



ТЕЛЕФОН/ФАКС:

(495) 225-3676 (МНОГОКАНАЛЬНЫЙ)

ГЛАВТЕПЛОТОРГ

Арт. 2103 МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ ДИСКОВЫЙ ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР - ДИСК ХРОМИРОВАННЫЙ ЧУГУН, УПЛОТНЕНИЕ EPDM

1. Дискосовый поворотный затвор
2. Корпус чугунный GG 20 разрешен для установки во фланцы по DIN PN 10/16
3. Затворный диск изготовлен из чугуна с шаровидным графитом GGG-40
4. Установка привода в соответствии с ISO 5211-DIN 3337
5. Окрашен эпоксидной смолой
6. Максимальная рабочая температура 120 °C



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----------|----|---------|------------------|
| 50 | 16 | 2103 09 | 1 242р. |
| 65 | 16 | 2103 10 | 1 437р. |
| 80 | 16 | 2103 11 | 1 593р. |
| 100 | 16 | 2103 12 | 1 689р. |
| 125 | 16 | 2103 13 | 2 032р. |
| 150 | 16 | 2103 14 | 2 583р. |
| 200 | 16 | 2103 16 | 3 435р. |
| 250 | 16 | 2103 18 | 6 570р. |
| 300 с ред | 16 | 2103 20 | 11 314р. |
| 350 с ред | 10 | 2103 22 | 14 209р. |
| 400 с ред | 10 | 2103 24 | 27 547р. |

Арт. 2109 МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ ДИСКОВЫЙ ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР - ДИСК НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ, УПЛОТНЕНИЕ EPDM

1. Дискосовый поворотный затвор
2. Корпус чугунный GG 20 разрешен для установки во фланцы по DIN и PN 10/16
3. Затворный диск изготовлен из нержавеющей стали AISI 316 (CF8M)
4. Установка привода в соответствии с ISO 5211-DIN 3337
5. Окрашен эпоксидной смолой
6. Максимальная рабочая температура 120 °C



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----------|----|---------|------------------|
| 50 | 16 | 2109 09 | 1 365р. |
| 65 | 16 | 2109 10 | 1 653р. |
| 80 | 16 | 2109 11 | 1 888р. |
| 100 | 16 | 2109 12 | 2 363р. |
| 125 | 16 | 2109 13 | 2 904р. |
| 150 | 16 | 2109 14 | 3 613р. |
| 200 | 16 | 2109 16 | 6 112р. |
| 250 | 16 | 2109 18 | 8 160р. |
| 300 с ред | 16 | 2109 20 | 16 486р. |
| 350 с ред | 10 | 2109 22 | 21 853р. |
| 400 с ред | 10 | 2109 24 | 40 776р. |

Арт. 5975 /5976 /5977 - МЕХАНИЧЕСКИЙ РЕДУКТОР

1. Механический редуктор к поворотному дисковому затвору Арт. 2103, 2109
2. Корпус чугунный GG 20
3. Установка редуктора в соответствии с ISO 5211 – DIN 3337



| DN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|---------|---------|------------------|
| 50-150 | 5975 | 2 679р. |
| 200-250 | 5976 | 3 572р. |
| 300 | 5977 | 3 940р. |

ТЕЛЕФОН/ФАКС:

(495) 225-3676 (МНОГОКАНАЛЬНЫЙ)

Ручное управление затвором становится труднее по мере увеличения давления и номинального диаметра. В этом случае для закрытия и открытия затвора используется редуктор. В основном, это зубчатый механизм со скошенными шестернями, заключенный в коробку во избежание повреждений оператора и контакта внутренних частей механизма с объектами, затрудняющими их работу.

ДИСКОВЫЙ ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР SIGEVAL - ИСПАНИЯ, ДИСК - ХРОМИРОВАННЫЙ ЧУГУН, PN16

1. Дискосый поворотный затвор
2. Корпус чугунный GG 25/40 разрешен для установки во фланцы по DIN PN 10/16
3. Затворный диск изготовлен из чугуна с шаровидным графитом GGG-40
4. Максимальная рабочая температура 110 °C



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----------|----|-----------------|------------------|
| 300 с ред | 16 | FLN-3-300-MDV-E | 14 604р. |
| 350 с ред | 16 | FLN-3-350-MDV-E | 28 300р. |
| 400 с ред | 16 | FLN-3-400-MDV-E | 37 380р. |
| 500 с ред | 16 | FLN-3-500-MDV-E | 91 275р. |
| 600 с ред | 16 | FLN-3-600-MDV-E | 109 676р. |
| 700 с ред | 16 | FLN-3-700-MDV-E | 193 784р. |
| 800 с ред | 16 | FLN-3-800-MDV-E | 236 851р. |
| 900 с ред | 16 | FLN-3-900-MDV-E | 354 703р. |

ДИСКОВЫЙ ПОВОРОТНЫЙ ЗАТВОР SIGEVAL - ИСПАНИЯ, ДИСК - ХРОМИРОВАННЫЙ ЧУГУН, PN10

1. Дискосый поворотный затвор
2. Корпус чугунный GG 20 разрешен для установки во фланцы по DIN PN 10/16
3. Затворный диск изготовлен из чугуна с шаровидным графитом GGG-40
4. Максимальная рабочая температура 110 °C



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|------------|----|------------------|------------------|
| 350 с ред | 10 | FL-3-350-MDV-E | 18 881р. |
| 400 с ред | 10 | FL-3-400-MDV-E | 24 884р. |
| 500 с ред | 10 | FL-3-500-MDV-E | 57 361р. |
| 600 с ред | 10 | FL-3-600-MDV-E | 73 289р. |
| 700 с ред | 10 | FL-3-700-MDV-E | 155 518р. |
| 800 с ред | 10 | FL-3-800-MDV-E | 197 071р. |
| 900 с ред | 10 | FL-3-900-MDV-E | 322 964р. |
| 1000 с ред | 10 | FLN-3-1000-MDV-E | 505 962р. |
| 1200 с ред | 10 | FLN-3-1200-MDV-E | 634 882р. |

Арт. 2102 ЗАДВИЖКА С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ

1. Материал корпуса Чугун GGG-40
2. Клин покрыт EPDM
3. Шток невыдвижной
4. Фланцевое соединение согласно нормам DIN 2501 PN16
5. Сфера применения: вода
6. Рабочая температура 80 °C
7. Покрытие корпуса - эпоксидная смола



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 50 | 16 | 2102 09 | 2 780р. |
| 65 | 16 | 2102 10 | 3 248р. |
| 80 | 16 | 2102 11 | 4 134р. |
| 100 | 16 | 2102 12 | 5 100р. |
| 125 | 16 | 2102 13 | 6 746р. |
| 150 | 16 | 2102 14 | 8 975р. |
| 200 | 16 | 2102 16 | 14 500р. |
| 250 | 16 | 2102 18 | 20 904р. |

| | | | |
|-----------|----|---------|----------|
| 300 с ред | 16 | 2102 20 | 29 945р. |
|-----------|----|---------|----------|

ЗАДВИЖКА С ОБРЕЗИНЕННЫМ КЛИНОМ - ADCA

1. Материал корпуса Чугун GGG-40
2. Клин покрыт EPDM
3. Шток невыемной
4. Фланцевое соединение согласно нормам DIN 2501 PN16
5. Сфера применения: вода
6. Рабочая температура 120 °C



