250 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN250 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 166 268,89 | |
| | 250 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN250 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 166 268,89 | |
| | 300 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN300 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 176 448,62 | |
| | 300 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN300 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 176 448,62 | |
| | 350 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN350 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 498 806,67 | |
| | 400 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN400 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 610 783,67 | |
| | 400 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN400 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 610 783,67 | |
| 500 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN500 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 900 905,92 | | |
| 500 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN500 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 900 905,92 | | |
| 600 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN600 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 1 085 837,64 | | |
| 600 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN600 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 1 085 837,64 | | |
| 2109 Задвижка кольцевая фланцевая со штурвалом EN-GJS-400-15 бронза (до 120°C) | | | | |
| | 40 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN040 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 16 599,19 | |
| | 50 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN050 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 21 481,30 | |
| | 65 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN065 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 21 547,00 | |
| | 80 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN080 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 24 491,19 | |
| | 100 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN100 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 32 221,95 | |
| | 125 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN125 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 42 995,45 | |
| | 150 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN150 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 56 053,24 | |
| | 200 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN200 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 117 170,75 | |
| | 200 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN200 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 117 170,75 | |
| | 250 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN250 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 159 482,40 | |
| | 250 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN250 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 159 482,40 | |
| | 300 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN300 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 176 448,62 | |
| | 300 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN300 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 176 448,62 | |
| | 350 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN350 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 478 447,21 | |
| | 350 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN350 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 478 447,21 | |
| | 400 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN400 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 700 439,99 | |
| 400 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN400 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 700 439,99 | | |
| 500 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN500 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 900 905,92 | | |
| 500 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN500 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 900 905,92 | | |
| 600 PN10 | 2109 Задвижка фланцевая DN600 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 1 085 837,64 | | |
| 600 PN16 | 2109 Задвижка фланцевая DN600 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 1 085 837,64 | | |
| 2111 Задвижка фланцевая EN-GJS-400-15 EPDM, NBR PN25 | | | | |
| | 50 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN050 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 16 191,25 | по запросу |
| | 65 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN065 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 21 166,57 | по запросу |
| | 80 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN080 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 22 075,07 | по запросу |
| | 100 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN100 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 31 431,05 | по запросу |
| | 125 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN125 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 47 374,52 | по запросу |
| | 150 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN150 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 59 168,60 | по запросу |
| | 200 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN200 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 78 432,25 | по запросу |
| | 250 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN250 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 140 101,72 | по запросу |
| | 300 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN300 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 177 115,96 | по запросу |
| | 350 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN350 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 377 175,85 | по запросу |
| | 400 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN400 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 488 109,53 | по запросу |
| | 450 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN450 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 602 740,02 | по запросу |
| 500 PN25 | 2111 Задвижка фланцевая DN500 PN25 EN-GJS-400-15 EPDM | 714 314,93 | по запросу | |
| 2117 Задвижка фланцевая со штурвалом с выдв.шпинделем GJS-400 нерж.сталь | | | | |
| | 40 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN040 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 16 997,34 | |
| | 50 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN050 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 21 246,68 | |
| | 65 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN065 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 22 554,17 | |
| | 80 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN080 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 27 784,12 | |
| | 100 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN100 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 43 147,10 | |
| | 125 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN125 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 59 490,70 | |
| | 150 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN150 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 70 604,35 | |
| | 200 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN200 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 100 349,70 | |
| | 200 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN200 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 100 349,70 | |
| | 250 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN250 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 142 189,32 | |
| | 250 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN250 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 142 189,32 | |
| | 300 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN300 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 253 325,80 | |
| | 300 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN300 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 253 325,80 | |
| | 350 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN350 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 556 616,31 | |
| | 350 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN350 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 556 616,31 | |
| | 400 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN400 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 672 422,39 | |

| | | | | |
|---|--------------|---|--------------|-----|
| | 400 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN400 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 672 422,39 | |
| | 500 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN500 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 898 897,99 | |
| | 500 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN500 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 898 897,99 | |
| | 600 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN600 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 1 187 634,92 | |
| | 600 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN600 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 1 187 634,92 | |
| 2117 Задвижка фланцевая со штурвалом с выдв.шпинделем EN-GJS-400-15 бронза | | | | |
| | 40 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN40 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 20 266,06 | |
| | 50 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN50 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 21 246,68 | |
| | 65 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN65 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 22 554,17 | |
| | 80 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN80 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 27 784,12 | |
| | 100 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN100 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 43 147,10 | |
| | 125 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN125 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 59 490,70 | |
| | 150 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN150 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 70 604,35 | |
| | 200 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN200 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 100 349,70 | |
| | 200 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN200 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 100 349,70 | |
| | 250 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN250 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 142 189,32 | |
| | 250 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN250 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 142 189,32 | |
| | 300 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN300 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 253 325,80 | |
| | 300 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN300 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 253 325,80 | |
| | 350 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN350 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 556 616,31 | |
| | 350 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN350 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 556 616,31 | |
| | 400 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN400 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 717 250,55 | |
| | 400 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN400 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 737 174,18 | |
| | 500 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN500 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 898 897,99 | |
| | 600 PN10 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN600 PN10 EN-GJS-400-15 бронза | 1 170 668,71 | |
| | 600 PN16 | 2117 Задвижка фланцевая с выдв.шпинделем DN600 PN16 EN-GJS-400-15 бронза | 1 187 634,92 | |
| 2120 Задвижка с ПЭ патрубками GJS-400, EPDM | | | | |
| | 25/32 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN025/032 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 18 889,96 | 4-8 |
| | 32/40 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN032/040 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 19 068,17 | 4-8 |
| | 40/50 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN040/050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 24 722,20 | 4-8 |
| | 50/63 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN050/063 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 27 291,62 | 4-8 |
| | 65/75 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN065/075 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 36 179,30 | 4-8 |
| | 80/90 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN080/090 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 40 138,74 | 4-8 |
| | 100/110 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN100/110 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 45 560,43 | 4-8 |
| | 125/125 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN125/125 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 52 509,56 | 4-8 |
| | 150/160 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN150/160 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 83 967,98 | 4-8 |
| | 150/180 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN150/180 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 81 879,88 | 4-8 |
| | 200/200 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN200/200 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 154 839,36 | 4-8 |
| | 200/225 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN200/225 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 152 478,00 | 4-8 |
| | 250/250 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN250/250 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 255 717,59 | 4-8 |
| | 250/280 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN250/280 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 267 868,07 | 4-8 |
| | 300/315 PN16 | 2120 Задвижка с ПЭ патрубками DN300/315 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 373 839,79 | 4-8 |
| 2123 Задвижка раструбная для ПЭ труб GJS-400, EPDM | | | | |
| | 50/63 PN16 | 2123 Задвижка раструбная для ПЭ труб DN050/063 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 22 839,68 | 4-8 |
| | 65/75 PN16 | 2123 Задвижка раструбная для ПЭ труб DN065/075 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 28 053,05 | 4-8 |
| | 80/90 PN16 | 2123 Задвижка раструбная для ПЭ труб DN080/090 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 31 604,23 | 4-8 |
| | 100/110 PN16 | 2123 Задвижка раструбная для ПЭ труб DN100/110 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 37 404,07 | 4-8 |
| | 150/160 PN16 | 2123 Задвижка раструбная для ПЭ труб DN150/160 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 60 311,79 | 4-8 |
| | 200/200 PN16 | 2123 Задвижка раструбная для ПЭ труб DN200/200 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 89 900,66 | 4-8 |
| | 200/225 PN16 | 2123 Задвижка раструбная для ПЭ труб DN200/225 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 94 234,31 | 4-8 |
| | 300/315 PN16 | 2123 Задвижка раструбная для ПЭ труб DN300/315 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 202 459,30 | 4-8 |
| 2502 Задвижка с индикатором положения и штурвалом F5 EN-GJS-400-15 EPDM, NBR | | | | |
| | 50 PN16 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN50 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | по запросу | |
| | 65 PN16 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN65 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | по запросу | |
| | 80 PN16 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN80 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 34 950,40 | |
| | 100 PN16 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN100 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 42 163,37 | |
| | 125 PN16 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN125 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | по запросу | |
| | 150 PN16 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN150 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 67 709,20 | |
| | 200 PN10 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN200 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 104 692,43 | |
| | 200 PN16 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN200 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 104 692,43 | |
| | 250 PN10 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN250 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | по запросу | |
| | 250 PN16 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN250 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | по запросу | |
| | 300 PN10 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN300 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | по запросу | |
| | 300 PN16 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN300 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | по запросу | |
| | 350 PN10 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN350 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | по запросу | |
| | 350 PN16 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN350 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | по запросу | |
| | 400 PN10 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN400 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 556 908,94 | |
| | 400 PN16 | 2502 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN400 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | по запросу | |
| 2509 Задвижка кольцевая с индикатором положения и штурвалом EN-GJS-400-15 | | | | |
| | 40 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN40 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 33 565,08 | |
| | 50 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN50 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 34 383,82 | |
| | 65 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN065 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 36 332,60 | |
| | 80 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN80 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 44 638,26 | |
| | 100 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN100 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 51 739,17 | |
| | 125 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN125 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 61 075,25 | |
| | 150 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN150 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 74 520,59 | |
| | 200 PN10 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN200 PN10 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 105 769,55 | |
| | 200 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN200 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 105 769,55 | |
| | 250 PN10 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN250 PN10 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 148 866,85 | |
| | 250 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN250 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 148 866,85 | |
| | 300 PN10 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN300 PN10 EN-GJS-400-15 бронза NBR | по запросу | |
| | 300 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN300 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | по запросу | |
| | 400 PN10 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN400 PN10 EN-GJS-400-15 бронза NBR | по запросу | |
| | 400 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN400 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | по запросу | |
| | 500 PN10 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN500 PN10 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 1 113 192,16 | |
| | 500 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN500 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | 1 113 192,16 | |
| | 600 PN10 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN600 PN10 EN-GJS-400-15 бронза NBR | по запросу | |
| | 600 PN16 | 2509 Задвижка кольцевая с индик.положения и штурвалом DN600 PN16 EN-GJS-400-15 бронза NBR | по запросу | |
| 2509 Задвижка кольцевая с индикатором положения и штурвалом EN-GJS-400-15 нерж.сталь | | | | |
| | 250 PN10 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN250 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 147 487,76 | |
| | 250 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN250 PN16 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 157 465,14 | |
| | 300 PN10 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN300 PN10 EN-GJS-400-15 нерж.сталь | 208 233,03 | |
| 2511 Задвижка с индикатором положения и штурвалом EN-GJS-400-15 EPDM, NBR | | | | |
| | 50 PN16 NBR | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN050 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 21 119,04 | |
| | 50 PN16 EPDM | 2512 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 20 919,81 | |
| | 65 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN065 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 24 811,14 | |
| | 80 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN080 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 29 583,47 | |
| | 100 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN100 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 33 882,62 | |
| | 125 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN1025 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 42 216,30 | |
| | 150 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN150 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 60 440,19 | |
| | 200 PN10 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN200 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 88 149,59 | |