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 40 | 16 | KR-40 | 2 860р. |
| 50 | 16 | KR-50 | 2 950р. |
| 65 | 16 | KR-65 | 3 470р. |
| 80 | 16 | KR-80 | 4 134р. |
| 100 | 16 | KR-100 | 5 100р. |
| 125 | 16 | KR-125 | 6 255р. |
| 150 | 16 | KR-150 | 8 091р. |
| 200 | 16 | KR-200 | 12 588р. |
| 250 | 16 | KR-250 | 19 740р. |
| 300 | 16 | KR-300 | 28 411р. |
| 350 | 16 | KR-350 | 108 411р. |
| 400 | 16 | KR-400 | 121 080р. |
| 450 | 16 | KR-450 | 127 456р. |
| 500 | 16 | KR-500 | 221 558р. |
| 600 | 16 | KR-600 | 388 000р. |

Арт.2831 - КОМПЕНСАТОР АНТИВИБРАЦИОННЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ

1. Компенсатор антивибрационный фланцевый
2. Корпус изготовлен из EPDM, (усиленный нейлоном) концы – из углеродистой стали
3. Фланцы в соответствии с DIN 2501 PN 10
4. Максимальное рабочее давление 10 кгс/см²
5. Рабочая температура – 10 + 110 °C, рабочее давление -10 бар



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 32 | 10 | 2831 07 | 778р. |
| 40 | 10 | 2831 08 | 809р. |
| 50 | 10 | 2831 09 | 988р. |
| 65 | 10 | 2831 10 | 1 282р. |
| 80 | 10 | 2861 11 | 1 492р. |
| 100 | 10 | 2831 12 | 1 958р. |
| 125 | 10 | 2831 13 | 2 638р. |
| 150 | 10 | 2831 14 | 3 317р. |
| 200 | 10 | 2831 16 | 4 745р. |
| 250 | 10 | 2831 18 | 7 802р. |
| 300 | 10 | 2831 20 | 10 462р. |
| 350 | 10 | 2831 22 | 17 806р. |
| 400 | 10 | 2831 24 | 19 850р. |

КОМПЕНСАТОР АНТИВИБРАЦИОННЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ - ADCA

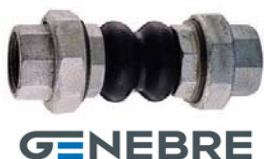
2. Температура до +95°C
3. Присоединение межфланцевое
4. Уплотнение EPDM
5. Материал фланца - сталь СТ.20



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|----------|------------------|
| 200 | 10 | FC10-200 | 4 745р. |
| 250 | 10 | FC10-250 | 7 802р. |
| 300 | 10 | FC10-300 | 10 462р. |
| 350 | 8 | FC10-350 | 17 806р. |
| 400 | 8 | FC10-400 | 19 850р. |
| 500 | 8 | FC10-500 | 28 657р. |

Арт.2830 - КОМПЕНСАТОР АНТИВИБРАЦИОННЫЙ МУФТОВЫЙ

- 1.Компенсатор трубный резьбовой
- 2.Корпус изготовлен из EPDM(усиленный нейлоном), концы – из углеродистой стали
- 3.Резьба в соответствии с DIN 2999
- 4.Максимальное рабочее давление 10 кгс/см²
- 5.Рабочая температура – 10 + 105 °С



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|------------|----|---------|------------------|
| 20 (3/4") | 10 | 2830 05 | 412р. |
| 25 (1") | 10 | 2830 06 | 512р. |
| 32 (1"1/4) | 10 | 2830 07 | 603р. |
| 40 (1"1/2) | 10 | 2830 08 | 751р. |
| 50 (2") | 10 | 2830 09 | 931р. |

Арт. 2835 - КОМПЕНСАТОР МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФЛАНЦЕВЫЙ

- 1.Металлический компенсатор
- 2.Корпус изготовлен из нержавеющей стали AISI 304
- 3.Фланцы изготовлены из оцинкованной углеродистой стали, соответствуют DIN PN 16
- 4.Максимальное рабочее давление 16 кгс/см²
- 5.Пониженная вибрация
- 6.Регулирующие стержни
- 7.Рабочая температура 300 °С



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 50 | 16 | 2835 09 | 4 437р. |
| 65 | 16 | 2835 10 | 5 097р. |
| 80 | 16 | 2835 11 | 5 825р. |
| 100 | 16 | 2835 12 | 6 955р. |
| 125 | 16 | 2835 13 | 9 327р. |
| 150 | 16 | 2835 14 | 11 310р. |
| 200 | 16 | 2835 16 | 16 923р. |

Арт. 2834 - КОМПЕНСАТОР СВАРНОЙ СТАЛЬНОЙ

- 1.Металлический компенсатор
- 2.Изготовлен из нержавеющей стали AISI 304
- 3.Приварные концы
- 4.Максимальное рабочее давление 16 кгс/см²
5. Пониженная вибрация
- 6.Максимальная рабочая температура 300 °С



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 50 | 16 | 2834 09 | 4 405р. |
| 65 | 16 | 2834 10 | 5 518р. |
| 80 | 16 | 2834 11 | 6 142р. |
| 100 | 16 | 2834 12 | 6 987р. |
| 125 | 16 | 2834 13 | 10 103р. |
| 150 | 16 | 2834 14 | 11 902р. |
| 200 | 16 | 2834 16 | 18 197р. |

ТЕЛЕФОН/ФАКС:

(495) 225-3676 (МНОГОКАНАЛЬНЫЙ)

Арт. 2401 - МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ ДВУХСТВОРЧАТЫЙ ОБРАТНЫЙ КЛАПАН

1. Двухдисковый обратный клапан
2. Изготовлен из чугуна GG-25
3. Диск изготовлен из нержавеющей стали AISI 316, уплотнение - нитрил
4. Ось и пружина из нержавеющей стали AISI 316
5. Седло из вулканизированного NBR.
6. Устанавливается в вертикальном, горизонтальном или диагональном положении между фланцами в соответствии с DIN PN-16/40 и ANSI 150.
7. Максимальная рабочая температура 100 °С
8. Максимальное рабочее давление 16 кгс/см²



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 50 | 16 | 2401 09 | 972р. |
| 65 | 16 | 2401 10 | 1 182р. |
| 80 | 16 | 2401 11 | 1 465р. |
| 100 | 16 | 2401 12 | 1 785р. |
| 125 | 16 | 2401 13 | 2 409р. |
| 150 | 16 | 2401 14 | 3 247р. |
| 200 | 16 | 2401 16 | 5 716р. |
| 250 | 16 | 2401 18 | 8 517р. |
| 300 | 16 | 2401 20 | 11 498р. |

МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ ДВУХСТВОРЧАТЫЙ ОБРАТНЫЙ КЛАПАН - ADCA

1. Давление до 16 Бар
2. Температура от -25° до +95°С
3. Присоединение межфланцевое
4. Уплотнение EPDM
5. Материал корпуса и диска - сталь гальваническим покрытием



ADCA

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|----------|------------------|
| 200 | 16 | CV16-200 | 6 946р. |
| 250 | 16 | CV16-250 | 10 943р. |
| 300 | 16 | CV16-300 | 15 850р. |
| 350 | 16 | CV16-350 | 36 226р. |
| 400 | 16 | CV16-400 | 52 071р. |
| 500 | 16 | CV16-500 | 110 775р. |

Арт. 2406 - ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ОДНОЛЕПЕСТКОВЫЙ - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

1. Давление до 16 Бар
2. Температура от -25° до +180°С
3. Присоединение межфланцевое
4. Уплотнение FPM
5. Материал корпуса и диска - нержавеющая сталь AISI 316



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|----|----|---------|------------------|
| 50 | 16 | 2406 09 | 1 450р. |
| 65 | 16 | 2406 10 | 1 750р. |
| 80 | 16 | 2406 11 | 2 313р. |



| | | | |
|-----|----|---------|----------|
| 100 | 16 | 2406 12 | 3 276р. |
| 125 | 16 | 2406 13 | 4 125р. |
| 150 | 16 | 2406 14 | 5 500р. |
| 200 | 16 | 2406 16 | 9 501р. |
| 250 | 16 | 2406 18 | 15 002р. |

ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ОДНОЛЕПЕСТКОВЫЙ

1. Давление до 16 Бар
2. Температура от -25° до +95°C
3. Присоединение межфланцевое
4. Уплотнение EPDM
5. Материал корпуса и диска - сталь гальваническим покрытием



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 40 | 16 | | 1 332р. |
| 50 | 16 | | 1 764р. |
| 65 | 16 | | 1 980р. |
| 80 | 16 | | 2 160р. |
| 100 | 16 | | 2 412р. |
| 125 | 16 | | 2 916р. |
| 150 | 16 | | 3 564р. |
| 200 | 16 | | 4 608р. |

Арт. 2402 - ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ДВУХЛЕПЕСТКОВЫЙ - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

1. Давление до 25 Бар
2. Температура от 0° до +180°C
3. Присоединение межфланцевое
4. Уплотнение - вулканизированный NBR
5. Материал корпуса и диска - нержавеющая сталь AISI 316



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 50 | 25 | 2402 09 | 3 584р. |
| 65 | 25 | 2402 10 | 4 217р. |
| 80 | 25 | 2402 11 | 5 169р. |
| 100 | 25 | 2402 12 | 6 355р. |
| 125 | 25 | 2402 13 | 8 749р. |
| 150 | 25 | 2402 14 | 11 052р. |
| 200 | 25 | 2402 16 | 20 093р. |
| 250 | 25 | 2402 18 | 30 419р. |
| 300 | 25 | 2402 20 | 47 720р. |

Арт. 2415 - ОБРАТНЫЙ КЛАПАН - НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

1. Давление до 40 Бар
2. Температура от 0° до +200°C
3. Присоединение межфланцевое
4. Материал корпуса и диска - нержавеющая сталь AISI 316



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|----|----|---------|------------------|
| 15 | 40 | 2415 04 | 616р. |
| 20 | 40 | 2415 05 | 779р. |
| 25 | 40 | 2415 06 | 1 154р. |
| 32 | 40 | 2415 07 | 1 703р. |

**GENEBRE**

| | | | |
|-----|----|---------|----------|
| 40 | 40 | 2415 08 | 2 192р. |
| 50 | 40 | 2415 09 | 3 480р. |
| 65 | 40 | 2415 10 | 5 407р. |
| 80 | 40 | 2415 11 | 6 742р. |
| 100 | 40 | 2415 12 | 10 751р. |

Арт. 2453 - ОБРАТНЫЙ КЛАПАН С ШАРОМ ЧУГУННЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ

1. Применение - для загрязненных, густых или вязких жидкостей
2. Температура от 0° до 80°C
3. Присоединение фланцевое
4. Уплотнение - вулканизированный NBR
5. Материал корпуса - чугун GGG 40
6. Сфера - от 50 до 150мм из алюминия, покрытого NBR, от 200 до 300мм из углеродистой стали, покрытой NBR

**GENEBRE**

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 50 | 16 | 2453 09 | 2 820р. |
| 65 | 16 | 2453 10 | 3 192р. |
| 80 | 16 | 2453 11 | 3 771р. |
| 100 | 16 | 2453 12 | 4 777р. |
| 125 | 16 | 2453 13 | 7 336р. |
| 150 | 16 | 2453 14 | 9 269р. |
| 200 | 16 | 2453 16 | 19 282р. |
| 250 | 16 | 2453 18 | 32 921р. |

ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ШАРОВОЙ RD12F, ФЛАНЦЕВЫЙ - ADCA

1. Температура до 70°C
2. Присоединение фланцевое
3. Материал корпуса - чугун GGG40
4. Максимальное давление - 16бар

**ADCA**

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|-----------|------------------|
| 50 | 16 | RD12F-050 | 2 820р. |
| 65 | 16 | RD12F-065 | 3 299р. |
| 80 | 16 | RD12F-080 | 3 770р. |
| 100 | 16 | RD12F-100 | 4 775р. |
| 125 | 16 | RD12F-125 | 7 336р. |
| 150 | 16 | RD12F-150 | 9 269р. |
| 200 | 16 | RD12F-200 | 19 280р. |
| 250 | 16 | RD12F-250 | 32 920р. |
| 300 | 16 | RD12F-300 | 52 256р. |

ОБРАТНЫЙ КЛАПАН СТАЛЬНОЙ RD50F, ПОДЪЕМНЫЙ, ФЛАНЦЕВЫЙ - ADCA

1. Температура от -20° до 350°C
2. Присоединение фланцевое
3. Материал корпуса - сталь GS-C25
4. Номинальное давление 40бар



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|----|----|-----------|------------------|
| 15 | 40 | RD50F-015 | 1 893р. |
| 20 | 40 | RD50F-020 | 2 168р. |
| 25 | 40 | RD50F-025 | 2 358р. |
| 32 | 40 | RD50F-032 | 3 201р. |
| 40 | 40 | RD50F-040 | 3 770р. |
| 50 | 40 | RD50F-050 | 4 688р. |
| 65 | 40 | RD50F-065 | 7 211р. |
| 80 | 40 | RD50F-080 | 9 065р. |



| | | | |
|-----|----|-----------|-----------|
| 100 | 40 | RD50F-100 | 13 586р. |
| 125 | 40 | RD50F-125 | 21 731р. |
| 150 | 40 | RD50F-150 | 25 490р. |
| 200 | 40 | RD50F-200 | 40 824р. |
| 250 | 40 | RD50F-250 | 67 684р. |
| 300 | 40 | RD50F-300 | 108 293р. |
| 350 | 40 | RD50F-350 | 151 289р. |
| 400 | 40 | RD50F-400 | 331 473р. |

Арт. IS16F - ФИЛЬТР ФЛАНЦЕВЫЙ ЧУГУННЫЙ - ADCA

1. Максимальное рабочее давление PN - 16 бар
2. Материал корпуса - чугун
3. Материал сетки - нержавеющая сталь
4. Максимальная температура 300 °С
5. Сливная пробка



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|-----------|------------------|
| 25 | 16 | IS16F 25 | 677р. |
| 32 | 16 | IS16F 32 | 805р. |
| 40 | 16 | IS16F 40 | 900р. |
| 50 | 16 | IS16F 50 | 1 530р. |
| 65 | 16 | IS16F 65 | 2 103р. |
| 80 | 16 | IS16F 80 | 2 873р. |
| 100 | 16 | IS16F 100 | 4 015р. |
| 125 | 16 | IS16F 125 | 6 049р. |
| 150 | 16 | IS16F 150 | 8 590р. |
| 200 | 16 | IS16F 200 | 15 626р. |
| 250 | 16 | IS16F 250 | 29 476р. |
| 300 | 16 | IS16F 300 | 48 684р. |
| 350 | 16 | IS16F 350 | 78 793р. |
| 400 | 16 | IS16F 400 | 98 661р. |

Арт. 2035 - КРАН ШАРОВЫЙ ЦЕЛЬНОСВАРНОЙ ПОД ПРИВАРКУ

1. Кран шаровый монокорпусный с редуцированным проходом
2. Патрубки под приварку согласно стандарту EN 12627
3. Выполнен из углеродистой стали класса DIN St-37
4. Уплотнение седла шара из карбонизированного тефлона
5. Уплотнение штока FPM (VITON)
6. Шар - нержавеющая сталь AISI 304.
7. Шток- нержавеющая сталь AISI 303
8. Максимальное рабочее давление 25/40 бар
9. Рабочая температура от -30°С до +200°С
10. Кран не требует ОБСУЖИВАНИЯ, РЕГУЛИРОВКИ, СМАЗКИ
11. Размеры 8", 10", 12" - с ручным редуктором (2035G)