| | | | |
|--|--|--|------------|
|  | 200 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN200 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 88 149,59 |
| | 250 PN10 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN250 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 136 841,07 |
| | 250 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN250 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 136 841,07 |
| | 300 PN10 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN300 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 178 163,92 |
| | 300 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN300 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 178 163,92 |
| | 350 PN10 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN350 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 326 068,82 |
| | 350 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN350 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 326 068,82 |
| | 400 PN10 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN400 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 476 853,32 |
| | 400 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN400 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 476 853,32 |
| | 500 PN10 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN500 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 687 066,26 |
| 500 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN500 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 687 066,26 | |
| 600 PN10 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN600 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 863 835,52 | |
| 600 PN16 | 2511 Задвижка фланцевая с индик.положения и штурвалом DN600 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 863 838,63 | |
| 2700 Задвижка фланцевая ГОСТ EN-GJS-400-15 EPDM | | | |
|  | 50 PN16 | 2700 Задвижка фланцевая ГОСТ DN050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 14 419,47 |
| | 65 PN16 | 2700 Задвижка фланцевая ГОСТ DN065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 21 038,87 |
| | 80 PN16 | 2700 Задвижка фланцевая ГОСТ DN080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 21 828,57 |
| | 100 PN16 | 2700 Задвижка фланцевая ГОСТ DN100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 26 264,24 |
| | 125 PN16 | 2700 Задвижка фланцевая ГОСТ DN125 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 37 226,05 |
| | 150 PN16 | 2700 Задвижка фланцевая ГОСТ DN150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 44 731,34 |
| | 200 PN10 | 2700 Задвижка фланцевая ГОСТ DN200 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 79 943,55 |
| | 200 PN16 | 2700 Задвижка фланцевая ГОСТ DN200 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 79 943,55 |
| 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA EN-GJS-400-15 EPDM, NBR | | | |
|  | 40 PN16 SA 7.2 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 7.2 DN040 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 50 PN16 SA 7.2 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 7.2 DN050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 65 PN16 SA 7.6 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 7.6 DN065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 80 PN16 SA 7.6 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 7.6 DN080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 100 PN16 SA 7.6 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 7.6 DN100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 125 PN16 SA 10.2 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 10.2 DN125 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 150 PN16 SA 10.2 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 10.2 DN150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 200 PN10 SA 10.2 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 10.2 DN200 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 200 PN16 SA 10.2 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 10.2 DN200 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 250 PN10 SA 14.2 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 14.2 DN250 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 250 PN16 SA 14.2 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 14.2 DN250 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 300 PN10 SA 14.2 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 14.2 DN300 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 300 PN16 SA 14.2 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 14.2 DN300 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 350 PN10 SA 14.6 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 14.6 DN350 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 350 PN16 SA 14.6 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 14.6 DN350 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| | 400 PN10 SA 14.6 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 14.6 DN400 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу |
| 400 PN16 SA 14.6 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 14.6 DN400 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу | |
| 500 PN10 SA 14.6 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 14.6 DN500 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу | |
| 500 PN16 SA 14.6 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 14.6 DN500 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу | |
| 600 PN10 SA 14.6 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 14.6 DN600 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу | |
| 600 PN16 SA 14.6 | 2902 Задвижка фланцевая F5 с э/приводом AUMA SA 14.6 DN600 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу | |
| 2905 Задвижка шиберная с двусторонним уплотнением с недвижным 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 двусторонним уплотнением с выдвигаемым шпинделем с э/приводом AUMA GJS-400 NBR | | | |
| 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 | |
| 2911 Задвижка фланцевая с электроприводом GJS-400, EPDM, NBR | | | |
|  | 40 PN16 SA 7.2 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 7.2 DN40 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 248 847,02 |
| | 50 PN16 SA 7.2 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 7.2 DN50 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 247 412,79 |
| | 65 PN16 SA 7.6 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 7.6 DN065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 258 863,38 |
| | 80 PN16 SA 7.6 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 7.6 DN080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 261 562,48 |
| | 100 PN16 SA 7.6 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 7.6 DN100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 267 420,19 |
| | 125 PN16 SA 10.2 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 10.2 DN125 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 346 112,62 |
| | 150 PN16 SA 10.2 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 10.2 DN150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 352 393,20 |
| | 200 PN10,16 SA 10.2 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 10.2 DN200 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 365 107,35 |
| | 250 PN10,16 SA 14.2 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 14.2 DN250 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 522 798,13 |
| | 300 PN10,16 SA 14.2 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 14.2 DN300 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 553 036,32 |
| | 350 PN10,16 SA 14.6 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 14.6 DN350 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 740 524,69 |
| | 400 PN10,16 SA 14.6 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 14.6 DN400 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 838 677,14 |
| 450 PN10 SA 14.6 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 14.6 DN450 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 955 828,01 | |
| 500 PN10,16 SA 14.6 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 14.6 DN500 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 1 041 287,86 | |
| 600 PN10,16 SA 14.6 | 2911 Задвижка фланцевая с э/приводом AUMA SA 14.6 DN600 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 1 235 547,54 | |
| 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 GJS-400, EPDM | | | | |
|---|---|--|------------|-----|
| | DN50/Dz90-738 PN16 | 3050 Хомут врезной фланцевый сталь-чугун DN050/Dz90-738 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 10 247,71 | 4-8 |
| | DN80/Dz133-711 PN16 | 3050 Хомут врезной фланцевый сталь-чугун DN080/Dz127-700 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 32 325,07 | 4-8 |
| | DN100/Dz159-508 PN16 | 3050 Хомут врезной фланцевый сталь-чугун DN100/Dz150-500 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 35 595,69 | 4-8 |
| | DN100/Dz508-812 PN16 | 3050 Хомут врезной фланцевый сталь-чугун DN100/Dz500-800 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 46 934,88 | 4-8 |
| | DN150/Dz323-508 PN16 | 3050 Хомут врезной фланцевый сталь-чугун DN150/Dz300-500 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 94 449,81 | 4-8 |
| | DN150/Dz508-914 PN16 | 3050 Хомут врезной фланцевый сталь-чугун DN150/Dz500-900 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 99 381,28 | 4-8 |
| 3100 Хомут врезной резьбовой сталь-чугун GJS-400 EPDM | | | | |
| | 2"/90-738 PN16 | 3100 Хомут врезной резьбовой сталь-чугун DN50(2")/Dz 90-738 EN-GJS-400-15 EPDM | 7 019,77 | 4 |
| 3116 Задвижка резьбовая ВР-ВР EN-GJS-400-15 EPDM, NBR | | | | |
| | 1" (25) PN16 | 3116 Задвижка резьбовая ВР DN25 (1") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 7 259,67 | 4 |
| | 1" 1/4 (32) PN16 | 3116 Задвижка резьбовая ВР DN32 (1"1/4) 5/4"/5/4" PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 7 353,06 | 4 |
| | 1" 1/2 (40) PN16 | 3116 Задвижка резьбовая ВР DN40 (1"1/2") 6/4"/6/4" PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 11 147,89 | 4 |
| | 2" (50) PN16 | 3116 Задвижка резьбовая ВР DN50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 12 639,05 | 4 |
| 3126 Задвижка резьбовая НР-ВР EN-GJS-400-15 EPDM, NBR | | | | |
| | 1" (25) PN16 | 3126 Задвижка резьбовая ВР-НР DN25 (1"-1") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 7 177,59 | 4-8 |
| | 1"1/4 (32) PN16 | 3126 Задвижка резьбовая ВР-НР DN32 (1"1/4-1"1/4) 5/4"/5/4" PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 8 220,21 | 4 |
| | 1"1/2 (40) PN16 | 3126 Задвижка резьбовая ВР-НР DN40 (1"1/2-1"1/2) 6/4"/6/4" PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 12 249,92 | 4 |
| | 2"1"1/4 (50-32) PN16 | 3126 Задвижка резьбовая ВР-НР DN32 (1"1/4-2") 5/4"/2" PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 8 220,21 | 4 |
| | 2"1"1/2 (50-40) PN16 | 3126 Задвижка резьбовая ВР-НР DN40 (1"1/2-2") 6/4"/2" PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 12 249,92 | 4 |
| | 2" (50) PN16 | 3126 Задвижка резьбовая ВР-НР DN50 (2"-2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 13 550,23 | 4 |
| 3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ (2 болта) GJS-400, EPDM | | | | |
| | 63*2" PN16 | 3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ DN063/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 4 632,24 | 4-8 |
| | 90*2" PN16 | 3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ DN090/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 5 751,42 | 4 |
| | 110*2" PN16 | 3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ DN110/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 6 437,82 | 4 |
| | 125*2" PN16 | 3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ DN125/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 14 705,90 | 4-8 |
| | 160*2" PN16 | 3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ DN160/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 11 135,38 | 4 |
| | 200*2" PN16 | 3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ DN200/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 15 175,25 | 4-8 |
| | 225*2" PN16 | 3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ DN225/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 15 984,07 | 4-8 |
| | 250*2" PN16 | 3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ DN250/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 21 624,63 | 4 |
| | 280*2" PN16 | 3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ DN280/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 33 334,72 | 4 |
| | 315*2" PN16 | 3150 Хомут врезной резьбовой для ПЭ и ПВХ DN315/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 49 641,06 | 4 |
| | 3160 Хомут врезной для ПЭ и ПВХ (4 болта) GJS-400 | | | |
| | 90*2" PN16 | 3160 Хомут врезной резьбовой DN090/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 5 885,60 | 4 |
| | 110*2" PN16 | 3160 Хомут врезной резьбовой DN110/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 6 574,80 | 4 |
| | 125*2" PN16 | 3160 Хомут врезной резьбовой DN125/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 7 849,50 | 4 |
| | 160*2" PN16 | 3160 Хомут врезной резьбовой DN160/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 8 579,61 | 4 |
| | 180*2" PN16 | 3160 Хомут врезной резьбовой DN180/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 9 396,76 | 4 |
| 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ GJS-400, EPDM | | | | |
| | 90*50 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN090/050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 37 142,85 | 4-8 |
| | 90*65 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN090/065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 39 295,13 | 4-8 |
| | 110*50 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN110/050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 40 602,57 | 4-8 |
| | 110*65 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN110/065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 43 608,02 | 4-8 |
| | 110*80 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN110/080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 48 804,52 | 4-8 |
| | 125*50 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN125/050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 45 477,76 | 4-8 |
| | 125*80 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN125/080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 56 275,20 | 4-8 |
| | 160*50 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN160/050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 57 463,53 | 4-8 |
| | 160*65 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN160/065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 64 369,12 | 4-8 |
| | 160*80 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN160/080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 69 961,74 | 4-8 |
| | 160*100 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN160/100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 71 266,41 | 4-8 |
| | 180*50 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN180/050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 70 338,46 | 4-8 |
| | 180*65 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN180/065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 72 385,48 | 4-8 |
| | 180*80 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN180/080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 78 050,12 | 4-8 |
| | 180*100 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN180/100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 80 385,23 | 4-8 |
| | 200*50 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN200/050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 71 446,45 | 4-8 |
| | 200*65 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN200/065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 73 183,24 | 4-8 |
| | 200*80 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN200/080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 78 562,57 | 4-8 |
| | 200*100 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN200/100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 79 260,61 | 4-8 |
| | 225*50 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN225/050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу | 4-8 |
| | 225*65 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN225/065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 82 784,04 | 4-8 |
| | 225*80 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN225/080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 89 584,38 | 4-8 |
| | 225*100 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN225/100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 92 542,73 | 4-8 |
| | 250*50 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN250/050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 112 184,76 | 4-8 |
| | 250*80 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN250/080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 119 904,73 | 4-8 |
| | 250*100 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN250/100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 123 309,05 | 4-8 |
| | 250*150 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN250/150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 141 538,38 | 4-8 |
| | 280*50 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN280/050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 119 478,15 | 4-8 |
| | 280*80 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN280/080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 128 702,23 | 4-8 |
| | 280*100 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN280/100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 133 103,75 | 4-8 |
| | 280*150 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN280/150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 155 945,12 | 4-8 |
| | 315*50 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN315/050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 159 643,06 | 4-8 |
| | 315*80 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN315/080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 163 324,39 | 4-8 |
| | 315*100 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN315/100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 164 088,90 | 4-8 |
| | 315*150 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN315/150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 182 584,15 | 4-8 |
| | 400*50 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN400/050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 209 051,45 | 4-8 |
| | 400*80 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN400/080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 219 062,20 | 4-8 |
| | 400*100 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN400/100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 227 394,35 | 4-8 |
| | 400*150 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN400/150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 248 629,12 | 4-8 |
| | 500*100 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN500/100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 449 209,92 | 4-8 |
| | 500*150 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN500/150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 459 622,33 | 4-8 |
| | 500*200 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN500/200 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 475 760,32 | 4-8 |
| | 630*100 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN630/100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 522 290,67 | 4-8 |
| | 630*150 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN630/150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 548 035,00 | 4-8 |
| | 630*200 PN16 | 3151 Хомут врезной фланцевый для ПЭ и ПВХ DN630/200 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 573 809,79 | 4-8 |
| 3217 Комплект монтажный (задвижка + хомут) для ПЭ и ПВХ труб | | | | |
| | 63*1"1/4 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN063/32 (1"1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 17 688,44 | 4-8 |
| | 90*1"1/4 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN090/32 (1"1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 17 591,94 | 4 |
| | 110*1"1/4 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN110/32 (1"1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 17 859,66 | 4 |
| | 125*1"1/4 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN125/32 (1"1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 19 023,95 | 4 |
| | 160*1"1/4 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN160/32 (1"1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 19 512,70 | 4 |
| | 180*1"1/4 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN180/32 (1"1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 22 470,11 | 4 |
| | 200*1"1/4 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN200/32 (1"1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 29 804,50 | 4-8 |
| | 225*1"1/4 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN225/32 (1"1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 29 200,56 | 4-8 |
| | 250*1"1/4 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN250/32 (1"1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 43 847,54 | 4-8 |
| | 280*1"1/4 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN280/32 (1"1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 47 424,46 | 4-8 |
| | 315*1"1/4 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN315/32 (1"1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 48 454,88 | 4-8 |
| | 63*1"1/2 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN063/40 (1"1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 24 755,11 | 4-8 |
| | 90*1"1/2 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN090/40 (1"1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 24 450,03 | 4 |



| | | | |
|----------------|---|-----------|-----|
| 110*1 1/2 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN110/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 24 512,29 | 4 |
| 125*1 1/2 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN125/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 26 090,61 | 4 |
| 160*1 1/2 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN160/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 26 165,33 | 4 |
| 180*1 1/2 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN180/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 29 122,74 | 4 |
| 200*1 1/2 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN200/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 36 457,12 | 4-8 |
| 225*1 1/2 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN225/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 40 771,83 | 4-8 |
| 250*1 1/2 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN250/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 53 803,13 | 4-8 |
| 280*1 1/2 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN280/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 55 599,37 | 4-8 |
| 315*1 1/2 PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN315/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 56 461,69 | 4-8 |
| 63*2" PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN063/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 26 965,38 | 4-8 |
| 90*2" PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN090/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 25 209,61 | 4 |
| 110*2" PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN110/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 25 477,34 | 4 |
| 125*2" PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN125/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 28 300,89 | 4 |
| 160*2" PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN160/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 27 130,38 | 4 |
| 180*2" PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN180/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 30 090,90 | 4 |
| 200*2" PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN200/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 37 422,17 | 4-8 |
| 225*2" PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN225/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 37 232,28 | 4-8 |
| 250*2" PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN250/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 57 071,85 | 4-8 |
| 280*2" PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN280/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 56 673,38 | 4-8 |
| 315*2" PN16 | 3217 Комплект монтажный для ПЭ и ПВХ DN315/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 57 535,70 | 4-8 |

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



| | | | |
|----------------|--|-----------|-----|
| 80*1 1/4 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN080/32 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 21 137,91 | 4 |
| 100*1 1/4 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN100/32 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 21 442,49 | 4 |
| 150*1 1/4 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN150/32 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 22 135,24 | 4 |
| 200*1 1/4 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN200/32 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 23 607,34 | 4 |
| 250*1 1/4 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN250/32 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 24 356,82 | 4-8 |
| 300*1 1/4 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN300/32 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 24 607,65 | 4-8 |
| 400*1 1/4 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN400/32 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 26 357,45 | 4 |
| 80*1 1/2 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN080/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 28 089,33 | 4 |
| 100*1 1/2 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN100/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 26 945,69 | 4 |
| 125*1 1/2 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN125/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 28 838,81 | 4 |
| 150*1 1/2 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN150/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 28 244,60 | 4 |
| 200*1 1/2 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN200/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 29 713,71 | 4 |
| 250*1 1/2 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN250/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 30 466,19 | 4-8 |
| 300*1 1/2 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN300/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 30 714,02 | 4-8 |
| 350*1 1/2 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN350/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 31 965,16 | 4 |
| 400*1 1/2 PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN400/40 (1 1/2) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 32 463,82 | 4-8 |
| 80*2" PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN080/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 27 384,63 | 4 |
| 100*2" PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN100/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 27 253,25 | 4 |
| 125*2" PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN125/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 29 656,98 | 4-8 |
| 150*2" PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN150/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 28 384,94 | 4 |
| 200*2" PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN200/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 29 686,84 | 4 |
| 250*2" PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN250/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 30 436,33 | 4-8 |
| 300*2" PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN300/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 31 532,19 | 4-8 |
| 350*2" PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN350/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 32 780,34 | 4-8 |
| 400*2" PN16 | 3218 Комплект монтажный сталь-чугун DN400/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 33 281,99 | 4-8 |

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



| | | | |
|----------------|--|-----------|------------|
| 63-1 1/4 PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN063/32 5/4 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 15 789,47 | 4-8 |
| 63-2" PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN063/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 15 789,47 | 4-8 |
| 90-1 1/4 PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN090/32 5/4 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 16 458,78 | 4 |
| 90-2" PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN090/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 16 458,78 | 4 |
| 110-1 1/4 PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN110/32 5/4 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 16 539,72 | 4 |
| 110-2" PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN110/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 16 539,72 | 4 |
| 125-1 1/4 PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN125/32 5/4 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 19 254,32 | 4 |
| 125-2" PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN125/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 19 254,32 | 4 |
| 140-1 1/4 PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN140/32 5/4 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 22 734,73 | по запросу |
| 140-2" PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN140/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 22 734,73 | по запросу |
| 160-1 1/4 PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN160/32 5/4 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 19 537,61 | 4 |
| 160-2" PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN160/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 19 537,61 | 4 |
| 180-2" PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN180/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 22 152,58 | 4 |
| 200-1 1/4 PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN200/32 5/4 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 24 764,45 | 4-8 |
| 200-2" PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN200/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 24 764,45 | 4-8 |
| 225-1 1/4 PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN225/32 5/4 (1 1/4) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 27 914,87 | 4-8 |
| 225-2" PN16 | 3250 Хомут с вентилем для врезки в ПЭ под давлением DN225/50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 27 914,87 | 4-8 |

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



| | | | |
|--------------------|---|-----------|-----|
| 80 (88-104) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN080 (88-104) нерж.сталь EPDM | 5 216,61 | 4 |
| 100 (108-120) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN100 (108-120) нерж.сталь EPDM | 5 557,78 | 4 |
| 125 (133-149) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN125 (133-149) нерж.сталь EPDM | 5 897,99 | 4 |
| 150 (159-184) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN150 (159-184) нерж.сталь EPDM | 6 123,85 | 4 |
| 175 (191-213) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN175 (191-213) нерж.сталь EPDM | 6 634,90 | 4 |
| 200 (216-234) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN200 (216-234) нерж.сталь EPDM | 6 807,13 | 4 |
| 225 (241-259) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN225 (241-259) нерж.сталь EPDM | 7 147,35 | 4 |
| 250 (267-298) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN250 (267-298) нерж.сталь EPDM | 7 599,06 | 4 |
| 300 (314-344) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN300 (314-344) нерж.сталь EPDM | 7 827,77 | 4 |
| 300 (340-370) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN300 (340-370) нерж.сталь EPDM | 8 167,99 | 4 |
| 350 (378-412) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN350 (378-412) нерж.сталь EPDM | 9 074,27 | 4 |
| 400 (406-429) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN400 (406-429) нерж.сталь EPDM | 9 528,84 | 4 |
| 450 (470-480) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN450 (470-480) нерж.сталь EPDM | 9 980,56 | 4-8 |
| 500 (508-532) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN500 (508-532) нерж.сталь EPDM | 10 549,48 | 4-8 |
| 600 (610-635) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN600 (610-635) нерж.сталь EPDM | 12 136,19 | 4-8 |
| 700 (710-738) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN700 (710-738) нерж.сталь EPDM | 13 497,05 | 4-8 |
| 800 (810-840) PN16 | 3330 Хомут монтажный сталь-чугун (ответная часть) DN800 (810-840) нерж.сталь EPDM | 15 426,83 | 4-8 |

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



| | | | |
|----------------|---|-----------|---|
| 25 (Dz32) PN16 | 3500 Затворка с обрезиненным клином с ISO-фитингами DN25 (Dz32) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 7 994,36 | 4 |
| 32 (Dz40) PN16 | 3500 Затворка с обрезиненным клином с ISO-фитингами DN32 (Dz40) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 9 525,98 | 4 |
| 40 (Dz50) PN16 | 3500 Затворка с обрезиненным клином с ISO-фитингами DN40 (Dz50) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 13 406,97 | 4 |
| 50 (Dz63) PN16 | 3500 Затворка с обрезиненным клином с ISO-фитингами DN50 (Dz63) PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 15 428,40 | 4 |