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 15 | 40 | 2035 04 | 829р. |
| 20 | 40 | 2035 05 | 905р. |
| 25 | 40 | 2035 06 | 1 105р. |
| 32 | 40 | 2035 07 | 1 279р. |
| 40 | 40 | 2035 08 | 1 751р. |
| 50 | 25 | 2035 09 | 1 944р. |
| 65 | 25 | 2035 10 | 3 055р. |
| 80 | 25 | 2035 11 | 4 038р. |
| 100 | 25 | 2035 12 | 5 643р. |
| 125 | 25 | 2035 13 | 9 577р. |
| 150 | 25 | 2035 14 | 13 512р. |
| 200 | 25 | 2035 16 | 25 720р. |
| 250 | 25 | 2035 18 | 51 770р. |
| 300 | 25 | 2035 20 | 90 872р. |



ГЛАВТЕПЛОТРОГ

ТЕЛЕФОН/ФАКС:

(495) 225-3676 (МНОГОКАНАЛЬНЫЙ)

Арт. 2036 - КРАН ШАРОВЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ

1. Фланцевое соединение согласно нормам DIN 2501
2. Выполнен из углеродистой стали класса DIN St-37
3. Уплотнение седла шара из карбонизированного тефлона
4. Уплотнение штока FPM (VITON)
5. Шар -нержавеющая сталь AISI 304.
6. Шток- нержавеющая сталь AISI 303
7. Максимальное рабочее давление 16/40 бар
8. Рабочая температура от -30°C до +200°C
9. Кран не требует ОБСУЖИВАНИЯ, РЕГУЛИРОВКИ, СМАЗКИ
10. Размеры 8", 10", 12" - с ручным редуктором (2035G)

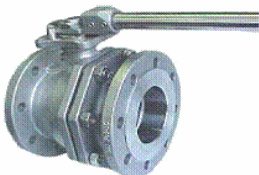


| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 15 | 40 | 2036 04 | 1 200р. |
| 20 | 40 | 2036 05 | 1 362р. |
| 25 | 40 | 2036 06 | 1 763р. |
| 32 | 40 | 2036 07 | 2 675р. |
| 40 | 40 | 2036 08 | 3 436р. |
| 50 | 16 | 2036 09 | 4 104р. |
| 65 | 16 | 2036 10 | 6 179р. |
| 80 | 16 | 2036 11 | 7 980р. |
| 100 | 16 | 2036 12 | 11 981р. |
| 125 | 16 | 2036 13 | 14 056р. |
| 150 | 16 | 2036 14 | 19 516р. |
| 200 | 16 | 2036 16 | 40 484р. |
| 250 | 16 | 2036 18 | 75 210р. |
| 300 | 16 | 2036 20 | 110 046р. |

GENEBRE

Арт. 2528 - КРАН ШАРОВЫЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

1. Сделан из нержавеющей стали марки CF8M.
2. Фланцевое соединение согласно нормам DIN2501.
3. Расстояние между лицевыми сторонам согласно DIN 3202 F4 / F5.
4. Седло шара PTFE + 15 % F.V. (тефлон армированный стекловолокном)
5. Возможен прямой монтаж привода согласно ISO 5211 (система запатентована)
6. Макс. рабочее давление 40/16 Kg/cm²
7. Макс. рабочая температура -30 °C+ 180 °C.



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 15 | 40 | 2528 04 | 2 619р. |
| 20 | 40 | 2528 05 | 3 095р. |
| 25 | 40 | 2528 06 | 3 832р. |
| 32 | 40 | 2528 07 | 5 602р. |
| 40 | 40 | 2528 08 | 6 316р. |
| 50 | 40 | 2528 09 | 8 076р. |
| 65 | 16 | 2528 10 | 13 002р. |
| 80 | 16 | 2528 11 | 16 807р. |
| 100 | 16 | 2528 12 | 23 244р. |
| 125 | 16 | 2528 13 | 67 381р. |
| 150 | 16 | 2528 14 | 93 041р. |
| 200 | 16 | 2528 15 | 193 116р. |

GENEBRE

Арт. 2529 - КРАН ШАРОВЫЙ ДВУХЧАСТЕВОЙ ФЛАНЦЕВЫЙ

1. Сделан из нерж. стали марки CF8M.
2. Фланцевое соединение согласно нормам DIN 2501 PN-40.

3. Расстояние между лицевыми сторонами согласно DIN 3202 F4 / F5.
4. Седло шара PTFE + 15 % F.V. (тефлон армированный стекловолокном)
5. Уплотнительное кольцо- Витон.
6. Макс. рабочее давление 40 Kg/cm²
7. Макс. рабочая температура -30 °C+ 180 °C.



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 65 | 40 | 2529 10 | 19 495р. |
| 80 | 40 | 2529 11 | 24 803р. |
| 100 | 40 | 2529 12 | 33 923р. |
| 125 | 40 | 2529 13 | 75 469р. |
| 150 | 40 | 2529 14 | 108 183р. |

Арт. 2040/2041 - ШАРОВЫЙ КРАН ТРЕХХОДОВОЙ МУФТОВЫЙ

1. Кран шаровой трехходовой с редуцированным проходом.
2. "L"/"T" - образный проход
3. Резьба согласно стандарту DIN 2999
4. Выполнен из нерж. стали класса AISI 316 (CF8M).
5. Антистатичный механизм -Шар – шток- корпус.
6. Система блокирования.
7. Возможность прямого монтажа электропривода ISO 5211(система запатентована9900474)
8. Макс. рабочее давление 63 Kg/cm².
9. Рабочая температура -25 °C + 180 °C



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|----|----|------------|------------------|
| 8 | 63 | 2040/41 02 | 2 159р. |
| 10 | 63 | 2040/41 03 | 2 159р. |
| 15 | 63 | 2040/41 04 | 2 159р. |
| 20 | 63 | 2040/41 05 | 2 773р. |
| 25 | 63 | 2040/41 06 | 3 897р. |
| 32 | 63 | 2040/41 07 | 5 015р. |
| 40 | 63 | 2040/41 08 | 7 227р. |
| 50 | 63 | 2040/41 09 | 12 101р. |

Арт. 2008 КРАН ШАРОВЫЙ СТАНДАРТНЫЙ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ ВР/ВР

1. Материал исполнения - нержавеющая сталь AISI 316L
2. Уплотнение - телон армированныйстекловолокном (PTFE+15% GF)
3. Рабочая температура -25 °C + 180 °C



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|----|-----|---------|------------------|
| 8 | 140 | 2008 02 | 645р. |
| 10 | 140 | 2008 03 | 645р. |
| 15 | 140 | 2008 04 | 671р. |
| 20 | 140 | 2008 05 | 953р. |
| 25 | 140 | 2008 06 | 1 201р. |
| 32 | 140 | 2008 07 | 1 525р. |
| 40 | 140 | 2008 08 | 2 092р. |
| 50 | 140 | 2008 09 | 3 128р. |

Арт. 2014 КРАН ШАРОВЫЙ ПОЛНОПРОХОДНОЙ ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ ВР/ВР

1. Кран шаровой полнопроходной двухсоставной.
2. Резьба согласно стандарту DIN 2999
3. Выполнен из нерж.стали AISI 316(CF8M)
4. Уплотнение седла шара PTFE+15%G.F
5. Кольцо штока –Viton
6. Система блокировки.
7. Макс. рабочее давление 63 Kg/cm²
8. Рабочая температура -25 °C + 180 °C



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|----|----|---------|------------------|
| 5 | 63 | 2014 02 | 364р. |
| 10 | 63 | 2014 03 | 364р. |



GENEBRE

| | | | |
|----|----|---------|---------|
| 15 | 63 | 2014 04 | 399р. |
| 20 | 63 | 2014 05 | 548р. |
| 25 | 63 | 2014 06 | 740р. |
| 32 | 63 | 2014 07 | 1 143р. |
| 40 | 63 | 2014 08 | 1 670р. |
| 50 | 63 | 2014 09 | 2 702р. |
| 65 | 63 | 2014 10 | 4 995р. |
| 80 | 63 | 2014 11 | 7 550р. |