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



| | | | |
|----------|---|------------|------------|
| 150 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN150 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | по запросу | |
| 200 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN200 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 158 022,31 | по запросу |
| 200 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN200 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 160 716,32 | по запросу |
| 250 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN250 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 220 800,48 | по запросу |
| 250 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN250 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 218 084,42 | по запросу |
| 300 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN300 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 286 522,31 | 4-8 |
| 300 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN300 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 290 427,73 | 8-12 |
| 350 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN350 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 332 054,30 | по запросу |
| 350 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN350 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 366 916,20 | по запросу |



| | | | |
|-----------|--|--------------|------------|
| 400 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN400 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 449 161,73 | 4-8 |
| 400 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN400 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 470 637,50 | 4-8 |
| 450 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN450 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 537 760,47 | по запросу |
| 500 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN500 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 621 525,71 | 4-8 |
| 500 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN500 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 668 918,48 | 4-8 |
| 600 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN600 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 828 582,76 | 4-8 |
| 600 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN600 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 881 247,66 | 4-8 |
| 700 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN700 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 1 117 044,54 | по запросу |
| 700 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN700 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 1 193 313,41 | по запросу |
| 800 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN800 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 1 296 700,25 | 4-8 |
| 800 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN800 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 1 426 358,84 | 4-8 |
| 900 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN900 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 2 047 297,02 | по запросу |
| 900 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN900 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 2 300 006,37 | по запросу |
| 1000 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN1000 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 2 258 536,51 | 4-8 |
| 1000 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN1000 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 2 265 797,83 | по запросу |
| 1200 PN10 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN1200 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 3 455 821,62 | по запросу |
| 1200 PN16 | 4493 Затвор фланцевый с редуктором и штурвалом DN1200 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 3 689 009,94 | по запросу |

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



| | | | | |
|--|---|---|------------|------------|
| 200 PN10 SQ 07.2 | - | - | по запросу | по запросу |
| 200 PN16 SQ 10.2 | - | - | по запросу | по запросу |
| 250 PN10 SQ 10.2 | - | - | по запросу | по запросу |
| 250 PN16 SQ 10.2 | - | - | по запросу | по запросу |
| 300 PN10 SQ 10.2 | - | - | по запросу | по запросу |
| 300 PN16 SQ 12.2 | - | - | по запросу | по запросу |
| 350 PN10 SQ 12.2 | - | - | по запросу | по запросу |
| 350 PN16 SQ 14.2 | - | - | по запросу | по запросу |
| 400 PN10 SA14.2 | - | - | по запросу | по запросу |
| 400 PN16 SA 07.6 + GS 100.3 / VZ 4.3 | - | - | по запросу | по запросу |
| 450 PN10 SA 07.6+GS 100.3/VZ 4.3 | - | - | по запросу | по запросу |
| 450 PN16 SA 07.6+GS 100.3/VZ 4.3 | - | - | по запросу | по запросу |
| 500 PN10 SA07.6 + GS100.3/VZ4.3 | - | - | по запросу | по запросу |
| 500 PN16 SA07.6 + GS100.3/VZ4.3 | - | - | по запросу | по запросу |
| 600 PN10 SA 07.6 + GS 125.3 / VZ 4.3 | - | - | по запросу | по запросу |
| 600 PN16 SA10.2 + GS125.3/VZ4.3 | - | - | по запросу | по запросу |
| 700 PN10 SA10.2 + GS125.3/VZ4.3 | - | - | по запросу | по запросу |
| 700 PN16 SA 07.6 + GS 160.3 / GZ 8:1 | - | - | по запросу | по запросу |
| 800 PN10 SA 07.6 + GS 160.3 / VZ 8:1 | - | - | по запросу | по запросу |
| 800 PN16 SA10.2+GS160.3/GZ8:1 | - | - | по запросу | по запросу |
| 900 PN10 SA10.2+GS160.3/GZ8:1 | - | - | по запросу | по запросу |
| 900 PN16 SA 10.2 + GS 160.3 / GZ 8:1 | - | - | по запросу | по запросу |
| 1000 PN10 SA 07.6 + GS 200.3 / GZ 16:1 | - | - | по запросу | по запросу |
| 1000 PN16 SA10.2+GS200.3/GZ16:1 | - | - | по запросу | по запросу |
| 1200 PN10 SA10.2+GS200.3/GZ16:1 | - | - | по запросу | по запросу |
| 1200 PN16 SA 14.2 + GS 250.3 / GZ 16:1 | - | - | по запросу | по запросу |

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



| | | | |
|-------------------------------|--|------------|---|
| 40 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN040 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 7 381,78 | |
| 40 PN16 NBR с ручкой | 4498 Затвор межфл. с ручкой DN040 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 7 381,78 | 4 |
| 50 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN050 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 7 596,20 | |
| 50 PN16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN050 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 7 765,00 | 4 |
| 65 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN065 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 8 326,12 | |
| 65 PN16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN065 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 8 326,12 | 4 |
| 80 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN080 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 9 918,87 | |
| 80 PN16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN080 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 9 918,87 | 4 |
| 100 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN100 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 12 230,54 | |
| 100 PN16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN100 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 12 230,54 | 4 |
| 125 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN125 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 16 412,60 | |
| 125 PN16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN125 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 16 412,60 | 4 |
| 150 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN150 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 19 169,18 | |
| 150 PN16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN150 PN16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 19 595,17 | 4 |
| 200 PN10/16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN200 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 28 756,35 | |
| 200 PN10/16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN200 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 28 756,35 | 4 |
| 250 PN10/16 EPDM с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN250 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 50 292,01 | |
| 250 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN250 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 50 292,01 | 4 |
| 300 PN10/16 EPDM с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN300 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 65 285,99 | |
| 300 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN300 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 65 285,99 | 4 |
| 350 PN10/16 EPDM с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN350 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 91 658,02 | |
| 350 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN350 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 91 658,02 | 4 |
| 400 PN10/16 EPDM с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN400 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 168 737,45 | |
| 400 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN400 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 168 737,45 | 4 |
| 500 PN10/16 EPDM с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN500 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 240 592,40 | |
| 500 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN500 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 240 592,40 | 4 |
| 600 PN10/16 EPDM с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN600 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 EPDM | 380 003,02 | |
| 600 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN600 PN10/16 диск и корпус EN-GJS-400-15 NBR | 380 003,02 | 4 |

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



| | | | |
|---------------------------|--|------------|--|
| 50 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN050 PN16 EN-GJS-400-15 диск нерж. сталь EPDM | 7 192,20 | |
| 50 PN16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN050 PN16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | 7 192,20 | |
| 65 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN065 PN16 EN-GJS-400-15 диск нерж. сталь EPDM | 10 573,50 | |
| 65 PN16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN065 PN16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | 10 573,50 | |
| 80 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN080 PN16 EN-GJS-400-15 диск нерж. сталь EPDM | 11 610,98 | |
| 80 PN16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN080 PN16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | 11 610,98 | |
| 100 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN100 PN16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь EPDM | 17 476,37 | |
| 100 PN16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN100 PN16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | 17 476,37 | |
| 125 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN125 PN16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь EPDM | по запросу | |
| 125 PN16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN125 PN16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | по запросу | |
| 150 PN16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN150 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь EPDM | 28 587,61 | |
| 150 PN16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN150 PN16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | 28 587,61 | |
| 200 PN10/16 EPDM с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN200 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь EPDM | 46 563,73 | |

| | | | |
|-------------------------------|---|------------|--|
| 200 PN10/16 NBR с ручкой | 4497 Затвор межфл. с ручкой DN200 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | 46 563,73 | |
| 250 PN10/16 EPDM с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN250 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж. сталь EPDM | 68 578,70 | |
| 250 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN250 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | 67 620,13 | |
| 300 PN10/16 EPDM с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN300 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж. сталь EPDM | 95 295,92 | |
| 300 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN300 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | 95 295,92 | |
| 350 PN10/16 EPDM с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN350 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж. сталь EPDM | 153 418,02 | |
| 350 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN350 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | 153 418,02 | |
| 400 PN10/16 EPDM с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN400 PN10/16 диск нерж. сталь EN-GJS-400-15 EPDM | 210 198,71 | |
| 400 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN400 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | 212 232,75 | |
| 450 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN450 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | по запросу | |
| 500 PN10/16 EPDM с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN500 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж. сталь EPDM | 369 336,00 | |
| 500 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN500 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | 369 336,00 | |
| 600 PN10/16 EPDM с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN600 PN10/16 EN-GJS-400-15 EPDM диск нерж. сталь | 525 112,46 | |
| 600 PN10/16 NBR с редуктором | 4497 Затвор межфл. с редуктором DN600 PN10/16 EN-GJS-400-15 диск нерж.сталь NBR | 525 112,46 | |

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



| | | | |
|---------------------------------|---|------------|--|
| 50 + SQ05.2 PN16 | - | по запросу | |
| 65 + SQ05.2 PN16 | - | по запросу | |
| 80 + SQ05.2 PN16 | - | по запросу | |
| 100 + SQ05.2 PN16 | - | по запросу | |
| 125 + SQ05.2 PN16 | - | по запросу | |
| 150 + SQ07.2 PN16 | - | по запросу | |
| 200 + SQ07.2 PN10/16 | - | по запросу | |
| 250 + SQ10.2 PN10,16 | - | по запросу | |
| 300 + SQ10.2 PN10,16 | - | по запросу | |
| 350 + SQ14.2 PN10,16 | - | по запросу | |
| 400 + SQ14.2 PN10,16 | - | по запросу | |
| 500 PN10 +SA07.6+GS100.3/VZ 4.3 | - | по запросу | |
| 500 PN16 +SA07.6+GS100.3/VZ 4.3 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| GZ8:1 F25 | - | по запросу | |
| GZ8:1 F25 | - | по запросу | |
| GZ16:1 F30 | - | по запросу | |
| 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 + SQ05.2 PN16 | - | по запросу | |
| 65 + SQ05.2 PN16 | - | по запросу | |
| 80 + SQ05.2 PN16 | - | по запросу | |
| 100 + SQ05.2 PN16 | - | по запросу | |
| 125 + SQ05.2 PN16 | - | по запросу | |
| 150 + SQ07.2 PN16 | - | по запросу | |
| 200 + SQ07.2 PN10/16 | - | по запросу | |
| 250 + SQ10.2 PN10,16 | - | по запросу | |
| 300 + SQ10.2 PN10,16 | - | по запросу | |
| 350 + SQ14.2 PN10,16 | - | по запросу | |
| 400 + SQ14.2 PN10,16 | - | по запросу | |
| 500 PN10 +SA07.6+GS100.3/VZ 4.3 | - | по запросу | |
| 500 PN16 +SA07.6+GS100.3/VZ 4.3 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| 600 PN16 +SA10.2 + GS125.3 / VZ4.3 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| 700 PN10 +SA10.2 + GS125.3 / VZ4.3 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| 700 PN16 +SA10.2 + GS125.3 / VZ4.3 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| 800 PN10 +SA10.2 + GS125.3 / VZ4.3 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| 800 PN16 +SA10.2 + GS125.3 / VZ4.3 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| 900 PN10 +SA10.2 + GS160.3 / GZ8:1 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| F25 | - | по запросу | |
| GZ8:1 F25 | - | по запросу | |
| GZ8:1 F25 | - | по запросу | |
| GZ16:1 F30 | - | по запросу | |
| GZ16:1 F30 | - | по запросу | |

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



| | | | |
|----------------------------|--|--------------|------------|
| 250 PN16 рычаг снизу NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг снизу DN250 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 221 809,68 | по запросу |
| 250 PN16 рычаг слева NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг слева DN250 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 219 921,77 | по запросу |
| 250 PN16 рычаг справа NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN250 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 EPDM | 216 596,06 | по запросу |
| 250 PN16 рычаг сверху NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг сверху DN250 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 229 038,35 | по запросу |
| 300 PN10 рычаг справа EPDM | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN300 PN10 корпус и диск EN-GJS-400-15 EPDM | 256 292,04 | по запросу |
| 300 PN16 рычаг справа EPDM | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN300 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 EPDM | 245 613,21 | по запросу |
| 300 PN16 рычаг снизу NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг снизу DN300 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 250 617,43 | по запросу |
| 300 PN16 рычаг справа NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN300 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 249 139,36 | по запросу |
| 350 PN10 рычаг слева NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг слева DN350 PN10 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 307 839,09 | по запросу |
| 350 PN16 рычаг слева NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг слева DN350 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 342 043,43 | по запросу |
| 350 PN16 рычаг справа NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN350 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 314 679,96 | по запросу |
| 400 PN10 рычаг справа EPDM | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN400 PN10 корпус и диск EN-GJS-400-15 EPDM | 424 898,65 | по запросу |
| 400 PN16 рычаг справа EPDM | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN400 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 EPDM | 424 895,48 | по запросу |
| 400 PN10 рычаг справа NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN400 PN10 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 423 418,36 | по запросу |
| 400 PN16 рычаг слева NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг слева DN400 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | #ЗНАЧ! | по запросу |
| 400 PN16 рычаг справа NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN400 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 423 418,36 | по запросу |
| 500 PN10 рычаг справа NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN500 PN10 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 582 708,89 | по запросу |
| 500 PN16 рычаг слева NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг слева DN500 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 582 708,89 | по запросу |
| 500 PN16 рычаг справа NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN500 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 582 708,89 | по запросу |
| 600 PN10 рычаг слева NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг слева DN600 PN10 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 746 173,48 | по запросу |
| 600 PN10 рычаг справа NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN600 PN10 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 746 173,48 | по запросу |
| 600 PN16 рычаг справа NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN600 PN16 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 739 080,14 | по запросу |
| 800 PN10 рычаг справа NBR | 4499 Клапан обратный с противовесом рычаг справа DN800 PN10 EN-GJS-400-15 диск EN-GJS-400-15 | 1 203 162,13 | по запросу |

| | | | | |
|--|---------------------------------|---|--------------|------------|
| | 800 PN10 рычаг слева NBR | 4499A Клапан обратный с противовесом рычаг слева DN800 PN10 корпус и диск EN-GJS-400-15 NBR | 1 203 162,13 | по запросу |
| 4499A Клапан обратный межфланцевый с противовесом и гидротормозом (корпус и диск EN-GJS-400-15) NBR, EPDM | | | | |
|  | 300 PN10 гидротормоз слева NBR | 4499A Клапан обратный с противовесом и гидротормозом слева DN300 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 591 624,97 | по запросу |
| | 300 PN10 гидротормоз справа NBR | 4499A Клапан обратный с противовесом и гидротормозом справа DN300 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 592 042,88 | по запросу |
| | 350 PN16 гидротормоз снизу NBR | 4499A Клапан обратный с противовесом и гидротормозом снизу DN350 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 311 204,06 | по запросу |
| | 350 PN16 гидротормоз слева NBR | 4499A Клапан обратный с противовесом и гидротормозом слева DN350 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 808 361,69 | по запросу |
| | 400 PN10 гидротормоз справа NBR | 4499A Клапан обратный с противовесом и гидротормозом справа DN400 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 793 363,89 | по запросу |
| | 500 PN10 гидротормоз справа NBR | 4499A Клапан обратный с противовесом и гидротормозом справа DN500 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 1 034 344,21 | по запросу |
| | 600 PN10 гидротормоз справа NBR | 4499A Клапан обратный с противовесом и гидротормозом справа DN600 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 1 226 199,59 | по запросу |
| | 600 PN16 гидротормоз слева NBR | 4499A Клапан обратный с противовесом и гидротормозом слева DN600 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 1 150 537,01 | по запросу |
| | 800 PN10 гидротормоз справа NBR | 4499A Клапан обратный с противовесом и гидротормозом справа DN800 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 1 427 265,13 | по запросу |
| 6516 Клапан обратный шаровый фланцевый NBR, EPDM EN-GJS-400-15 | | | | |
| | 50 PN16 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN050 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 9 380,18 | 4 |
| | 50 PN16 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 9 380,18 | 4 |
| | 65 PN16 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN065 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 13 031,81 | 4 |
| | 65 PN16 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 13 031,81 | 4 |
| | 80 PN16 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN080 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 15 915,52 | 4 |



| | | | |
|---------------|--|------------|-----|
| 80 PN16 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 15 915,52 | 4 |
| 100 PN16 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN100 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 24 106,57 | 4 |
| 100 PN16 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 24 106,57 | 4 |
| 125 PN16 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN125 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 30 512,31 | 4 |
| 125 PN16 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN125 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 30 512,31 | 4 |
| 150 PN16 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN150 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 42 951,17 | 4 |
| 150 PN16 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 42 951,17 | 4 |
| 200 PN10 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN200 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 95 463,97 | 4 |
| 200 PN16 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN200 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 95 463,97 | 4 |
| 200 PN10 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN200 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 97 340,00 | 4 |
| 200 PN16 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN200 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 97 340,00 | 4 |
| 250 PN10 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN250 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 152 930,92 | 4 |
| 250 PN10 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN250 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 151 971,84 | 4 |
| 250 PN16 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN250 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 151 971,84 | 4 |
| 300 PN10 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN300 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 205 553,88 | 4 |
| 300 PN16 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN300 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 205 553,88 | 4 |
| 300 PN10 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN300 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 203 765,33 | 4 |
| 300 PN16 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN300 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 203 765,33 | 4 |
| 350 PN10 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN350 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 254 528,46 | 4-8 |
| 350 PN16 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN350 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 254 528,46 | 4 |
| 350 PN10 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN350 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 254 528,46 | 4 |
| 350 PN16 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN350 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | по запросу | |
| 400 PN10 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN400 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 526 961,88 | 4 |
| 400 PN16 EPDM | 6516 Клапан обратный шаровый DN400 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 526 961,88 | 4 |
| 400 PN10 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN400 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 519 490,13 | 4-8 |
| 400 PN16 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN400 PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 519 490,13 | 4 |
| 500 PN10 NBR | 6516 Клапан обратный шаровый DN500 PN10 EN-GJS-400-15 NBR | 896 958,87 | 4-8 |