Арт. 3020 - КРАН ШАРОВЫЙ УСИЛЕННЫЙ (латунь)

1. Кран шаровый латунный ВР/ВР(внутренняя резьба/внутренняя резьба), PN - 40 бар
2. Выполнен из латуни согласно DIN 17660
3. Резьба ВР/ВР соответствует ISO 228/14
4. Управление посредством ручки-рычага
5. Максимальная температура 180 °С



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|----|----|---------|------------------|
| 15 | 40 | 3020 04 | 125р. |
| 20 | 40 | 3020 05 | 178р. |
| 25 | 40 | 3020 06 | 292р. |
| 32 | 40 | 3020 07 | 477р. |
| 40 | 40 | 3020 08 | 654р. |
| 50 | 40 | 3020 09 | 1 015р. |

Арт. 3028 - КРАН ШАРОВЫЙ ВР/ВР(латунь) СТАНДАРТНЫЙ

1. Кран шаровый латунный ВР/ВР(внутренняя резьба/внутренняя резьба), PN - 25 бар
2. Выполнен из латуни согласно DIN 17660
3. Резьба ВР/ВР соответствует ISO 228/1
4. Управление посредством ручки-рычага
5. Максимальная температура 180 °С



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-------------|----|---------|------------------|
| 15 (1/2") | 25 | 3029 04 | 99р. |
| 20 (3/4") | 25 | 3029 05 | 140р. |
| 25 (1") | 25 | 3029 06 | 226р. |
| 32 (1 1/4") | 25 | 3029 07 | 326р. |
| 40 (1 1/2") | 25 | 3029 08 | 508р. |
| 50 (2") | 25 | 3029 09 | 782р. |
| 65 (2 1/2") | 25 | 3029 10 | 1 744р. |
| 80 (3") | 25 | 3029 11 | 2 675р. |
| 100 (4") | 25 | 3029 12 | 4 092р. |

Арт. 3029 - КРАН ШАРОВЫЙ ВР/ВР(латунь) ПОЛНОПРОХОДНЫЙ

1. Кран шаровый латунный ВР/ВР(внутренняя резьба/внутренняя резьба), PN - 25 бар
2. Выполнен из латуни согласно DIN 17660
3. Резьба ВР/ВР соответствует ISO 228/1
4. Управление посредством ручки-рычага
5. Максимальная температура 180 °С



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-------------|----|---------|------------------|
| 15 (1/2") | 25 | 3029 04 | 109р. |
| 20 (3/4") | 25 | 3029 05 | 154р. |
| 25 (1") | 25 | 3029 06 | 249р. |
| 32 (1 1/4") | 25 | 3029 07 | 359р. |
| 40 (1 1/2") | 25 | 3029 08 | 559р. |
| 50 (2") | 25 | 3029 09 | 860р. |
| 65 (2 1/2") | 25 | 3029 10 | 1 918р. |
| 80 (3") | 25 | 3029 11 | 2 943р. |
| 100 (4") | 25 | 3029 12 | 4 501р. |

Арт. 3032 - КРАН ШАРОВЫЙ ВР/ВР(латунь) со спуском

1. Кран шаровый латунный ВР/ВР, PN - 25 бар

2. Выполнен из латуни согласно DIN 17660
3. Резьба ВР/ВР соответствует ISO 228/1
4. Управление посредством ручки - рычага
5. Максимальная температура 180 °С
6. Имеет два спуска для воды



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----------|----|---------|------------------|
| 15 (1/2") | 25 | 3032 04 | 139р. |
| 20 (3/4") | 25 | 3032 05 | 215р. |
| 25 (1") | 25 | 3032 06 | 303р. |

Арт. 3033 - КРАН ШАРОВЫЙ НР/НР(латунь)

1. Кран шаровый латунный НР/НР(наружняя резьба/наружняя резьба), PN - 25 бар
2. Выполнен из латуни согласно DIN 17660
3. Резьба НР/НР соответствует ISO 228/1
4. Управление посредством ручки-рычага
5. Максимальная температура 180 °С



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----------|----|---------|------------------|
| 15 (1/2") | 25 | 3033 04 | 122р. |
| 20 (3/4") | 25 | 3033 05 | 201р. |
| 25 (1") | 25 | 3033 06 | 308р. |

Арт. 3034 - КРАН ШАРОВЫЙ НР/ВР(латунь)

1. Кран шаровый латунный НР/ВР, PN - 25 бар
2. Выполнен из латуни согласно DIN 17660
3. Резьба НР/ВР соответствует ISO 228/1
4. Управление посредством ручки - рычага
5. Максимальная температура 180 °С



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-------------|----|---------|------------------|
| 15 (1/2") | 25 | 3034 04 | 110р. |
| 20 (3/4") | 25 | 3034 05 | 177р. |
| 25 (1") | 25 | 3034 06 | 263р. |
| 32 (1 1/4") | 25 | 3034 07 | 417р. |
| 40 (1 1/2") | 25 | 3034 08 | 613р. |
| 50 (2") | 25 | 3034 09 | 932р. |

Арт. 3035 - КРАН ШАРОВЫЙ ВР/ВР(латунь)

1. Кран шаровый латунный ВР/ВР, PN - 25 бар
2. Выполнен из латуни согласно DIN 17660
3. Резьба ВР/ВР соответствует ISO 228/1
4. Управление посредством ручки - "БАБОЧКИ"
5. Максимальная температура 180 °С



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----------|----|---------|------------------|
| 15 (1/2") | 25 | 3035 04 | 101р. |
| 20 (3/4") | 25 | 3035 05 | 161р. |
| 25 (1") | 25 | 3035 06 | 244р. |

Арт. 3036 - КРАН ШАРОВЫЙ НР/ВР(латунь)

1. Кран шаровый латунный НР/ВР, PN - 25 бар
2. Выполнен из латуни согласно DIN 17660
3. Резьба НР/ВР соответствует ISO 228/1
4. Управление посредством ручки - "БАБОЧКИ"

5. Максимальная температура 180 °С



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----------|----|---------|------------------|
| 15 (1/2") | 25 | 3036 04 | 103р. |
| 20 (3/4") | 25 | 3036 05 | 165р. |
| 25 (1") | 25 | 3036 06 | 249р. |

Арт. 3046 - КРАН ШАРОВЫЙ НР/ВР С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ

1. Кран шаровый латунный НР/ВР, PN - 25 бар (АМЕРИКАНКА)
2. Выполнен из латуни согласно DIN 17660
3. Резьба НР/ВР соответствует ISO 228/1
4. Управление посредством ручки - "БАБОЧКИ"
5. Максимальная температура 180 °С



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-------------|----|---------|------------------|
| 15 (1/2") | 25 | 3046 04 | 146р. |
| 20 (3/4") | 25 | 3046 05 | 233р. |
| 25 (1") | 25 | 3046 06 | 374р. |
| 32 (1 1/4") | 25 | 3046 07 | 502р. |

Арт. 3059 - КРАН ШАРОВЫЙ ДЛЯ ШЛАНГА НР/шланг(латунь)

1. Кран шаровый латунный НР/шланг, PN - 16 бар
2. Выполнен из латуни согласно DIN 17660
3. Резьба НР/ВР соответствует ISO 228/1 и двухсоставное подсоединение к шлангу
4. Управление посредством ручки - рычага
5. Максимальная температура 100 °С



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----------|----|---------|------------------|
| 15 (1/2") | 16 | 3059 04 | 103р. |
| 20 (3/4") | 16 | 3059 05 | 146р. |
| 25 (1") | 16 | 3059 06 | 229р. |

Арт. 3302 - ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ЛАТУННЫЙ "У"

1. Максимальное рабочее давление PN - 16 бар
2. Выполнен из латуни согласно DIN 17660
3. Резьба ВР/ВР соответствует ISO 228/1
5. Максимальная температура 140 °С



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-------------|----|---------|------------------|
| 15 (1/2") | 16 | 3302 04 | 94р. |
| 20 (3/4") | 16 | 3302 05 | 136р. |
| 25 (1") | 16 | 3302 06 | 217р. |
| 32 (1 1/4") | 16 | 3302 07 | 430р. |
| 40 (1 1/2") | 16 | 3302 08 | 584р. |
| 50 (2") | 16 | 3302 09 | 948р. |

Арт. 3121 - ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ЛАТУННЫЙ

1. Латунный обратный клапан PN - 25/18/12 бар
2. Изготовлен из латуни согласно нормам DIN 17760
3. Внутренняя резьба согласно стандарту ISO 228/1
4. Рабочая температура: воздух : от -20°С до +110°С
газ : от -20 °С до +60°С
вода : от 0 °С до +90°С
5. Минимальное давлениеоткрытия 0,04бар

6. Устанавливается в вертикальном, горизонтальном положении или по диагонали
 7. Уплотнение NBR.



GENEBRE

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-------------|----|---------|------------------|
| 15 (1/2") | 25 | 3121 04 | 100р. |
| 20 (3/4") | 25 | 3121 05 | 138р. |
| 25 (1") | 25 | 3121 06 | 208р. |
| 32 (1 1/4") | 18 | 3121 07 | 294р. |
| 40 (1 1/2") | 18 | 3121 08 | 406р. |
| 50 (2") | 18 | 3121 09 | 582р. |
| 65 (2 1/2") | 12 | 3121 10 | 1 405р. |
| 80 (3") | 12 | 3121 11 | 2 008р. |
| 100 (4") | 12 | 3121 12 | 3 132р. |

ШАРОВЫЕ КРАНЫ БАЛЛОМАКС

КРАН ШАРОВЫЙ ПОД ПРИВАРКУ 61.102, 64.102



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|----------------|------------------|
| 10 | | КШТ 61.102.010 | 1 074р. |
| 15 | | КШТ 61.102.015 | 1 074р. |
| 20 | | КШТ 64.102.020 | 1 149р. |
| 25 | | КШТ 64.102.025 | 1 326р. |
| 32 | | КШТ 64.102.032 | 1 458р. |
| 40 | | КШТ 64.102.040 | 1 849р. |
| 50 | | КШТ 64.102.050 | 2 099р. |
| 65 | | КШТ 64.102.065 | 3 403р. |
| 80 | | КШТ 64.102.080 | 4 457р. |
| 100 | | КШТ 64.102.100 | 5 985р. |
| 125 | | КШТ 61.102.125 | 10 587р. |
| 150 | | КШТ 61.102.150 | 17 414р. |
| 200 | | КШТ 61.102.200 | 32 151р. |
| 250 | | КШТ 61.102.250 | 74 119р. |
| 300 | | КШТ 61.102.300 | 165 447р. |
| 350 | | КШТ 61.102.350 | 263 859р. |
| 400 | | КШТ 61.102.400 | 416 114р. |
| 500 | | КШТ 61.102.500 | 807 173р. |

КРАН ШАРОВЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ 61.103, 64.103



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|----------------|------------------|
| 15 | 40 | КШТ 61.103.015 | 2 011р. |
| 20 | 40 | КШТ 64.103.020 | 2 211р. |
| 25 | 40 | КШТ 64.103.025 | 2 322р. |
| 32 | 40 | КШТ 64.103.032 | 2 529р. |
| 40 | 40 | КШТ 64.103.040 | 3 541р. |
| 50 | 40 | КШТ 64.103.050 | 3 734р. |
| 65 | 16 | КШТ 64.103.065 | 4 871р. |
| 80 | 16 | КШТ 64.103.080 | 5 867р. |
| 100 | 16 | КШТ 64.103.100 | 8 819р. |
| 125 | 16 | КШТ 61.103.125 | 13 469р. |
| 150 | 16 | КШТ 61.103.150 | 22 693р. |
| 200 | 16 | КШТ 61.103.200 | 40 845р. |
| 250 | 16 | КШТ 61.103.250 | 93 983р. |
| 300 | 16 | КШТ 61.103.300 | 179 408р. |
| 350 | 16 | КШТ 61.103.350 | 268 695р. |
| 65 | 25 | КШТ 64.103.065 | 5 259р. |
| 80 | 25 | КШТ 64.103.080 | 6 332р. |
| 100 | 25 | КШТ 64.103.100 | 9 522р. |
| 125 | 25 | КШТ 61.103.125 | 14 668р. |
| 150 | 25 | КШТ 61.103.150 | 24 628р. |
| 200 | 25 | КШТ 61.103.200 | 42 526р. |
| 250 | 25 | КШТ 61.103.250 | 101 437р. |
| 300 | 25 | КШТ 61.103.300 | 193 829р. |

ТЕЛЕФОН/ФАКС:

(495) 225-3676 (МНОГОКАНАЛЬНЫЙ)

РЕДУКТОР СО ШТУРВАЛОМ ДЛЯ ШАРОВЫХ КРАНОВ БАЛЛОМАКС



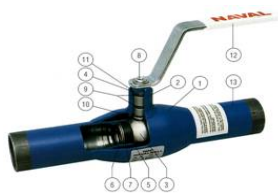
| DN | Цена с НДС, руб. |
|------------------------------|------------------|
| 100-125 | 2 930р. |
| 150-200 | 3 967р. |
| Рукоятка для Балломакс Ду200 | 1 823р. |
| 250 | 6 265р. |
| 300 | 11 758р. |
| 350 | 19 081р. |
| 400 | 28 724р. |
| 500 | 71 036р. |

ПРОДУКЦИЯ NAVAL - ФИНЛЯНДИЯ



Арт. 2844 - КРАН ШАРОВЫЙ ПОД ПРИВАРКУ NAVAL OY, PN40, 25, 16

1. Корпус - углеродистая сталь
2. Втулка шпинделя - углеродистая сталь
3. Шар - нержавеющая сталь
4. Шпиндель - нержавеющая сталь
5. Уплотнение - полимер
6. Опорное кольцо - нержавеющая сталь
7. Прокладка уплотнительная - витон
8. Применение - теплоснабжение, теплопроводы, масляные трубопроводы, безкислородная вода
9. Рабочая температура от -20°C до +180°C



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 10 | 40 | 2844 02 | 1 099р. |
| 15 | 40 | 2844 03 | 1 092р. |
| 20 | 40 | 2844 05 | 1 180р. |
| 25 | 40 | 2844 06 | 1 310р. |
| 32 | 40 | 2844 07 | 1 441р. |
| 40 | 40 | 2844 08 | 1 856р. |
| 50 | 40 | 2844 09 | 2 097р. |
| 65 | 25 | 2844 10 | 3 393р. |
| 80 | 25 | 2844 11 | 4 521р. |
| 100 | 25 | 2844 12 | 6 158р. |
| 125 | 16 | 2844 13 | 10 249р. |
| 150 | 16 | 2844 14 | 15 257р. |
| 200 | 16 | 2844 16 | 29 823р. |
| 250 | 16 | 2844 17 | 56 196р. |
| 300 | 16 | 2844 18 | 120 414р. |
| 400 | 16 | 2844 19 | 374 904р. |
| 500 | 16 | 2844 20 | 623 579р. |
| 600 | 16 | 2844 21 | 1 420 291р. |