6616 Клапан обратный шаровый резьбовой EN-GJS-400-15 NBR, EPDM



| | | | |
|-----------------|--|----------|---|
| 25 (1") PN16 | 6616 Клапан обратный резьбовой DN25 (1") PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 5 130,21 | 4 |
| 32 (1"1/4) PN16 | 6616 Клапан обратный резьбовой DN32 (1"1/4) PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 5 543,16 | 4 |
| 40 (1"1/2) PN16 | 6616 Клапан обратный резьбовой DN40 (1"1/2) PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 7 293,47 | 4 |
| 50 (2") PN16 | 6616 Клапан обратный резьбовой DN50 (2") PN16 EN-GJS-400-15 NBR | 9 247,08 | 4 |

7010 Вантуз воздушный 1-ступенчатый для воды EN-GJS-400-15 EPDM



| | | | |
|----------|--|------------|---|
| 50 PN16 | 7010 Вантуз воздушный DN050 (DN 2") PN16 EN-GJL-250 EPDM | 26 713,22 | 4 |
| 80 PN16 | 7010 Вантуз воздушный DN080 PN16 EN-GJL-250 EPDM | 33 601,11 | 4 |
| 100 PN16 | 7010 Вантуз воздушный DN100 PN16 EN-GJL-250 EPDM | 46 204,13 | 4 |
| 150 PN16 | 7010 Вантуз воздушный DN150 PN16 EN-GJL-250 EPDM | 65 371,22 | 4 |
| 200 PN10 | 7010 Вантуз воздушный DN200 PN10 EN-GJL-250 EPDM | 99 173,41 | 4 |
| 200 PN16 | 7010 Вантуз воздушный DN200 PN16 EN-GJL-250 EPDM | 100 077,09 | 4 |

7020 Вантуз воздушный 2-ступенчатый для сточных вод, сталь NBR



| | | | |
|-------------------|--|------------|---|
| 2" резьбовой PN16 | 7020 Вантуз воздушный для канализации резьбовой G2" PN16 сталь | 111 978,91 | 4 |
| 3" резьбовой PN16 | 7020 Вантуз воздушный для канализации резьбовой G3" PN16 сталь | 111 978,91 | 4 |
| 50 PN16 | 7020 Вантуз воздушный для канализации DN050 PN16 сталь | 101 535,97 | 4 |
| 80 PN16 | 7020 Вантуз воздушный для канализации DN080 PN16 сталь | 109 111,40 | 4 |
| 100 PN16 | 7020 Вантуз воздушный для канализации DN100 PN16 сталь | 125 107,92 | 4 |
| 150 PN16 | 7020 Вантуз воздушный для канализации DN150 PN16 сталь | 126 322,97 | 4 |
| 200 PN10 | 7020 Вантуз воздушный для канализации DN200 PN10 сталь | 133 036,52 | 4 |
| 200 PN16 | 7020 Вантуз воздушный для канализации DN200 PN16 сталь | 133 036,52 | 4 |

7025 Вантуз воздушный 2-ступенчатый для сточных вод, нерж.сталь NBR



| | | | |
|-------------------|---|------------|---|
| 2" резьбовой PN16 | 7025 Вантуз воздушный для канализации резьбовой G2" PN16 нерж.сталь | 166 260,82 | 4 |
| 50 PN16 | 7025 Вантуз воздушный для канализации DN050 PN16 нерж.сталь | 162 385,62 | 4 |
| 80 PN16 | 7025 Вантуз воздушный для канализации DN080 PN16 нерж.сталь | 164 543,55 | 4 |
| 100 PN16 | 7025 Вантуз воздушный для канализации DN100 PN16 нерж.сталь | 166 695,00 | 4 |
| 125 PN16 | 7025 Вантуз воздушный для канализации DN125 PN16 нерж.сталь | 185 358,15 | 4 |
| 150 PN16 | 7025 Вантуз воздушный для канализации DN150 PN16 нерж.сталь | 204 957,70 | 4 |
| 200 PN10 | 7025 Вантуз воздушный для канализации DN200 PN10 нерж.сталь | 206 665,25 | 4 |
| 200 PN16 | 7025 Вантуз воздушный для канализации DN200 PN16 нерж.сталь | 206 665,25 | 4 |

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



| | | | |
|-----------|--|-----------|---|
| 3/4" PN16 | 7040 Вантуз воздушный DN20 (3/4") латунь-нерж.сталь PN16 | 14 963,05 | 4 |
| 1" PN16 | 7040 Вантуз воздушный DN25 (1") латунь-нерж.сталь PN16 | 15 632,30 | 4 |

7050 Вантуз воздушный 2-ступенчатый фланцевый для воды GJS-400 EPDM



| | | | |
|----------|--|------------|---|
| 50 PN16 | 7050 Вантуз воздушный 2-ступенчатый DN050 PN16 EN-GJL-250 EPDM | 35 748,17 | 4 |
| 80 PN16 | 7050 Вантуз воздушный 2-ступенчатый DN080 PN16 EN-GJL-250 EPDM | 42 242,54 | 4 |
| 100 PN16 | 7050 Вантуз воздушный 2-ступенчатый DN100 PN16 EN-GJL-250 EPDM | 47 875,79 | 4 |
| 150 PN16 | 7050 Вантуз воздушный 2-ступенчатый DN150 PN16 EN-GJL-250 EPDM | 80 947,42 | 4 |
| 200 PN10 | 7050 Вантуз воздушный 2-ступенчатый DN200 PN10 EN-GJL-250 EPDM | 108 548,19 | 4 |
| 200 PN16 | 7050 Вантуз воздушный 2-ступенчатый DN200 PN16 EN-GJL-250 EPDM | 108 548,19 | 4 |

7080 Вантуз воздушный 2-ступенчатый бесколдезный для воды GJS-400 EPDM



| | | | |
|---------------------------|---|------------|-----|
| 50 H=945mm RD=1100 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN050 PN16 H=945 RD=1100 | 113 289,98 | 4 |
| 50 H=1095mm RD=1250 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN050 PN16 H=1095 RD=1250 | 125 347,77 | 4 |
| 50 H=1250mm RD=1405 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN050 PN16 H=1250 RD=1405 | 129 272,85 | 4 |
| 50 H=1345mm RD=1500 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN050 PN16 H=1345 RD=1500 | 133 690,99 | 4 |
| 50 H=1595mm RD=1750 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN050 PN16 H=1595 RD=1750 | 137 383,39 | 4 |
| 50 H=1845mm RD=2000 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN050 PN16 H=1845 RD=2000 | 149 831,74 | 4 |
| 50 H=2000mm RD=2155 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN050 PN16 H=2000 RD=2155 | 155 931,27 | 4 |
| 50 H=2095mm RD=2250 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN050 PN16 H=2095 RD=2250 | 163 149,88 | 4 |
| 80 H=900mm RD=1055 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN080 PN16 H=900 RD=1055 | 112 220,77 | 4 |
| 80 H=1095mm RD=1250 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN080 PN16 H=1095 RD=1250 | 127 314,46 | 4 |
| 80 H=1250mm RD=1405 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN080 PN16 H=1250 RD=1405 | 131 131,51 | 4 |
| 80 H=1345mm RD=1500 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN080 PN16 H=1345 RD=1500 | 135 056,60 | 4 |
| 80 H=1595mm RD=1750 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN080 PN16 H=1595 RD=1750 | 139 740,66 | 4 |
| 80 H=1845mm RD=2000 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN080 PN16 H=1845 RD=2000 | 152 446,62 | 4 |
| 80 H=2095mm RD=2250 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN080 PN16 H=2095 RD=2250 | 165 252,30 | 4 |
| 80 H=2250mm RD=2405 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN080 PN16 H=2250 RD=2405 | 173 011,05 | 4 |
| 100 H=1095mm RD=1250 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN100 PN16 H=1095 RD=1250 | 153 821,83 | 4-8 |
| 100 H=1345mm RD=1500 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN100 PN16 H=1345 RD=1500 | 163 217,45 | 4-8 |
| 100 H=1595mm RD=1750 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN100 PN16 H=1595 RD=1750 | 168 708,14 | 4-8 |
| 100 H=2095mm RD=2250 PN16 | 7080 Вантуз воздушный DN100 PN16 H=2095 RD=2250 | 199 736,13 | 4-8 |

| | | | | |
|--|--|--|------------|-----|
| 7090 Вантуз воздушный 2-ступенчатый бесколесный для сточных вод | | | | |
| | 50 PN16 | 7090 Вантуз для сточных вод DN050 PN16 NBR | 329 907,24 | 4-8 |
| | 65 PN16 | 7090 Вантуз для сточных вод DN065 PN16 NBR | 330 753,99 | 4-8 |
| | 80 PN16 | 7090 Вантуз для сточных вод DN080 PN16 NBR | 332 696,54 | 4-8 |
| 7110 Фильтр сетчатый фланцевый NBR EN-GJL-250 EPDM | | | | |
|  | 50 PN16 | 7110 Фильтр сетчатый фланцевый DN 050 PN16 EN-GJL-250 | 10 304,25 | 4 |
| | 65 PN16 | 7110 Фильтр сетчатый фланцевый DN 065 PN16 EN-GJL-250 | 14 799,52 | 4 |
| | 80 PN16 | 7110 Фильтр сетчатый фланцевый DN 080 PN16 EN-GJL-250 | 21 330,73 | 4 |
| | 100 PN16 | 7110 Фильтр сетчатый фланцевый DN 100 PN16 EN-GJL-250 | 28 998,22 | 4 |
| | 125 PN16 | 7110 Фильтр сетчатый фланцевый DN 125 PN16 EN-GJL-250 | 40 911,92 | 4 |
| | 150 PN16 | 7110 Фильтр сетчатый фланцевый DN 150 PN16 EN-GJL-250 | 46 154,33 | 4 |
| | 200 PN10 | 7110 Фильтр сетчатый фланцевый DN 200 PN10 EN-GJL-250 | 102 273,58 | 4 |
| | 200 PN16 | 7110 Фильтр сетчатый фланцевый DN 200 PN16 EN-GJL-250 | 102 273,58 | 4 |
| | 250 PN10 | 7110 Фильтр сетчатый фланцевый DN 250 PN10 EN-GJL-250 | 145 492,28 | 4-8 |
| | 250 PN16 | 7110 Фильтр сетчатый фланцевый DN 250 PN16 EN-GJL-250 | 145 492,28 | 4-8 |
| | 300 PN10 | 7110 Фильтр сетчатый фланцевый DN 300 PN10 EN-GJL-250 | 218 409,64 | 4-8 |
| | 300 PN16 | 7110 Фильтр сетчатый фланцевый DN 300 PN16 EN-GJL-250 | 218 409,64 | 4-8 |
| 8001 Колонка уличная водоразборная | | | | |
|  | RD 1,0 (H=2000) нерж.труба | 8001 Колонка водоразборная RD 1,0 H=2000мм EN-GJL-250 нерж.труба | 114 816,12 | 4 |
| | RD 1,25 (H=2250) нерж.труба | 8001 Колонка водоразборная RD 1,25 H=2250мм EN-GJL-250 нерж.труба | 114 806,78 | 4 |
| | RD 1,50 (H=2500) нерж.труба | 8001 Колонка водоразборная RD 1,50 H=2500мм EN-GJL-250 нерж.труба | 128 946,33 | 4 |
| | RD 1,75 (H=2750) нерж.труба | 8001 Колонка водоразборная RD 1,75 H=2750мм EN-GJL-250 нерж.труба | 131 327,83 | |
| | RD 1,80 (H=2800) нерж.труба | 8001 Колонка водоразборная RD 1,80 H=2800мм EN-GJL-250 нерж.труба | 137 666,03 | |
| | RD 2,00 (H=3000) нерж.труба | 8001 Колонка водоразборная RD 2,00 H=3000мм EN-GJL-250 нерж.труба | 178 067,41 | |
| | RD 2,25 (H=3250) нерж.труба | 8001 Колонка водоразборная RD 2,25 H=3250мм EN-GJL-250 нерж.труба | 191 764,90 | |
| | RD 2,50 (H=3500) нерж.труба | 8001 Колонка водоразборная RD 2,50 H=3500мм EN-GJL-250 нерж.труба | 154 327,17 | |
| | RD 2,75 (H=3750) нерж.труба | 8001 Колонка водоразборная RD 2,75 H=3750мм EN-GJL-250 нерж.труба | 205 462,40 | |
| | RD 3,00 (H=4000) нерж.труба | 8001 Колонка водоразборная RD 3,00 H=4000мм EN-GJL-250 нерж.труба | 219 159,89 | |
| RD 3,50 (H=4500) нерж.труба | 8001 Колонка водоразборная RD 3,25 H=4250мм EN-GJL-250 нерж.труба | 232 857,38 | | |
| | RD 3,50 (H=4500) нерж.труба | 8001 Колонка водоразборная RD 3,50 H=4500мм EN-GJL-250 нерж.труба | 246 554,88 | |
| 8853 Подземный пожарный гидрант с двойным запирением с фланцем DN125 для ПП ГОСТ 5525 | | | | |
|  | H=660 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=660 мм | 84 993,58 | |
| | H=750 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=750 мм | 90 325,63 | |
| | H=1000 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=1000 мм | 94 770,64 | |
| | H=1250 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=1250 мм | 96 006,97 | |
| | H=1500 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=1500 мм | 99 747,23 | |
| | H=1750 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=1750 мм | 101 915,26 | |
| | H=2000 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=2000 мм | 105 682,39 | |
| | H=2250 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=2250 мм | 114 016,07 | |
| | H=2500 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=2500 мм | 119 563,55 | |
| | H=2750 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=2750 мм | 125 043,63 | |
| | H=3000 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=3000 мм | 130 133,36 | |
| | H=3250 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=3250 мм | 123 065,88 | |
| | H=3500 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=3500 мм | 147 928,16 | |
| | H=3750 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=3750 мм | 152 549,60 | |
| | H=4000 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=4000 мм | 182 650,63 | |
| | H=4250 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=4250 мм | 206 653,75 | |
| H=4500 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=4500 мм | 210 345,03 | | |
| H=4750 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=4750 мм | 247 560,52 | | |
| H=5000 мм | 8853 Гидрант пожарный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 для ПП ГОСТ5525 H=5000 мм | 257 284,13 | | |
| 8853 Подземный пожарный гидрант с двойным запирением с фланцем DN100 | | | | |
|  | H=750 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса DN125 фланец DN100 H=750 | 78 100,11 | |
| | H=1000 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=1000 | 80 306,57 | |
| | H=1250 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=1250 | 83 012,78 | |
| | H=1500 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=1500 | 86 131,25 | |
| | H=1750 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=1750 | 90 246,40 | |
| | H=2000 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=2000 | 93 908,34 | |
| | H=2250 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=2250 | 99 948,50 | |
| | H=2500 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=2500 | 104 811,55 | |
| | H=2750 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=2750 | 110 766,72 | |
| | H=3000 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=3000 | 115 907,67 | |
| | H=3250 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=3250 | 124 266,38 | |
| | H=3500 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=3500 | 127 952,38 | |
| | H=3750 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=3750 | по запросу | |
| | H=4000 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=4000 | 179 528,85 | |
| | H=4500 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=4500 | 204 654,52 | |
| | H=5000 мм | 8853 Гидрант подземный с двойным з/у внутр. диаметр корпуса dn125 фланец DN100 H=5000 | 258 103,46 | |
| 9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD 1,0 м | | | | |
|  | 25/32 | 9010 Шток фиксированный DN025-032 RD-1000м | 5 283,32 | 4 |
| | 40/50 | 9010 Шток фиксированный DN040-050 RD-1000м | 5 478,87 | 4 |
| | 65/80 | 9010 Шток фиксированный DN065-080 RD-1000м | 5 478,87 | 4 |
| | 100/150 | 9010 Шток фиксированный DN100/150 RD-1000м | 5 478,87 | 4 |
| | 200 | 9010 Шток фиксированный DN200 RD-1000м | 5 869,97 | 4 |
| | 250/300/350 | 9010 Шток фиксированный DN250/300/350 RD-1000м | 5 869,97 | 4 |
| 9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD 1,25 м | | | | |
|  | 25/32 | 9010 Шток фиксированный DN025-032 RD-1250м | 5 869,97 | 4 |
| | 40/50 | 9010 Шток фиксированный DN040-050 RD-1250м | 6 065,52 | 4 |
| | 65/80 | 9010 Шток фиксированный DN065-080 RD-1250м | 6 065,52 | 4 |
| | 100/150 | 9010 Шток фиксированный DN100-150 RD-1250м | 6 065,52 | 4 |
| | 200 | 9010 Шток фиксированный DN200 RD-1250м | 6 460,06 | 4 |
| | 250/300/350 | 9010 Шток фиксированный DN250-300-350 RD-1250м | 6 261,08 | 4 |
| 400 | 9010 Шток фиксированный DN400 RD-1250м | 9 197,78 | 4 | |
| 9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD 1,5 м | | | | |
|  | 25/32 | 9010 Шток фиксированный DN025-032 RD-1500м | 6 261,08 | 4 |
| | 40/50 | 9010 Шток фиксированный DN040-050 RD-1500м | 6 460,06 | 4 |
| | 65/80 | 9010 Шток фиксированный DN065-080 RD-1500м | 6 460,06 | 4 |
| | 100/150 | 9010 Шток фиксированный DN100-150 RD-1500м | 6 261,08 | 4 |
| | 200 | 9010 Шток фиксированный DN200 RD-1500м | 6 851,16 | 4 |
| | 250/300/350 | 9010 Шток фиксированный DN250-300-350 RD-1500м | 6 851,16 | 4 |
| 400 | 9010 Шток фиксированный DN400 RD-1500м | 11 156,72 | 4 | |
| 500/600 | 9010 Шток фиксированный DN500-600 RD-1500м | 12 525,58 | 4 | |
| 9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD 2,0 м | | | | |
|  | 25/32 | 9010 Шток фиксированный DN025-032 RD-2000м | 7 729,43 | 4 |
| | 40/50 | 9010 Шток фиксированный DN040-050 RD-2000м | 7 924,98 | 4 |
| | 65/80 | 9010 Шток фиксированный DN065-080 RD-2000м | 8 024,47 | 4 |
| | 100/150 | 9010 Шток фиксированный DN100-150 RD-2000м | 7 828,92 | 4 |

I

| | | | |
|-------------|--|-----------|---|
| 200 | 9010 Шток фиксированный DN200 RD-2000м | 8 611,12 | 4 |
| 250/300/350 | 9010 Шток фиксированный DN250-300-350 RD-2000м | 8 611,12 | 4 |
| 400 | 9010 Шток фиксированный DN400 RD-2000м | 11 743,38 | 4 |
| 500/600 | 9010 Шток фиксированный DN500-600 RD-2000м | 12 525,58 | 4 |

| | | | | |
|---|--|--|------------|-----|
| 9010 Шток фиксированный для задвижек и вентилях RD 2,5 м | | | | |
|  | 25/32 | 9010 Шток фиксированный DN025-032 RD-2500м | 8 806,67 | 4 |
| | 40/50 | 9010 Шток фиксированный DN040-050 RD-2500м | 9 197,78 | 4 |
| | 65/80 | 9010 Шток фиксированный DN065-080 RD-2500м | 9 002,23 | 4 |
| | 100/150 | 9010 Шток фиксированный DN100-150 RD-2500м | 9 197,78 | 4 |
| | 200 | 9010 Шток фиксированный DN200 RD-2500м | 9 784,43 | 4 |
| | 250/300/350 | 9010 Шток фиксированный DN250-300-350 RD-2500м | 9 784,43 | 4 |
| | 400 | 9010 Шток фиксированный DN400 RD-2500м | 13 112,24 | 4 |
| 500/600 | 9010 Шток фиксированный DN500-600 RD-2500м | 13 698,89 | 4 | |
| 9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 0,9-1,3 м | | | | |
|  | 25-32 Для вентиля | 9011 Шток телескопический DN025-032 0,9-1,3м | 7 338,32 | 4 |
| | 40-50 | 9011 Шток телескопический DN040-050 0,9-1,3м | 7 828,92 | 4 |
| | 65-80 | 9011 Шток телескопический DN065-080 0,9-1,3м | 8 024,47 | 4 |
| | 100-125-150 | 9011 Шток телескопический DN100-150 0,9-1,3м | 8 024,47 | 4 |
| | 200 | 9011 Шток телескопический DN200 0,9-1,3м | 8 415,57 | 4 |
| | 250-350 | 9011 Шток телескопический DN250-350 0,9-1,3м | 9 002,23 | 4 |
| 9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 1,3-1,8 м | | | | |
|  | 25-32 Для вентиля | 9011 Шток телескопический DN025-032 1,3-1,8м | 7 533,88 | 4 |
| | 40-50 | 9011 Шток телескопический DN040-050 1,3-1,8м | 8 024,47 | 4 |
| | 65-80 | 9011 Шток телескопический DN065-080 1,3-1,8м | 8 415,57 | 4 |
| | 100-125-150 | 9011 Шток телескопический DN100-150 1,3-1,8м | 8 415,57 | 4 |
| | 200 | 9011 Шток телескопический DN200 1,3-1,8м | 8 611,12 | 4 |
| | 250-350 | 9011 Шток телескопический DN250-350 1,3-1,8м | 9 588,88 | 4 |
| | 400 | 9011 Шток телескопический DN400 1,3-1,8м | 12 721,13 | 4 |
| 500-600 | 9011 Шток телескопический DN500-600 1,3-1,8м | 12 916,69 | 4 | |
| 9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 2,0-2,5 м | | | | |
|  | 25-32 для вентиля | 9011 Шток телескопический DN025-032 2,0-2,5м | 9 002,23 | 4 |
| | 40-50 | 9011 Шток телескопический DN040-050 2,0-2,5м | 9 883,92 | 4 |
| | 65-80 | 9011 Шток телескопический DN065-080 2,0-2,5м | 9 883,92 | 4 |
| | 100-125-150 | 9011 Шток телескопический DN100-150 2,0-2,5м | 9 883,92 | 4 |
| | 200 | 9011 Шток телескопический DN200 2,0-2,5м | 10 566,64 | 4 |
| | 250-350 | 9011 Шток телескопический DN250-350 2,0-2,5м | 10 566,64 | 4 |
| | 400 | 9011 Шток телескопический DN400 2,0-2,5м | 14 089,99 | 4 |
| 500-600 | 9011 Шток телескопический DN500-600 2,0-2,5м | 14 971,69 | 4 | |
| 9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 2,5-3,1 м | | | | |
|  | 25-32 для вентиля | 9011 Шток телескопический DN025-032 2,5-3,1м | 11 352,27 | |
| | 40-50 | 9011 Шток телескопический DN040-050 2,5-3,1м | 11 743,38 | |
| | 65-80 | 9011 Шток телескопический DN065-080 2,5-3,1м | 13 314,65 | |
| | 100-125-150 | 9011 Шток телескопический DN100-150 2,5-3,1м | 14 676,65 | |
| | 200 | 9011 Шток телескопический DN200 2,5-3,1м | 14 676,65 | |
| | 250-350 | 9011 Шток телескопический DN250-350 2,5-3,1м | 18 982,21 | |
| | 400 | 9011 Шток телескопический DN400 2,5-3,1м | 17 613,35 | |
| 500-600 | 9011 Шток телескопический DN500-600 2,5-3,1м | 14 285,55 | | |
| 9011 Шток телескопический для задвижек и вентилях 3,1-3,7 м | | | | |
|  | 40-50 | 9011 Шток телескопический DN040-050 3,1-3,7м | 14 206,64 | |
| | 65-80 | 9011 Шток телескопический DN065-080 3,1-3,7м | 15 259,87 | |
| | 100-125-150 | 9011 Шток телескопический DN100-150 3,1-3,7м | 16 103,83 | |
| | 200 | 9011 Шток телескопический DN200 3,1-3,7м | 17 596,20 | |
| | 250-350 | 9011 Шток телескопический DN250-350 3,1-3,7м | 20 121,21 | |
| | 400 | 9011 Шток телескопический DN400 3,1-3,7м | 20 158,95 | |
| 500-600 | 9011 Шток телескопический DN500-600 3,1-3,7м | 19 898,21 | | |
| 9015 Ключ для задвижек ТИП "Т" | | | | |
| | | 9015 Ключ для задвижек ТИП "Т" EN-GJS-500-7 | 7 020,28 | |
| 9102 Муфта соединительная для труб из стали и чугуна EN-GJS-500-7 EPDM | | | | |
|  | 50 (40-75) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN050 (40-75) EN-GJS-500-7 EPDM | 26 571,10 | 4-8 |
| | 65 (60-95) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN065 (60-95) EN-GJS-500-7 EPDM | 38 965,30 | 4-8 |
| | 80 (80-115) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN080 (80-115) EN-GJS-500-7 EPDM | 23 145,97 | 4 |
| | 100 (105-135) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN100 (105-135) EN-GJS-500-7 EPDM | 27 123,45 | 4 |
| | 125 (130-165) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN125 (130-165) EN-GJS-500-7 EPDM | 54 273,20 | 4-8 |
| | 150 (155-195) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN150 (155-195) EN-GJS-500-7 EPDM | 35 870,41 | 4 |
| | 175 (190-230) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN175 (190-230) EN-GJS-500-7 EPDM | 74 043,72 | 4-8 |
| | 200 (215-258) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN200 (215-258) EN-GJS-500-7 EPDM | 51 832,94 | 4 |
| | 225 (240-280) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN225 (240-280) EN-GJS-500-7 EPDM | 103 958,13 | 4-8 |
| | 250 (235-275) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN250 (235-275) EN-GJS-500-7 EPDM | 137 741,89 | 4-8 |
| | 250 (270-310) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN250 (270-310) EN-GJS-500-7 EPDM | 119 514,44 | 4-8 |
| | 300 (310-350) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN300 (310-350) EN-GJS-500-7 EPDM | 118 652,31 | 4-8 |
| | 300 (350-390) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN300 (350-390) EN-GJS-500-7 EPDM | 134 822,34 | 4-8 |
| | 350 (350-390) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN350 (350-390) EN-GJS-500-7 EPDM | 134 822,34 | 4-8 |
| | 350 (395-435) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN350 (395-435) EN-GJS-500-7 EPDM | 149 420,08 | 4-8 |
| | 400 (435-470) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN400 (435-470) EN-GJS-500-7 EPDM | 191 576,72 | 4-8 |
| | 400 (470-505) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN400 (470-505) EN-GJS-500-7 EPDM | 212 723,72 | 4-8 |
| | 500 (505-540) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN500 (505-540) EN-GJS-500-7 EPDM | 228 396,93 | 4-8 |
| | 500 (540-575) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN500 (540-575) EN-GJS-500-7 EPDM | 275 723,42 | 4-8 |
| 500 (575-610) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN500 (575-610) EN-GJS-500-7 EPDM | 289 388,89 | 4-8 | |
| 600 (610-645) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN600 (610-645) EN-GJS-500-7 EPDM | 262 227,45 | 4-8 | |
| 600 (645-680) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN600 (645-680) EN-GJS-500-7 EPDM | 324 327,03 | 4-8 | |
| 600 (680-715) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN600 (680-715) EN-GJS-500-7 EPDM | 333 448,06 | 4-8 | |
| 700 (710-745) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN700 (710-745) EN-GJS-500-7 EPDM | 362 976,71 | 4-8 | |
| 800 (810-845) PN16 | 9102 Муфта Multidiameter сталь-чугун DN800 (810-845) EN-GJS-500-7 EPDM | 386 803,61 | 4-8 | |
| 9103 Фланец фиксирующий для труб из ПЭ и ПВХ EN-GJS-500-7 EPDM | | | | |
|  | 50/63 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN050/063 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 6 251,04 | 4 |
| | 65/75 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN065/075 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 7 820,53 | 4 |
| | 80/90 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN080/090 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 8 234,06 | 4 |
| | 100/110 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN100/110 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 9 014,74 | 4 |
| | 100/125 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN100/125 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 11 584,67 | 4 |
| | 125/125 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN125/125 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 12 144,07 | 4 |
| | 150/160 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN150/160 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 14 416,61 | 4 |
| | 200/200 PN10 | 9103 Фланец для ПЭ DN200/200 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 26 781,71 | 4 |
| | 200/200 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN200/200 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 26 781,71 | 4 |
| | 200/225 PN10 | 9103 Фланец для ПЭ DN200/225 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 27 351,40 | 4 |
| | 200/225 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN200/225 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 27 351,40 | 4 |
| | 250/250 PN10/16 | 9103 Фланец для ПЭ DN250/250 PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 43 883,82 | 4 |
| | 250/280 PN10/16 | 9103 Фланец для ПЭ DN250/280 PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 46 356,23 | 4 |
| | 300/315 PN10/16 | 9103 Фланец для ПЭ DN300/315 PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 57 907,55 | 4-8 |
| | 300/355 PN10 | 9103 Фланец для ПЭ DN300/355 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 92 700,14 | 4-8 |
| | 300/355 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN300/355 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 92 700,14 | 4-8 |
| | 400/400 PN10 | 9103 Фланец для ПЭ DN400/400 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 112 017,29 | 4-8 |

| | | | |
|--------------|---|------------|-----|
| 400/400 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN400/400 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 112 017,29 | 4-8 |
| 400/450 PN10 | 9103 Фланец для ПЭ DN400/450 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 144 373,36 | 4-8 |
| 400/450 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN400/450 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 150 993,90 | 4-8 |
| 500/500 PN10 | 9103 Фланец для ПЭ DN500/500 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 230 123,22 | 4-8 |
| 500/560 PN10 | 9103 Фланец для ПЭ DN500/560 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 261 922,44 | 4-8 |
| 500/560 PN16 | 9103 Фланец для ПЭ DN500/560 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 264 508,06 | 4-8 |
| 600/630 PN10 | 9103 Фланец для ПЭ DN600/630 PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 341 420,31 | 4-8 |