Арт. 2844 - КРАН ШАРОВЫЙ ПОД ПРИВАРКУ NAVAL OY, PN25

1. Корпус - углеродистая сталь
2. Втулка шпинделя - углеродистая сталь
3. Шар - нержавеющая сталь
4. Шпиндель - нержавеющая сталь
5. Уплотнение - полимер
6. Опорное кольцо - нержавеющая сталь
7. Прокладка уплотнительная - витон
8. Применение - теплоснабжение, теплопроводы, масляные трубопроводы, безкислородная вода
9. Рабочая температура от -20°C до +180°C



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 125 | 25 | 2844 53 | 11 130р. |
| 150 | 25 | 2844 54 | 17 172р. |
| 200 | 25 | 2844 56 | 32 590р. |



NAVAL OY

| | | | |
|-----|----|---------|-------------|
| 250 | 25 | 2844 57 | 62 107р. |
| 300 | 25 | 2844 58 | 151 766р. |
| 400 | 25 | 2844 59 | 407 952р. |
| 500 | 25 | 2844 60 | 731 749р. |
| 600 | 25 | 2844 61 | 1 456 622р. |

Арт. 2844 - КРАН ШАРОВЫЙ ПОД ПРИВАРКУ С РЕДУКТОРОМ NAVAL OY, PN16

1. Корпус - углеродистая сталь
2. Втулка шпинделя - углеродистая сталь
3. Шар - нержавеющая сталь
4. Шпиндель - нержавеющая сталь
5. Уплотнение - полимер
6. Опорное кольцо - нержавеющая сталь
7. Прокладка уплотнительная - витон
8. Применение - теплоснабжение, теплопроводы, масляные трубопроводы, безкислородная вода
9. Рабочая температура от -20°C до +180°C



NAVAL OY

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 125 | 16 | 2844 33 | 20 025р. |
| 150 | 16 | 2844 34 | 25 797р. |
| 200 | 16 | 2844 36 | 38 850р. |
| 250 | 16 | 2844 37 | 68 403р. |
| 300 | 16 | 2844 38 | 135 132р. |
| 400 | 16 | 2844 39 | 414 248р. |
| 500 | 16 | 2844 40 | 653 541р. |
| 600 | 16 | 2844 41 | 1 433 089р. |

Арт. 2844 - КРАН ШАРОВЫЙ ПОД ПРИВАРКУ С РЕДУКТОРОМ NAVAL OY, PN25

1. Корпус - углеродистая сталь
3. Шар - нержавеющая сталь
5. Уплотнение - полимер
6. Опорное кольцо - нержавеющая сталь
7. Прокладка уплотнительная - витон
8. Применение - теплоснабжение, теплопроводы, масляные трубопроводы, безкислородная вода
9. Рабочая температура от -20°C до +180°C



NAVAL OY

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 125 | 25 | 2844 73 | 21 627р. |
| 150 | 25 | 2844 74 | 27 974р. |
| 200 | 25 | 2844 76 | 42 177р. |
| 250 | 25 | 2844 77 | 74 525р. |
| 300 | 25 | 2844 78 | 170 161р. |
| 400 | 25 | 2844 79 | 439 508р. |
| 500 | 25 | 2844 80 | 760 465р. |
| 600 | 25 | 2844 81 | 1 472 681р. |

Арт. 2855 - КРАН ШАРОВЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ NAVAL OY, PN40, 16

1. Корпус - углеродистая сталь
3. Шар - нержавеющая сталь
5. Уплотнение - полимер
6. Опорное кольцо - нержавеющая сталь
7. Прокладка уплотнительная - витон
8. Применение - теплоснабжение, теплопроводы, масляные трубопроводы, безкислородная вода
9. Рабочая температура от -20°C до +180°C



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|----|----|---------|------------------|
| 15 | 40 | 2855 03 | 2 031р. |
| 20 | 40 | 2855 05 | 2 235р. |
| 25 | 40 | 2855 06 | 2 438р. |
| 32 | 40 | 2855 07 | 2 824р. |



| | | | |
|-----|----|---------|-------------|
| 40 | 40 | 2855 08 | 3 182р. |
| 50 | 40 | 2855 09 | 3 654р. |
| 65 | 16 | 2855 10 | 5 606р. |
| 80 | 16 | 2855 11 | 6 762р. |
| 100 | 16 | 2855 12 | 8 699р. |
| 125 | 16 | 2855 13 | 13 976р. |
| 150 | 16 | 2855 14 | 20 884р. |
| 200 | 16 | 2855 16 | 41 528р. |
| 250 | 16 | 2855 17 | 72 363р. |
| 300 | 16 | 2855 18 | 165 123р. |
| 400 | 16 | 2855 19 | 436 152р. |
| 500 | 16 | 2855 20 | 776 859р. |
| 600 | 16 | 2855 21 | 1 648 697р. |

Арт. 2855 - КРАН ШАРОВЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ С РЕДУКТОРОМ NAVAL OY, PN16

1. Корпус - углеродистая сталь
2. Втулка шпинделя - углеродистая сталь
3. Шар - нержавеющая сталь
4. Шпиндель - нержавеющая сталь
5. Уплотнение - полимер
6. Опорное кольцо - нержавеющая сталь
7. Прокладка уплотнительная - витон
8. Применение - теплоснабжение, теплопроводы, масляные трубопроводы, безкислородная вода
9. Рабочая температура от -20°C до +180°C



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 125 | 16 | 2855 33 | 22 595р. |
| 150 | 16 | 2855 34 | 33 251р. |
| 200 | 16 | 2855 36 | 50 918р. |
| 250 | 16 | 2855 37 | 83 908р. |
| 300 | 16 | 2855 38 | 183 518р. |
| 400 | 16 | 2855 39 | 473 983р. |
| 500 | 16 | 2855 40 | 805 568р. |
| 600 | 16 | 2855 41 | 1 679 903р. |

Арт. 2855 - КРАН ШАРОВЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ NAVAL OY, PN25

1. Корпус - углеродистая сталь
2. Втулка шпинделя - углеродистая сталь
3. Шар - нержавеющая сталь
4. Шпиндель - нержавеющая сталь
5. Уплотнение - полимер
6. Опорное кольцо - нержавеющая сталь
7. Прокладка уплотнительная - витон
8. Применение - теплоснабжение, теплопроводы, масляные трубопроводы, безкислородная вода
9. Рабочая температура от -20°C до +180°C



| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 65 | 25 | 2855 70 | 6 442р. |
| 80 | 25 | 2855 71 | 8 116р. |
| 100 | 25 | 2855 72 | 10 155р. |
| 125 | 25 | 2855 73 | 17 157р. |
| 150 | 25 | 2855 74 | 23 250р. |
| 200 | 25 | 2855 76 | 45 299р. |
| 250 | 25 | 2855 77 | 77 182р. |
| 300 | 25 | 2855 78 | 183 467р. |
| 400 | 25 | 2855 79 | 498 201р. |
| 500 | 25 | 2855 80 | 857 403р. |
| 600 | 25 | 2855 81 | 1 816 683р. |

Арт. 2855 - КРАН ШАРОВЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ С РЕДУКТОРОМ NAVAL OY, PN25

1. Корпус - углеродистая сталь
2. Втулка шпинделя - углеродистая сталь
3. Шар - нержавеющая сталь
4. Шпиндель - нержавеющая сталь
5. Уплотнение - полимер
6. Опорное кольцо - нержавеющая сталь

7. Прокладка уплотнительная - витон
 8. Применение - теплоснабжение, теплопроводы, масляные трубопроводы, безкислородная вода
 9. Рабочая температура от -20°C до +180°C