| | | | | |
|--|---|---|------------|-----|
| 600/630 PN16 | | 9103 Фланец для ПЭ DN600/630 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 343 174,55 | 4-8 |
| 9104 Фланец соединительный для труб из стали и чугуна EN-GJS-500-7 EPDM | | | | |
| | 50 (40-75) PN16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN050 (40-75) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 20 077,88 | 4-8 |
| | 65 (60-95) PN16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN065 (60-95) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 23 702,89 | 4-8 |
| | 80 (80-115) PN16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN080 (80-115) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 14 690,75 | 4 |
| | 100 (105-135) PN16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN100 (105-135) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 16 991,12 | 4 |
| | 125 (130-165) PN16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN125 (130-165) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 49 705,00 | 4-8 |
| | 150 (155-195) PN16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN150 (155-195) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 25 947,41 | 4 |
| | 175 (190-230) PN10 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN175 (190-230) PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 61 242,92 | 4-8 |
| | 175 (190-230) PN16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN175 (190-230) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 61 242,92 | 4-8 |
| | 200 (215-258) PN10 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN200 (215-258) PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 35 894,74 | 4 |
| | 200 (215-258) PN16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN200 (215-258) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 35 894,74 | 4-8 |
| | 225 (240-280) PN10 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN225 (240-280) PN10 EN-GJS-500-7 EPDM | 79 774,05 | 4 |
| | 225 (240-280) PN16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN225 (240-280) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 79 774,05 | 4-8 |
| | 250 (235-275) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN250 (235-275) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 72 936,10 | 4-8 |
| | 250 (270-310) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN250 (270-310) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 85 635,57 | 4-8 |
| | 300 (310-350) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN300 (310-350) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 95 172,86 | 4-8 |
| | 300 (350-390) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN300 (350-390) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 110 649,32 | 4-8 |
| | 350 (350-390) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN350 (350-390) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 125 235,94 | 4-8 |
| | 350 (395-435) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN350 (395-435) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 134 940,45 | 4-8 |
| | 400 (400-435) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN400 (400-435) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 139 195,50 | 4-8 |
| | 400 (435-470) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN400 (435-470) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 162 569,93 | 4-8 |
| 400 (470-505) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN400 (470-505) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 201 011,73 | 4-8 | |
| 450 (455-490) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN450 (455-490) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 198 470,64 | 4-8 | |
| 450 (490-525) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN450 (490-525) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 205 804,26 | 4-8 | |
| 500 (505-540) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN500 (505-540) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 193 869,21 | 4-8 | |
| 500 (540-575) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN500 (540-575) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 255 261,43 | 4-8 | |
| 500 (575-610) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN500 (575-610) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 260 370,48 | 4-8 | |
| 600 (610-645) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN600 (610-645) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 268 417,75 | 4-8 | |
| 600 (645-680) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN600 (645-680) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 274 407,67 | 4-8 | |
| 600 (680-715) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN600 (680-715) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 280 785,78 | 4-8 | |
| 700 (710-745) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN700 (710-745) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 287 166,86 | 4-8 | |
| 800 (810-845) PN10/16 | 9104 Фланец Multidiameter сталь-чугун DN800 (810-845) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 282 723,69 | 4-8 | |
| 9113 Колонка управления с индикатором положения нерж.сталь | | | | |
| 64 оборота | | 9113 Колонка управления с индикатором положения 64 оборота нерж.сталь | 48 797,32 | 4-8 |
| 90 оборотов | | 9113 Колонка управления с индикатором положения 90 оборота нерж.сталь | 50 792,80 | 4-8 |
| 250 оборотов | | 9113 Колонка управления с индикатором положения 250 оборота нерж.сталь | 51 745,39 | 4-8 |
| 9114 Колонка управления под электропривод нерж.сталь | | | | |
| F10 | | 9114 Колонка управления под э/привод F10 нерж.сталь | 52 087,83 | 4-8 |
| F14 | | 9115 Колонка управления под э/привод F14 нерж.сталь | 54 251,41 | 4-8 |
| F16 | | 9116 Колонка управления под э/привод F16 нерж.сталь | 73 624,03 | |
| 9122 Муфта соединительная для труб из стали и чугуна GJS-500 EPDM | | | | |
| | 40/50 (47-60) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN040/050 (47-60) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 14 292,09 | 4-8 |
| | 50 (57-72) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN050 (57-72) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 16 022,95 | 4-8 |
| | 65 (68-85) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN065 (68-85) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 18 513,41 | 4-8 |
| | 80 (84-106) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN080 (84-106) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 18 301,72 | 4-8 |
| | 100(103-116) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN100 (103-116) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 24 406,44 | 4-8 |
| | 100 (108-130) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN100 (108-130) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 23 021,13 | 4-8 |
| | 125 (128-146) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN125 (128-146) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 25 807,32 | 4-8 |
| | 125 (134-155) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN125 (134-155) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 27 575,54 | 4-8 |
| | 150 (153-175) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN150 (153-175) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 25 639,22 | 4-8 |
| | 175 (184-207) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN175 (184-207) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 28 030,05 | 4-8 |
| | 200 (208-225) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN200 (208-225) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 42 624,11 | 4-8 |
| | 200 (218-236) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN200 (218-236) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 45 095,88 | 4-8 |
| | 200 (222-250) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN200 (222-250) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 44 252,24 | 4-8 |
| | 250 (246-270) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN250 (246-270) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 60 103,98 | 4-8 |
| | 250 (264-284) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN250 (264-284) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 57 224,39 | 4-8 |
| | 250 (282-306) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN250 (282-306) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 68 969,99 | 4-8 |
| | 300 (305-326) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN300 (305-326) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 67 239,13 | 4-8 |
| | 300 (315-335) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN300 (315-335) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 67 808,82 | 4-8 |
| | 300 (334-355) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN300 (334-355) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 76 098,91 | 4-8 |
| | 350 (360-386) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN350 (360-386) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 80 127,22 | 4-8 |
| 350 (386-410) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN350 (386-410) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 104 661,30 | 4-8 | |
| 400 (408-435) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN400 (408-435) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 110 896,77 | 4-8 | |
| 400 (425-458) PN16 | 9122 Муфта сталь-чугун DN400 (425-458) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 137 852,82 | 4-8 | |
| 9123 Муфта соединительная для труб из ПЭ и ПВХ EN-GJS-500-7 EPDM | | | | |
| | 63 PN16 | 9123 Муфта для ПЭ труб DN050/063 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | по запросу | 4 |
| | 90 PN16 | 9123 Муфта для ПЭ труб DN080/090 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 11 987,53 | 4 |
| | 110 PN16 | 9123 Муфта для ПЭ труб DN100/110 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 14 276,55 | 4 |
| | 125 PN16 | 9123 Муфта для ПЭ труб DN125/125 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | по запросу | 4-8 |
| | 160 PN16 | 9123 Муфта для ПЭ труб DN150/160 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 21 879,46 | 4 |
| | 200 PN16 | 9123 Муфта для ПЭ труб DN200/200 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | по запросу | 4-8 |
| | 225 PN16 | 9123 Муфта для ПЭ труб DN200/225 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | по запросу | 4-8 |
| | 280 PN16 | 9123 Муфта для ПЭ труб DN250/280 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | по запросу | 4-8 |
| | 315 PN16 | 9123 Муфта для ПЭ труб DN300/315 PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | по запросу | 4-8 |
| | 9144 Фланец соединительный для труб из стали и чугуна GJS-500 EPDM | | | |
| | 40 (47-60) PN16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN040 (47-60) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 14 643,87 | 4-8 |
| | 50 (57-72) PN16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN050 (57-72) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 15 266,48 | 4-8 |
| | 65 (68-85) PN16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN065 (68-85) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 15 705,42 | 4-8 |
| | 80 (84-106) PN16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN080 (84-106) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | по запросу | 4-8 |
| | 100 (103-116) PN16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN100 (103-116) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 24 104,47 | 4-8 |
| | 100 (108-130) PN16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN100 (108-130) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 20 524,45 | 4-8 |
| | 125 (128-146) PN16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN125 (128-146) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 26 414,37 | 4-8 |
| | 125 (134-155) PN16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN125 (134-155) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 26 495,31 | 4-8 |
| | 150 (153-175) PN16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN150 (153-175) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 32 332,31 | 4-8 |
| | 175 (165-185) PN16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN175 (165-185) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 30 305,70 | 4-8 |
| | 200 (184-207) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN200 (184-207) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 40 251,95 | 4-8 |
| | 200 (208-225) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN200 (208-225) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 38 427,69 | 4-8 |
| | 200 (218-236) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN200 (218-236) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 41 067,57 | 4-8 |
| | 200 (222-250) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN200 (222-250) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 49 391,92 | 4-8 |
| | 250 (246-270) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN250 (246-270) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 62 809,23 | 4-8 |
| | 250 (264-284) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN250 (264-284) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 63 805,41 | 4-8 |
| | 250 (282-306) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN250 (282-306) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 71 426,20 | 4-8 |
| | 300 (305-326) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN300 (305-326) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 73 524,41 | 4-8 |
| | 300 (315-335) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN300 (315-335) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 72 338,33 | 4-8 |
| | 300 (334-355) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN300 (334-355) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 103 444,09 | 4-8 |
| 300 (360-386) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN300 (360-386) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 122 916,32 | 4-8 | |
| 350 (360-386) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN350 (360-386) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 105 520,51 | 4-8 | |

| | | | |
|-----------------------|---|------------|-----|
| 350 (386-410) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN350 (386-410) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 143 338,04 | 4-8 |
| 400 (408-435) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN400 (408-435) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 138 643,54 | 4-8 |
| 400 (425-458) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN400 (425-458) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 168 718,87 | 4-8 |
| 400 (465-500) PN10/16 | 9144 Фланец сталь-чугун DN400 (465-500) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 204 472,44 | 4-8 |

| | | | | | |
|--|---|--|---|------------|---|
| 9151 Муфта соединительная для труб из стали и чугуна EN-GJS-500-7 EPDM | | | | | |
|  | 50 (57-74) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун DN050 (057-074) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 7 393,11 | 4 | |
| | 65 (63-85) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун DN065 (063-085) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 9 550,94 | 4 | |
| | 80 (84-107) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун DN080 (084-107) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 7 514,99 | 4 | |
| | 100 (106-132) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун DN100 (106-132) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 9 328,53 | 4 | |
| | 125 (132-158) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун DN125 (132-158) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 14 647,42 | 4 | |
| | 150 (157-185) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун DN150 (157-185) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 16 150,59 | 4 | |
| | 200 (189-212) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун DN200 (189-212) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 23 295,65 | 4 | |
| | 200 (218-244) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун DN200 (218-244) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 23 763,78 | 4 | |
| | 250 (264-295) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун DN250 (264-295) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 35 511,32 | 4 | |
| | 300 (315-349) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун DN300 (315-349) PN16 EN-GJS-500-7 EPDM | 40 234,16 | 4 | |
| 9151 Муфта соединительная для труб из стали и чугуна с нерж. болтами A2 GJS-500 | | | | | |
|  | 80 (84-107) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун с нерж. болтами DN080 (084-107) PN16 EN-GJS-500-7 | 10 766,97 | 4 | |
| | 100 (106-132) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун с нерж. болтами DN100 (106-132) PN16 EN-GJS-500-7 | 12 093,79 | 4 | |
| | 150 (157-185) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун с нерж. болтами DN150 (157-185) PN16 EN-GJS-500-7 | 17 622,70 | 4 | |
| | 200 (218-244) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун с нерж. болтами DN200 (218-244) PN16 EN-GJS-500-7 | 26 882,79 | 4 | |
| | 250 (264-295) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун с нерж. болтами DN250 (264-295) PN16 EN-GJS-500-7 | 40 187,07 | 4 | |
| 300 (315-349) PN16 | 9151 Муфта сталь-чугун с нерж. болтами DN300 (315-349) PN16 EN-GJS-500-7 | 44 909,91 | 4 | | |
| 9152 Фланец соединительный для труб из стали и чугуна EN-GJS-500-7 EPDM | | | | | |
|  | 50 (57-74) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун DN050 (57-74) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 7 931,59 | 4 | |
| | 65 (63-85) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун DN065 (63-85) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 10 489,83 | 4 | |
| | 80 (84-107) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун DN080 (84-107) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 10 103,49 | 4 | |
| | 100 (106-132) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун DN100 (106-132) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 10 732,46 | 4 | |
| | 125 (132-158) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун DN125 (132-158) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 15 174,48 | 4 | |
| | 150 (157-185) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун DN150 (157-185) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 15 915,39 | 4 | |
| | 200 (189-212) PN10,16 | 9152 Фланец сталь-чугун DN200 (189-212) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 24 767,94 | 4 | |
| | 200 (218-244) PN10,16 | 9152 Фланец сталь-чугун DN200 (218-244) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 25 402,12 | 4 | |
| | 250 (264-295) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун DN250 (264-295) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 37 393,01 | 4 | |
| | 300 (315-349) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун DN300 (315-349) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 42 618,20 | 4 | |
| 9152 Фланец соединительный для труб из стали и чугуна с нерж. болтами A2 EN-GJS-500-7 EPD | | | | | |
|  | 50 (57-74) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун с нерж. болтами A2 DN50 (57-74) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 10 547,20 | 4 | |
| | 65 (63-85) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун с нерж. болтами A2 DN65 (63-85) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 12 618,85 | 4 | |
| | 80 (84-107) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун с нерж. болтами A2 DN80 (84-107) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 12 890,95 | 4 | |
| | 100 (106-132) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун с нерж. болтами A2 DN100 (106-132) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 15 392,53 | 4 | |
| | 125 (132-158) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун с нерж. болтами A2 DN125 (132-158) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 18 394,79 | 4 | |
| | 150 (157-185) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун с нерж. болтами A2 DN150 (157-185) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 24 365,78 | 4 | |
| | 200 (218-244) PN10,16 | 9152 Фланец сталь-чугун с нерж. болтами A2 DN200 (218-244) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 28 158,01 | 4 | |
| | 250 (264-295) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун с нерж. болтами A2 DN250 (264-295) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 42 659,30 | 4 | |
| | 300 (315-349) PN10/16 | 9152 Фланец сталь-чугун с нерж. болтами A2 DN300 (315-349) PN10/16 EN-GJS-500-7 EPDM | 45 685,84 | 4 | |
| | 9201 Патрубок фланец - гладкий конец GJS-500 | | | | |
|  | 50*340 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN50*340 PN16 EN-GJS-500-7 | 11 235,06 | 4 | |
| | 65*345 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN65*345 PN16 EN-GJS-500-7 | 8 031,71 | 4 | |
| | 80*350 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN80*350 PN16 EN-GJS-500-7 | 8 374,15 | 4 | |
| | 80*500 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN80*500 PN16 EN-GJS-500-7 | 11 929,27 | 4 | |
| | 80*1000 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN80*1000 PN16 EN-GJS-500-7 | 19 699,49 | 4-8 | |
| | 100*360 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN100*360 PN16 EN-GJS-500-7 | 10 444,34 | 4 | |
| | 100*500 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN100*500 PN16 EN-GJS-500-7 | 15 534,20 | 4 | |
| | 100*1000 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN100*1000 PN16 EN-GJS-500-7 | 24 646,15 | 4-8 | |
| | 125*370 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN125*370 PN16 EN-GJS-500-7 | 16 611,32 | 4 | |
| | 150*380 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN150*380 PN16 EN-GJS-500-7 | 17 492,32 | 4 | |
| | 150*500 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN150*500 PN16 EN-GJS-500-7 | 28 640,21 | 4 | |
| | 150*1000 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN150*1000 PN16 EN-GJS-500-7 | 37 235,39 | 4-8 | |
| | 200*400 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN200*400 PN16 EN-GJS-500-7 | 25 128,67 | 4 | |
| | 200*1000 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN200*1000 PN16 EN-GJS-500-7 | 53 090,24 | 4 | |
| | 250*420 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN250*420 PN16 EN-GJS-500-7 | 37 266,52 | 4 | |
| | 300*440 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN300*440 PN16 EN-GJS-500-7 | 51 231,74 | 4 | |
| | 400*480 PN16 | 9201 Патрубок фланец DN400*480 PN16 EN-GJS-500-7 | 93 606,80 | 4-8 | |
| | Другие размеры | | | по запросу | |
| | 9202 Отвод фланцевый с опорой GJS-500 | | | | |
| |  | 80 PN16 | 9202 Отвод фланцевый с подставкой DN080 PN16 EN-GJS-500-7 | 12 011,16 | 4 |
| 100 PN16 | | 9202 Отвод фланцевый с подставкой DN100 PN16 EN-GJS-500-7 | 16 190,49 | 4 | |
| 150 PN16 | | 9202 Отвод фланцевый с подставкой DN150 PN16 EN-GJS-500-7 | 29 315,75 | 4 | |
| 200 PN10 | | 9202 Отвод фланцевый с подставкой DN200 PN10 EN-GJS-500-7 | 48 878,20 | 4 | |
| 200 PN16 | | 9202 Отвод фланцевый с подставкой DN200 PN16 EN-GJS-500-7 | 53 814,50 | 4 | |
| 250 PN10 | | 9202 Отвод фланцевый с подставкой DN250 PN10 EN-GJS-500-7 | 82 193,22 | 4 | |
| 250 PN16 | | 9202 Отвод фланцевый с подставкой DN250 PN16 EN-GJS-500-7 | 88 136,32 | 4 | |
| 300 PN10 | | 9202 Отвод фланцевый с подставкой DN300 PN10 EN-GJS-500-7 | 120 013,55 | 8-12 | |
| 300 PN16 | | 9202 Отвод фланцевый с подставкой DN300 PN16 EN-GJS-500-7 | 129 862,59 | 8-12 | |
| 9202 Отвод фланцевый с подставкой ГОСТ EN-GJS-500-7 | | | | | |
| 100/125 PN16 | 9202 Отвод фланцевый DN100/125 PN16 с подставкой ГОСТ EN-GJS-500-7 | | по запросу | | |
| 9203 Тройник фланцевый EN-GJS-500-7 | | | | | |
|  | 50*50 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 050x050 PN16 EN-GJS-500-7 | 11 094,28 | 4 | |
| | 65*50 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 065x050 PN16 EN-GJS-500-7 | 15 138,02 | 4 | |
| | 65*65 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 065x065 PN16 EN-GJS-500-7 | 14 387,35 | 4 | |
| | 80*50 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 080x050 PN16 EN-GJS-500-7 | 13 327,31 | 4 | |
| | 80*65 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 080x065 PN16 EN-GJS-500-7 | 13 885,87 | 4 | |
| | 80*80 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 080x080 PN16 EN-GJS-500-7 | 14 858,35 | 4 | |
| | 100*50 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 100x050 PN16 EN-GJS-500-7 | 16 129,14 | 4 | |
| | 100*65 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 100x065 PN16 EN-GJS-500-7 | 17 049,69 | 4 | |
| | 100*80 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 100x080 PN16 EN-GJS-500-7 | 17 049,69 | 4 | |
| | 100*100 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 100x100 PN16 EN-GJS-500-7 | 17 919,00 | 4 | |
| | 125*80 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 125x080 PN16 EN-GJS-500-7 | 23 042,98 | 4 | |
| | 125*100 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 125x100 PN16 EN-GJS-500-7 | 23 413,25 | 4 | |
| | 125*125 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 125x125 PN16 EN-GJS-500-7 | 24 103,01 | 4 | |
| | 150*50 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 150x050 PN16 EN-GJS-500-7 | 27 605,66 | 4 | |
| | 150*80 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 150x080 PN16 EN-GJS-500-7 | 27 705,02 | 4 | |
| | 150*100 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 150x100 PN16 EN-GJS-500-7 | 28 029,61 | 4 | |
| | 150*125 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 150x125 PN16 EN-GJS-500-7 | 29 622,93 | 4 | |
| | 150*150 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 150x150 PN16 EN-GJS-500-7 | 29 560,79 | 4 | |
| | 200*80 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 200x080 PN10 EN-GJS-500-7 | 37 292,00 | 4 | |
| | 200*80 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 200x080 PN16 EN-GJS-500-7 | 40 228,13 | 4 | |
| | 200*100 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 200x100 PN10 EN-GJS-500-7 | 42 091,77 | 4 | |
| | 200*100 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 200x100 PN16 EN-GJS-500-7 | 47 380,87 | 4 | |
| | 200*125 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 200x125 PN10 EN-GJS-500-7 | 49 052,34 | 4 | |
| | 200*125 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 200x125 PN16 EN-GJS-500-7 | 52 195,26 | 4 | |
| | 200*150 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 200x150 PN10 EN-GJS-500-7 | 48 681,37 | 4 | |
| | 200*150 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 200x150 PN16 EN-GJS-500-7 | 52 309,05 | 4 | |
| | 200*200 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 200x200 PN10 EN-GJS-500-7 | 51 300,99 | 4 | |

| | | | |
|--------------|--|-----------|---|
| 200*200 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 200x200 PN16 EN-GJS-500-7 | 55 098,42 | 4 |
| 250*80 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 250x080 PN10 EN-GJS-500-7 | 73 317,67 | 4 |
| 250*80 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 250x080 PN16 EN-GJS-500-7 | 76 104,19 | 4 |
| 250*100 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 250x100 PN10 EN-GJS-500-7 | 74 364,24 | 4 |
| 250*100 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 250x100 PN16 EN-GJS-500-7 | 77 536,32 | 4 |
| 250*125 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 250x125 PN10 EN-GJS-500-7 | 81 712,85 | 4 |
| 250*125 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 250x125 PN16 EN-GJS-500-7 | 84 680,81 | 4 |



| | | | |
|--|--|------------|-----|
| 250*150 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 250x150 PN10 EN-GJS-500-7 | 75 346,00 | 4 |
| 250*150 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 250x150 PN16 EN-GJS-500-7 | 78 479,20 | 4 |
| 250*200 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 250x200 PN10 EN-GJS-500-7 | 76 791,09 | 4 |
| 250*200 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 250x200 PN16 EN-GJS-500-7 | 79 532,25 | 4 |
| 250*250 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 250x250 PN10 EN-GJS-500-7 | 82 461,32 | 4 |
| 250*250 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 250x250 PN16 EN-GJS-500-7 | 86 022,23 | 4 |
| 300*80 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 300x80 PN10 EN-GJS-500-7 | 107 750,54 | 4-8 |
| 300*80 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 300x80 PN16 EN-GJS-500-7 | 112 440,85 | 4-8 |
| 300*100 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 300x100 PN10 EN-GJS-500-7 | 105 906,53 | 4-8 |
| 300*100 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 300x100 PN16 EN-GJS-500-7 | 107 098,83 | 4-8 |
| 300*150 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 300x150 PN10 EN-GJS-500-7 | 107 911,34 | 4-8 |
| 300*150 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 300x150 PN16 EN-GJS-500-7 | 110 912,34 | 4-8 |
| 300*200 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 300x200 PN10 EN-GJS-500-7 | 108 910,64 | 4-8 |
| 300*200 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 300x200 PN16 EN-GJS-500-7 | 113 440,15 | 4-8 |
| 300*250 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 300x250 PN10 EN-GJS-500-7 | 122 875,85 | 4-8 |
| 300*250 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 300x250 PN16 EN-GJS-500-7 | 124 640,96 | 4-8 |
| 300*300 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 300x300 PN10 EN-GJS-500-7 | 123 401,96 | 4-8 |
| 300*300 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 300x300 PN16 EN-GJS-500-7 | 129 270,09 | 4-8 |
| 350*150 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 350x150 PN10 EN-GJS-500-7 | 279 570,47 | |
| 350*200 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 350x200 PN10 EN-GJS-500-7 | 295 896,98 | |
| 350*350 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 350x350 PN10 EN-GJS-500-7 | 222 563,30 | 4-8 |
| 350*350 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 350x350 PN16 EN-GJS-500-7 | 235 775,09 | |
| 400*80 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 400x80 PN10 EN-GJS-500-7 | 179 262,83 | 4-8 |
| 400*80 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 400x80 PN16 EN-GJS-500-7 | 190 986,64 | |
| 400*100 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 400x100 PN10 EN-GJS-500-7 | 179 978,83 | 4-8 |
| 400*100 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 400x100 PN16 EN-GJS-500-7 | 191 805,37 | |
| 400*150 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 400x150 PN10 EN-GJS-500-7 | 183 135,48 | 4-8 |
| 400*150 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 400x150 PN16 EN-GJS-500-7 | 188 941,35 | |
| 400*200 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 400x200 PN10 EN-GJS-500-7 | 185 031,34 | 4-8 |
| 400*200 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 400x200 PN16 EN-GJS-500-7 | 192 132,25 | |
| 400*250 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 400x250 PN10 EN-GJS-500-7 | 197 231,45 | 4-8 |
| 400*250 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 400x250 PN16 EN-GJS-500-7 | 201 290,89 | |
| 400*300 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 400x300 PN10 EN-GJS-500-7 | 205 717,67 | 4-8 |
| 400*300 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 400x300 PN16 EN-GJS-500-7 | 213 914,37 | |
| 400*400 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 400x400 PN10 EN-GJS-500-7 | 221 678,36 | 4-8 |
| 400*400 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 400x400 PN16 EN-GJS-500-7 | 224 414,75 | |
| 500*80 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 500x80 PN10 EN-GJS-500-7 | 298 281,59 | 4-8 |
| 500*80 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 500x80 PN16 EN-GJS-500-7 | 301 192,31 | |
| 500*100 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 500x100 PN10 EN-GJS-500-7 | 299 617,10 | 4-8 |
| 500*100 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 500x100 PN16 EN-GJS-500-7 | 304 436,12 | |
| 500*150 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 500x150 PN10 EN-GJS-500-7 | 290 969,00 | 4-8 |
| 500*150 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 500x150 PN16 EN-GJS-500-7 | 295 803,59 | |
| 500*200 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 500x200 PN10 EN-GJS-500-7 | 307 331,28 | 4-8 |
| 500*200 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 500x200 PN16 EN-GJS-500-7 | 311 101,20 | |
| 500*250 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 500x250 PN10 EN-GJS-500-7 | 323 836,76 | 4-8 |
| 500*250 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 500x250 PN16 EN-GJS-500-7 | 327 264,24 | |
| 500*300 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 500x300 PN10 EN-GJS-500-7 | 330 838,04 | 4-8 |
| 500*300 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 500x300 PN16 EN-GJS-500-7 | 332 416,37 | |
| 500*400 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 500x400 PN10 EN-GJS-500-7 | 334 965,97 | 4-8 |
| 500*400 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 500x400 PN16 EN-GJS-500-7 | 339 031,63 | |
| 500*500 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 500x500 PN10 EN-GJS-500-7 | 358 858,76 | 4-8 |
| 500*500 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 500x500 PN16 EN-GJS-500-7 | 361 274,50 | |
| 600*100 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 600x100 PN10 EN-GJS-500-7 | 419 678,74 | 4-8 |
| 600*100 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 600x100 PN16 EN-GJS-500-7 | 423 022,17 | |
| 600*200 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 600x200 PN10 EN-GJS-500-7 | 426 599,09 | 4-8 |
| 600*200 PN16 | 9203 Тройник фланцевый 600x200 PN16 EN-GJS-500-7 | 433 385,57 | |
| 600*300 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 600x300 PN10 EN-GJS-500-7 | 439 340,87 | 4-8 |
| 600*400 PN10 | 9203 Тройник фланцевый 600x400 PN10 EN-GJS-500-7 | 458 240,29 | 4-8 |
| 9207 Отвод фланцевый 90° EN-GJS-500-7 | | | |
| 50 PN16 | 9207 Отвод фланцевый 90гр DN050 PN16 EN-GJS-400-15 | 8 868,43 | 4 |
| 65 PN16 | 9207 Отвод фланцевый 90гр DN065 PN16 EN-GJS-400-15 | 9 408,89 | 4 |
| 80 PN16 | 9207 Отвод фланцевый 90гр DN080 PN16 EN-GJS-400-15 | 9 915,12 | 4 |
| 100 PN16 | 9207 Отвод фланцевый 90гр DN100 PN16 EN-GJS-400-15 | 11 814,09 | 4 |
| 125 PN16 | 9207 Отвод фланцевый 90гр DN125 PN16 EN-GJS-400-15 | 16 095,83 | 4 |
| 150 PN16 | 9207 Отвод фланцевый 90гр DN150 PN16 EN-GJS-400-15 | 21 032,26 | 4 |
| 200 PN10 | 9207 Отвод фланцевый 90гр DN200 PN10 EN-GJS-400-15 | 30 955,95 | 4 |
| 200 PN16 | 9207 Отвод фланцевый 90гр DN200 PN16 EN-GJS-400-15 | 32 242,48 | |
| 250 PN10 | 9207 Отвод фланцевый 90гр DN250 PN10 EN-GJS-400-15 | 54 599,38 | 4 |
| 300 PN10 | 9207 Отвод фланцевый 90гр DN300 PN10 EN-GJS-400-15 | 76 949,92 | 4 |
| 300 PN16 | 9207 Отвод фланцевый 90гр DN300 PN16 EN-GJS-400-15 | 81 956,24 | |
| 400 PN10 | 9207 Отвод фланцевый 90гр DN400 PN10 EN-GJS-400-15 | 148 159,74 | 4 |
| 9209 Отвод фланцевый 11° EN-GJS-500-7 | | | |
| 80 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 11гр DN080 PN16 EN-GJS-400-15 | 9 993,58 | 4 |
| 100 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 11гр DN100 PN16 EN-GJS-400-15 | 12 010,72 | 4 |
| 150 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 11гр DN150 PN16 EN-GJS-400-15 | 18 913,47 | 4 |
| 200 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 11гр DN200 PN10 EN-GJS-400-15 | 26 311,77 | 4 |
| 250 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 11гр DN250 PN10 EN-GJS-400-15 | 58 112,69 | 4-8 |
| 300 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 11гр DN300 PN10 EN-GJS-400-15 | 83 277,71 | 4-8 |
| 400 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 11гр DN400 PN10 EN-GJS-400-15 | 86 930,80 | |
| 9209 Отвод фланцевый 22,5° EN-GJS-500-7 | | | |
| 80 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 22,5гр DN080 PN16 EN-GJS-400-15 | 11 322,22 | 4 |
| 100 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 22,5гр DN100 PN16 EN-GJS-400-15 | 13 401,75 | 4 |
| 150 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 22,5гр DN150 PN16 EN-GJS-400-15 | 22 569,73 | 4 |
| 200 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 22,5гр DN200 PN10 EN-GJS-400-15 | 32 752,57 | 4 |
| 250 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 22,5гр DN250 PN10 EN-GJS-400-15 | 51 717,38 | 4-8 |
| 300 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 22,5гр DN300 PN10 EN-GJS-400-15 | 79 028,31 | 4-8 |
| 400 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 22,5гр DN400 PN10 EN-GJS-400-15 | 109 243,73 | |
| 9209 Отвод фланцевый 30° EN-GJS-500-7 | | | |
| 80 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 30гр DN080 PN16 EN-GJS-400-15 | 11 322,22 | 4 |
| 100 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 30гр DN100 PN16 EN-GJS-400-15 | 13 401,75 | 4 |
| 150 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 30гр DN150 PN16 EN-GJS-400-15 | 22 569,73 | 4 |
| 200 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 30гр DN200 PN10 EN-GJS-400-15 | 32 752,57 | 4 |
| 250 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 30гр DN250 PN10 EN-GJS-400-15 | 58 012,00 | 4-8 |
| 300 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 30гр DN300 PN10 EN-GJS-400-15 | 75 694,22 | 4-8 |
| 400 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 30гр DN400 PN10 EN-GJS-400-15 | 115 220,82 | |
| 9209 Отвод фланцевый 45° EN-GJS-500-7 | | | |
| 80 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 45гр DN080 PN16 EN-GJS-400-15 | 11 322,22 | 4 |
| 100 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 45гр DN100 PN16 EN-GJS-400-15 | 13 401,75 | 4 |



| | | | |
|----------|--|------------|-----|
| 150 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 45гр DN150 PN16 EN-GJS-400-15 | 22 569,73 | 4 |
| 200 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 45гр DN200 PN10 EN-GJS-400-15 | 32 752,57 | 4 |
| 200 PN16 | 9209 Отвод фланцевый 45гр DN200 PN16 EN-GJS-400-15 | 50 241,78 | 4-8 |
| 250 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 45гр DN250 PN10 EN-GJS-400-15 | 65 019,51 | 4-8 |
| 300 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 45гр DN300 PN10 EN-GJS-400-15 | 92 153,00 | |
| 400 PN10 | 9209 Отвод фланцевый 45гр DN400 PN10 EN-GJS-400-15 | 109 337,13 | |