NAVAL OY

ФЛАНЦЫ

| DN | PN | Артикул | Цена с НДС, руб. |
|-----|----|---------|------------------|
| 125 | 25 | 2855 93 | 29 052р. |
| 150 | 25 | 2855 94 | 36 528р. |
| 200 | 25 | 2855 96 | 56 415р. |
| 250 | 25 | 2855 97 | 93 393р. |
| 300 | 25 | 2855 98 | 201 862р. |
| 400 | 25 | 2855 99 | 528 541р. |
| 500 | 25 | 2855 00 | 886 120р. |
| 600 | 25 | 2855 01 | 1 847 887р. |

КОМПЛЕКТЫ ОТВЕТНЫХ ФЛАНЦЕВ (ГОСТ 12820-80) с крепежом и прокладками



| DN | PN | Цена с НДС, руб. |
|-----|-------------|------------------|
| 15 | 25 | 313р. |
| 20 | 25 | 355р. |
| 25 | 25 | 503р. |
| 32 | 25 | 654р. |
| 40 | 25 | 760р. |
| 50 | 25 | 1 048р. |
| 65 | 25 | 1 223р. |
| 80 | 25 | 1 252р. |
| 100 | 25 | 1 964р. |
| 125 | 25 | 3 527р. |
| 150 | 25 | 4 514р. |
| 200 | 25 | 6 439р. |
| 15 | 16 | 293р. |
| 20 | 16 | 311р. |
| 25 | 16 | 409р. |
| 32 | 16 | 479р. |
| 40 | 16 | 553р. |
| 50 | 16 | 654р. |
| 65 | 16 | 774р. |
| 80 | 16 | 867р. |
| 80 | 16 (8 отв.) | 1 244р. |
| 100 | 16 | 1 305р. |
| 125 | 16 | 1 846р. |
| 150 | 16 | 2 347р. |
| 200 | 16 | 3 575р. |
| 250 | 16 | 5 290р. |
| 300 | 16 | 6 385р. |

ОТВЕТНЫЕ ФЛАНЦЫ



| ТИП | DN | PN | Цена с НДС, руб. |
|--------------|-----|----|------------------|
| плоский | 400 | 16 | 6 750р. |
| плоский | 500 | 16 | 12 750р. |
| плоский | 700 | 16 | 22 500р. |
| плоский | 800 | 16 | 24 375р. |
| воротниковый | 400 | 16 | 15 938р. |
| воротниковый | 500 | 16 | 23 235р. |
| воротниковый | 600 | 16 | 32 700р. |
| воротниковый | 700 | 16 | 35 063р. |
| воротниковый | 800 | 16 | 38 550р. |
| плоский | 400 | 25 | 9 300р. |
| плоский | 500 | 25 | 17 850р. |
| плоский | 600 | 25 | 22 500р. |
| плоский | 700 | 25 | 25 875р. |
| плоский | 800 | 25 | 31 050р. |
| воротниковый | 400 | 25 | 17 475р. |

| | | | |
|--------------|-----|----|----------|
| воротниковый | 500 | 25 | 25 500р. |
| воротниковый | 600 | 25 | 32 813р. |
| воротниковый | 700 | 25 | 43 500р. |
| воротниковый | 800 | 25 | 51 300р. |

ПРОДУКЦИЯ DANFOSS

Наша компания поставляет всю линейку продукции Danfoss
 Прайс - лист готовы выслать по запросу



Радиаторные терморегуляторы и запорные радиаторные клапаны



Балансировочные клапаны для систем тепло- и холодоснабжения



Электрические средства автоматизации тепловых пунктов и центральных вентиляционных установок



Регуляторы температуры и давления прямого действия



Пластинчатые теплообменники



Электрические средства управления теплоснабжением коттеджей



Средства учета теплоснабжения



Трубопроводная арматура

ТЕЛЕФОН/ФАКС:

(495) 225-3676 (МНОГОКАНАЛЬНЫЙ)



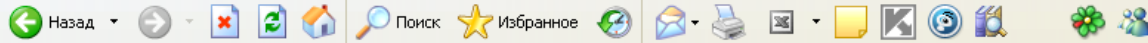
ГЛАВТЕПЛОТОРГ

ТЕЛЕФОН/ФАКС:

(495) 225-3676 (МНОГОКАНАЛЬНЫЙ)

ГЛАВТЕПЛОТОРГ - газовые отопительные котлы Viessmann, Buderus, Ferroli. Насосы Grundfos, Dab, W - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка



Адрес: <http://www.glavteplotorg.ru/>

Переход Ссылки



ГЛАВТЕПЛОТОРГ

www.glavteplotorg.ru

Поставки отопительного оборудования и техники

[Добавить в избранное](#) [Карта сайта](#) [Вакансии](#)

[О компании >>](#)

[Библиотека PDF >>](#)

[Сотрудничество >>](#)

[Каталог >>](#)

[Доставка >>](#)

[Контакты >>](#)

[Видеоинструкции >>](#)

ТЕЛЕФОН/ФАКС:

(495) 225-3676 (МНОГОКАНАЛЬНЫЙ)

ON-LINE ПОДДЕРЖКА:

[395-033-710](tel:395-033-710) ofis1@glavteplotorg.ru

ПОИСК ОБОРУДОВАНИЯ:

По производителям

По типам

НАЙТИ

[Каталог продукции](#)

[Интернет-магазин](#)

[Подбор отопительного оборудования / расчет мощности](#)

Голландия, Германия, Венгрия, Босния, Болгария, Бельгия, Англия
ДОСТАВКА ГРУЗОВ ИЗ 30 СТРАН ЕВРОПЫ В МОСКВУ

КАТАЛОГ ОБОРУДОВАНИЯ

Разделы: [Радиаторы](#) [Котлы](#) [Насосы](#) [Горелки](#) [Конвекторы](#) [Дымоходы](#) [Канализация](#) [Трубы и фитинги](#)
[Баки и емкости](#) [Инструмент](#)



РАДИАТОРЫ ОТОПЛЕНИЯ

Биметаллические радиаторы [Alurad](#), [Aveator](#), [Bilux](#), [Duetto](#), [DUNE](#), [Global](#), [Rifar](#), [Sira](#), [Xtreme](#)
Алюминиевые радиаторы [Calidor](#), [Faral](#), [Ferroli](#), [Global](#), [Luxall](#), [Nova_Florida](#), [Rovall](#), [Royal](#), [Sira](#)
Чугунные радиаторы [Bruxelles](#), [Demir](#), [Gothica](#), [Lille](#), [Lyons](#), [Marseilles](#), [Parisienne](#), [Roca](#), [Rococo](#),
[MC-140](#)

Стальные радиаторы [Arbonia](#), [DeLonghi](#), [Kermi](#), [Korado](#), [PC](#), [Purmo](#), [Vogel&Noot](#), [Zehnder](#)

ГлавТеплоТорг является поставщиком оборудования для компаний и частных лиц, занимающихся строительством инженерных систем в частных домах, административных зданиях и технических сооружениях, монтажом систем отопления, водоснабжения, канализации, вентиляции, кондиционирования, сантехники.

Предложение продукции формируется, опираясь, прежде всего, на пожелания клиентов и актуальные требования рынка, регулярно пополняется новыми изделиями и разработками. Все предлагаемое ГлавТеплоТорг оборудование — высокого уровня качества. Об этом красноречиво говорят имена поставщиков — каждый из них лидер в своем сегменте рынка. ГлавТеплоТорг накопил богатый опыт в области комплексных поставок оборудования для инженерных сетей.

Квалифицированные технические консультанты ГлавТеплоТорг помогут в выборе оптимального оборудования, исходя из поставленных условий, а хорошо отлаженная работа логистики и сервиса позволит решить задачу в максимально короткие сроки.

На все наименования товаров имеются сертификаты и необходимые технические документы на русском языке.

ГлавТеплоТорг - оптимальное соотношение цены и качества продукции, а специалисты помогут Вам выбрать лучшее техническое и экономическое решение.

Строительным фирмам и подрядчикам нет необходимости иметь большие запасы оборудования -