9212 Переход фланцевый EN-GJS-500-7



| | | | |
|--------------|--|------------|-----|
| 65*50 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN065/050 PN16 EN-GJS-500-7 | 7 334,13 | 4 |
| 80*50 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN080/050 PN16 EN-GJS-500-7 | 6 907,96 | 4 |
| 80*65 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN080/065 PN16 EN-GJS-500-7 | 7 725,49 | 4 |
| 100*50 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN100/050 PN16 EN-GJS-500-7 | 7 909,73 | 4 |
| 100*65 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN100/065 PN16 EN-GJS-500-7 | 9 445,04 | 4 |
| 100*80 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN100/080 PN16 EN-GJS-500-7 | 8 884,44 | 4 |
| 125*80 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN125/080 PN16 EN-GJS-500-7 | 11 359,90 | 4 |
| 125*100 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN125/100 PN16 EN-GJS-500-7 | 11 508,94 | 4 |
| 150*50 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN150/050 PN16 EN-GJS-500-7 | 12 651,50 | 4 |
| 150*80 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN150/080 PN16 EN-GJS-500-7 | 11 359,58 | 4 |
| 150*100 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN150/100 PN16 EN-GJS-500-7 | 12 293,50 | 4 |
| 150*125 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN150/125 PN16 EN-GJS-500-7 | 14 164,45 | 4-8 |
| 200*80 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN200/080 PN10 EN-GJS-500-7 | 17 668,43 | 4 |
| 200*100 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN200/100 PN10 EN-GJS-500-7 | 18 685,83 | 4 |
| 200*125 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN200/125 PN10 EN-GJS-500-7 | 22 271,13 | 4 |
| 200*150 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN200/150 PN10 EN-GJS-500-7 | 21 832,00 | 4 |
| 250*80 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN250/080 PN10 EN-GJS-500-7 | 24 579,63 | 4 |
| 250*100 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN250/100 PN10 EN-GJS-500-7 | 25 801,16 | 4 |
| 250*150 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN250/150 PN10 EN-GJS-500-7 | 29 413,91 | 4 |
| 250*200 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN250/200 PN10 EN-GJS-500-7 | 34 180,14 | 4 |
| 300*100 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN300/100 PN10 EN-GJS-500-7 | 34 973,97 | 4 |
| 300*100 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN300/100 PN16 EN-GJS-500-7 | 36 960,17 | 4 |
| 300*150 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN300/150 PN10 EN-GJS-500-7 | 36 295,94 | 4 |
| 300*150 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN300/150 PN16 EN-GJS-500-7 | 38 191,42 | 4 |
| 300*200 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN300/200 PN10 EN-GJS-500-7 | 39 088,94 | 4 |
| 300*200 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN300/200 PN16 EN-GJS-500-7 | 41 178,82 | 4 |
| 300*250 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN300/250 PN10 EN-GJS-500-7 | 44 192,14 | 4 |
| 300*250 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN300/250 PN16 EN-GJS-500-7 | 47 422,55 | 4 |
| 350*300 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN350/300 PN10 EN-GJS-500-7 | 74 464,68 | 4-8 |
| 400*200 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN400/200 PN10 EN-GJS-500-7 | 67 071,02 | 4-8 |
| 400*200 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN400/200 PN16 EN-GJS-500-7 | 70 896,98 | 4-8 |
| 400*250 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN400/250 PN10 EN-GJS-500-7 | 74 302,67 | 4-8 |
| 400*250 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN400/250 PN16 EN-GJS-500-7 | 78 763,70 | 4-8 |
| 400*300 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN400/300 PN10 EN-GJS-500-7 | 79 598,00 | 4-8 |
| 400*300 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN400/300 PN16 EN-GJS-500-7 | 84 591,36 | 4-8 |
| 400*350 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN400/350 PN10 EN-GJS-500-7 | 160 098,79 | 4-8 |
| 500*300 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN500/300 PN10 EN-GJS-500-7 | 153 664,08 | 4-8 |
| 500*300 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN500/300 PN16 EN-GJS-500-7 | 163 535,62 | 4-8 |
| 500*400 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN500/400 PN10 EN-GJS-500-7 | 158 595,18 | 4-8 |
| 500*400 PN16 | 9212 Переход фланцевый DN500/400 PN16 EN-GJS-500-7 | 168 609,91 | 4-8 |
| 600*400 PN10 | 9212 Переход фланцевый DN600/400 PN10 EN-GJS-500-7 | 225 451,40 | 4-8 |

9216 Патрубок фланцевый (диаметр*длина) EN-GJS-500-7



| | | | |
|---------------|--|-----------|-----|
| 50*100 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN050*100 PN16 EN-GJS-500-7 | 5 784,08 | 4-8 |
| 50*200 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN050*200 PN16 EN-GJS-500-7 | 6 272,83 | 4 |
| 50*300 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN050*300 PN16 EN-GJS-500-7 | 7 390,42 | 4 |
| 50*400 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN050*400 PN16 EN-GJS-500-7 | 8 511,12 | 4 |
| 50*500 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN050*500 PN16 EN-GJS-500-7 | 8 872,24 | 4 |
| 65*200 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN065*200 PN16 EN-GJS-500-7 | 9 214,55 | 4 |
| 65*300 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN065*300 PN16 EN-GJS-500-7 | 10 431,89 | 4 |
| 65*500 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN065*500 PN16 EN-GJS-500-7 | 24 023,54 | 4-8 |
| 80*100 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN080*100 PN16 EN-GJS-500-7 | 7 760,88 | 4 |
| 80*150 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN080*150 PN16 EN-GJS-500-7 | 7 854,27 | 4 |
| 80*200 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN080*200 PN16 EN-GJS-500-7 | 8 691,17 | 4 |
| 80*300 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN080*300 PN16 EN-GJS-500-7 | 9 803,05 | 4 |
| 80*400 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN080*400 PN16 EN-GJS-500-7 | 11 698,01 | 4 |
| 80*500 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN080*500 PN16 EN-GJS-500-7 | 13 719,28 | 4 |
| 80*600 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN080*600 PN16 EN-GJS-500-7 | 16 583,31 | 4 |
| 80*700 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN080*700 PN16 EN-GJS-500-7 | 18 693,97 | 4-8 |
| 80*800 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN080*800 PN16 EN-GJS-500-7 | 19 998,47 | 4 |
| 80*1000 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN080*1000 PN16 EN-GJS-500-7 | 21 981,36 | 4 |
| 80*1500 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN080*1500 PN16 EN-GJS-500-7 | 32 534,66 | 4-8 |
| 100*100 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN100*100 PN16 EN-GJS-500-7 | 8 872,24 | 4 |
| 100*150 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN100*150 PN16 EN-GJS-500-7 | 16 292,77 | 4 |
| 100*200 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN100*200 PN16 EN-GJS-500-7 | 10 149,74 | 4 |
| 100*300 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN100*300 PN16 EN-GJS-500-7 | 12 487,84 | 4 |
| 100*400 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN100*400 PN16 EN-GJS-500-7 | 13 957,72 | 4 |
| 100*500 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN100*500 PN16 EN-GJS-500-7 | 16 829,24 | 4 |
| 100*600 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN100*600 PN16 EN-GJS-500-7 | 20 986,26 | 4 |
| 100*800 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN100*800 PN16 EN-GJS-500-7 | 27 404,33 | 4 |
| 100*1000 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN100*1000 PN16 EN-GJS-500-7 | 24 843,92 | 4 |
| 100*1500 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN100*1500 PN16 EN-GJS-500-7 | 39 268,22 | 4-8 |
| 125*300 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN125*300 PN16 EN-GJS-500-7 | 17 012,91 | 4 |
| 125*400 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN125*400 PN16 EN-GJS-500-7 | 20 549,35 | 4 |
| 125*500 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN125*500 PN16 EN-GJS-500-7 | 25 284,33 | 4 |
| 125*1000 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN125*1000 PN16 EN-GJS-500-7 | 38 630,04 | 4-8 |
| 150*100 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN150*100 PN16 EN-GJS-500-7 | 13 289,68 | 4 |
| 150*150 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN150*150 PN16 EN-GJS-500-7 | 15 483,25 | 4 |
| 150*200 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN150*200 PN16 EN-GJS-500-7 | 15 702,44 | 4 |
| 150*300 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN150*300 PN16 EN-GJS-500-7 | 18 619,25 | 4 |
| 150*400 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN150*400 PN16 EN-GJS-500-7 | 21 605,83 | 4 |
| 150*500 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN150*500 PN16 EN-GJS-500-7 | 26 215,13 | 4 |
| 150*800 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN150*800 PN16 EN-GJS-500-7 | 64 689,52 | 4 |
| 150*1000 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN150*1000 PN16 EN-GJS-500-7 | 40 102,52 | 4 |
| 150*1500 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN150*1500 PN16 EN-GJS-500-7 | 55 714,55 | 4-8 |
| 200*100 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN200*100 PN10 EN-GJS-500-7 | 18 927,45 | 4-8 |
| 200*150 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN200*150 PN10 EN-GJS-500-7 | 35 803,38 | 4 |
| 200*200 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN200*200 PN10 EN-GJS-500-7 | 22 541,72 | 4 |
| 200*300 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN200*300 PN10 EN-GJS-500-7 | 26 423,71 | 4 |
| 200*400 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN200*400 PN10 EN-GJS-500-7 | 31 074,63 | 4 |
| 200*500 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN200*500 PN10 EN-GJS-500-7 | 35 252,37 | 4 |
| 200*1000 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN200*1000 PN10 EN-GJS-500-7 | 57 535,70 | 4 |
| 250*100 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN250*100 PN10 EN-GJS-500-7 | 27 777,89 | 4 |
| 250*200 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN250*200 PN10 EN-GJS-500-7 | 34 169,02 | 4 |
| 250*300 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN250*300 PN10 EN-GJS-500-7 | 40 806,08 | 4 |
| 250*400 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN250*400 PN10 EN-GJS-500-7 | 48 433,09 | 4 |
| 250*500 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN250*500 PN10 EN-GJS-500-7 | 54 045,95 | 4 |
| 250*1000 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN250*1000 PN10 EN-GJS-500-7 | 85 357,17 | 4 |
| 300*100 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN300*100 PN10 EN-GJS-500-7 | 40 189,69 | 4 |



| | | | |
|---------------|--|------------|------------|
| 300*200 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN300*200 PN10 EN-GJS-500-7 | 45 609,54 | 4 |
| 300*300 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN300*300 PN10 EN-GJS-500-7 | 52 280,84 | 4 |
| 300*400 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN300*400 PN10 EN-GJS-500-7 | 61 047,24 | 4 |
| 300*500 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN300*500 PN10 EN-GJS-500-7 | 69 399,59 | 4 |
| 300*500 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN300*500 PN16 EN-GJS-500-7 | по запросу | 4 |
| 300*1000 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN300*1000 PN10 EN-GJS-500-7 | 111 096,01 | 4 |
| 300*1000 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN300*1000 PN16 EN-GJS-500-7 | по запросу | по запросу |
| 400*200 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN400*200 PN10 EN-GJS-500-7 | 128 027,98 | 4-8 |
| 400*300 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN400*300 PN10 EN-GJS-500-7 | 130 070,15 | 4-8 |
| 400*400 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN400*400 PN10 EN-GJS-500-7 | 110 006,44 | 4-8 |
| 400*400 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN400*400 PN16 EN-GJS-500-7 | по запросу | по запросу |
| 400*500 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN400*500 PN10 EN-GJS-500-7 | 134 082,89 | 4-8 |
| 400*800 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN400*800 PN10 EN-GJS-500-7 | 339 087,67 | 4-8 |
| 400*1000 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN400*1000 PN10 EN-GJS-500-7 | 219 832,31 | 4-8 |
| 400*1000 PN16 | 9216 Патрубок фланцевый DN400*1000 PN16 EN-GJS-500-7 | по запросу | по запросу |
| 500*300 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN500*300 PN10 EN-GJS-500-7 | 136 943,80 | 4-8 |
| 500*400 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN500*400 PN10 EN-GJS-500-7 | 158 249,63 | 4-8 |
| 500*500 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN500*500 PN10 EN-GJS-500-7 | 166 159,93 | 4-8 |
| 500*1000 PN10 | 9216 Патрубок фланцевый DN500*1000 PN10 EN-GJS-500-7 | 294 088,29 | 4-8 |

9218 Крестовина фланцевая EN-GJS-500-7



| | | | |
|----------|--|------------|-----|
| 80 PN16 | 9218 Крестовина фланцевая DN 080 PN16 EN-GJS-500-7 | 19 657,87 | 4 |
| 100 PN16 | 9218 Крестовина фланцевая DN 100 PN16 EN-GJS-500-7 | 24 592,59 | 4 |
| 150 PN16 | 9218 Крестовина фланцевая DN 150 PN16 EN-GJS-500-7 | 41 220,94 | 4 |
| 200 PN10 | 9218 Крестовина фланцевая DN 200 PN10 EN-GJS-500-7 | 60 878,81 | 4 |
| 250 PN10 | 9218 Крестовина фланцевая DN 250 PN10 EN-GJS-500-7 | 111 223,96 | 4-8 |
| 300 PN10 | 9218 Крестовина фланцевая DN 300 PN10 EN-GJS-500-7 | 178 265,50 | 4-8 |
| 400 PN10 | 9218 Крестовина фланцевая DN 400 PN10 EN-GJS-500-7 | 360 710,78 | 4-8 |
| 500 PN10 | 9218 Крестовина фланцевая DN 500 PN10 EN-GJS-500-7 | 545 459,78 | 4-8 |
| 600 PN10 | 9218 Крестовина фланцевая DN 600 PN10 EN-GJS-500-7 | 502 936,31 | 4-8 |

9219 Заглушка фланцевая EN-GJS-500-7



| | | | |
|----------|---|------------|------|
| 50 PN16 | 9219 Заглушка фланцевая DN050 PN16 EN-GJS-500-7 | 2 954,30 | 4 |
| 65 PN16 | 9219 Заглушка фланцевая DN065 PN16 EN-GJS-500-7 | 3 881,99 | 4 |
| 80 PN16 | 9219 Заглушка фланцевая DN080 PN16 EN-GJS-500-7 | 3 972,27 | 4 |
| 100 PN16 | 9219 Заглушка фланцевая DN100 PN16 EN-GJS-500-7 | 4 436,12 | 4 |
| 125 PN16 | 9219 Заглушка фланцевая DN125 PN16 EN-GJS-500-7 | 7 527,40 | 4 |
| 150 PN16 | 9219 Заглушка фланцевая DN150 PN16 EN-GJS-500-7 | 7 857,38 | 4 |
| 200 PN10 | 9219 Заглушка фланцевая DN200 PN10 EN-GJS-500-7 | 10 811,68 | 4 |
| 250 PN10 | 9219 Заглушка фланцевая DN250 PN10 EN-GJS-500-7 | 18 202,10 | 4 |
| 300 PN10 | 9219 Заглушка фланцевая DN300 PN10 EN-GJS-500-7 | 26 707,00 | 4 |
| 400 PN10 | 9219 Заглушка фланцевая DN400 PN10 EN-GJS-500-7 | 86 702,02 | 4-8 |
| 500 PN10 | 9219 Заглушка фланцевая DN500 PN10 EN-GJS-500-7 | 122 966,13 | 8-12 |
| 600 PN10 | 9219 Заглушка фланцевая DN600 PN10 EN-GJS-500-7 | 130 985,39 | 8-12 |

9351 Штурвал для задвижек EN-GJL-250

| | | | |
|------------------|--|-----------|------------|
| 400-450 (630x32) | 9351 Штурвал для задвижек S=32 DN400-450 | 13 867,76 | по запросу |
| 500-600 (630x36) | 9351 Штурвал для задвижек S=36 DN500-600 | 13 867,76 | по запросу |

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



| | | | |
|--------------------|---|--------------|------------|
| 50 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN050 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 33 295,33 | 4 |
| 65 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN065 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 34 660,93 | 4 |
| 80 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN080 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 42 672,14 | 4 |
| 100 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 47 322,68 | 4 |
| 125 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN125 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 58 801,38 | 4 |
| 150 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN150 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 68 950,69 | 4 |
| 200 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN200 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 92 803,11 | 4 |
| 200 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN200 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 99 761,33 | 4 |
| 250 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN250 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 110 691,73 | 4-8 |
| 250 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN250 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 124 109,58 | 4-8 |
| 300 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN300 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 138 023,26 | 4-8 |
| 300 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN300 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 153 554,62 | 4-8 |
| 350 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN350 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 171 692,54 | 4-8 |
| 350 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN350 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 203 370,19 | 4-8 |
| 400 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN400 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 209 458,63 | 4-8 |
| 400 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN400 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 247 212,00 | 4-8 |
| 450 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN450 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 279 154,45 | 4-8 |
| 450 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN450 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 314 313,99 | 4-8 |
| 500 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN500 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 328 103,02 | 4-8 |
| 500 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN500 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 376 926,93 | 4-8 |
| 600 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN600 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 404 383,11 | 4-8 |
| 600 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN600 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 447 243,23 | 4-8 |
| 700 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN700 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 487 494,01 | 4-8 |
| 700 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN700 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 611 977,54 | 4-8 |
| 800 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN800 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 532 966,23 | 4-8 |
| 800 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN800 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 705 154,60 | 4-8 |
| 900 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN900 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 747 394,24 | 4-8 |
| 900 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN900 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 960 453,86 | 4-8 |
| 1000 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN1000 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 997 477,60 | 4-8 |
| 1000 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN1000 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 1 284 207,99 | 4-8 |
| 1100 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN1100 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 1 151 774,58 | 4-8 |
| 1000 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN1100 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 1 486 337,22 | 4-8 |
| 1200 PN10 | 9311 Вставка монтажная DN1200 PN10 EN-GJS-400-15 EPDM | 1 217 744,75 | 4-8 |
| 1200 PN16 | 9311 Вставка монтажная DN1200 PN16 EN-GJS-400-15 EPDM | 1 949 111,80 | 4-8 |
| Остальные диаметры | | по запросу | по запросу |

9501 Ковер нерегулируемый для задвижек GJL-GJL



| | | | |
|----------|---|----------|-----|
| H= 270мм | 9501 Ковер нерег. для задвижек H=270 мм GJL-GJL | 6 648,75 | 4-8 |
|----------|---|----------|-----|

9501 Ковер нерегулируемый для задвижек PEHD-GJL

| | | | |
|----------|--|----------|---|
| H= 270мм | 9501 Ковер нерег. для задвижек H=270 мм PEHD-GJL | 4 734,66 | 4 |
|----------|--|----------|---|

9502 Ковер нерегулируемый для гидрантов PEHD-GJL