Клапаны обратные шаровые канализационные

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Казань +7 (843) 207-19-05 Калининград +7 (4012) 72-21-36 Калуга +7 (4842) 33-35-03 Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб. Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж. Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саранск +7 (8342) 22-95-16 Саратов +7 (845) 239-86-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32 Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: lgvs.pro-solution.ru | эл. почта: lgvs@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 2 года с момента продажи.

Гарантия распространяется на оборудование установленное и используемое в соответствие с требованиями к монтажу. При обнаружении неисправностей разбирать или самостоятельно ремонтировать клапан без письменного разрешения завода-изготовителя запрещается. В противном случае гарантия будет считаться недействительной. Гарантия не распространяется на быстроизнашиваемые и расходные материалы

7.ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Декларация ТР ТС 010/2011 EAЭC No RU Д-CN.HA99.B.00535/19 Протоколы испытаний NoNo 526O.200919, 527O.200919 от 20.09.2019 г. Декларация действительна до 25.09.2024 г. включительно. Декларация ТР ТС 032/2013 EAЭC No RU Д-CN.HA99.B.00546/19 Протоколы испытаний NoNo 2309-1-01, 2309-1-02 от 23.09.2019 г. Декларация действительна до 26.09.2024 г. включительно.

Клапан обратный чугунный шаровый канализационный изготовлен.

8.СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

| принят и признан годным Клапан обратный шаровь | | луатации. | | |
|---|----|-----------|---|--|
| Nº | ду | РУ | _ | |
| Дата выпуска | | | | |
| Дата продажи | | | | |
| М.п. | | | | |

Shenzhen Global Equipment and Technology TradingCo.,Ltd тел.+86 188 2335 0290 email:Ceo.qett@gmail.com



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ Клапан обратный шаровый канализационный ДУ50-500

1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Изготовитель: Shenzhen Global Equipment and Technology Trading Co.,

Ltd

Рабочее давление: ДУ50 - 150 - РУ16,

ДУ200 – 500 – РУ10:

Рабочая температура: -20/+90°C;

Тип корпуса: фланцевый ГОСТ 33259-2015;

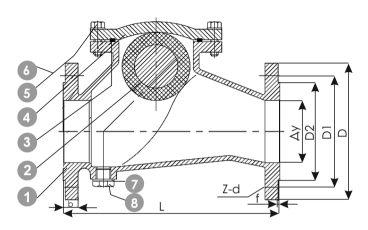
Покрытие: эпоксидно-порошковое, не менее 250 мкм.

2.ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначен для установки в качестве запорного устройства, предотвращающего обратный поток рабочей среды в системах промышленной и хозяйственной канализации.

3.КОНСТРУКЦИЯ

4.ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ



| Nº | Наименование | Материал | | | | |
|----|----------------|--------------------|--|--|--|--|
| 1 | Корпус | B4 50 | | | | |
| 2 | Шаровый затвор | B450+NBR | | | | |
| 3 | Уплотнение | NBR | | | | |
| 4 | Крышка | B450 | | | | |
| 5 | Болт | Нержавеющая сталь | | | | |
| 6 | Шайба | Нержавеющая сталь | | | | |
| 7 | Шайба | PTFE | | | | |
| 8 | Заглушка | Углеродистая сталь | | | | |

| ДУ | D, mm | D1, mm | | D2, mm | | L, mm | b, mm | f,mm | Z- | d | H, mm | Вес, кг |
|-----|-------|--------|------|--------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|---------|
| | | PN10 | PN16 | PN10 | PN16 | | | | PN10 | PN16 | | |
| 50 | 165 | 1 | 125 | 99 | | 200 | 19 | 3 | 4-19 | | 115 | 9 |
| 65 | 185 | 1 | 145 | 118 | | 240 | 19 | 3 | 4-19 | | 124 | 10 |
| 80 | 200 | 1 | 160 | 132 | | 260 | 19 | 3 | 8-19 | | 138 | 12 |
| 100 | 220 | 1 | 180 | 156 | | 300 | 19 | 3 | 8-19 | | 162 | 16 |
| 125 | 250 | 2 | 210 | 184 | | 350 | 19 | 3 | 8-19 | | 202 | 22 |
| 150 | 285 | 2 | 240 | 211 | | 400 | 19 | 3 | 8-23 | | 228 | 31 |
| 200 | 340 | 1 | 195 | 266 | | 500 | 20 | 3 | 8-23 | 12-23 | 298 | 68 |
| 250 | 405 | 350 | 355 | 319 | | 600 | 22 | 3 | 12-23 | 12-28 | 368 | 100 |
| 300 | 455 | 400 | 410 | 370 | | 700 | 24,5 | 4 | 12-23 | 12-28 | 438 | 132 |
| 350 | 520 | 460 | 470 | 429 | | 800 | 26,5 | 4 | 16-23 | 16-28 | 585 | 213 |
| 400 | 580 | 515 | 525 | 480 | | 900 | 28 | 4 | 16-28 | 16-31 | 660 | 290 |
| 500 | 715 | 620 | 650 | 582 | 609 | 1100 | 31,5 | 4 | 20-28 | 20-34 | 800 | 550 |

5. ТРЕБОВАНИЯ К МОНТАЖУ

- -Клапан обратный шаровый устанавливают в местах, удобных для обслуживания и осмотра;
- -Устанавливается в горизонтальном положении крышкой вверх и в вертикальном на потоке снизу-вверх. Монтаж на трубопровод осуществляется при помощи фланцев. Направление движения среды должно совпадать с направлением, указаннымна клапане;
- -Приспособлен к монтажу между фланцами трубопровода, размеры которого соответствуют размерам фланцев клапана;
- -Для стабильной работы обратного клапана рекомендуется установка на прямолинейном участке трубопровода. Длина данного участка до и после клапана равна 5 х Ду, но не менее 500мм на каждую из сторон. Если на трубопроводе утсановлен(ы) насос(ы) рекомендуется до насоса/насосов и после устанавливать вибровставку.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35 Астана +7 (7172) 69-68-15 Астрахань +7 (8512) 99-46-80 Барнаул +7 (3852) 37-96-76 Белгород +7 (4722) 20-58-80 Брянск +7 (4832) 32-17-25 Владивосток +7 (4232) 49-26-85 Владимир +7 (4922) 49-51-33 Волгоград +7 (8442) 45-94-42 Воронеж +7 (4732) 12-26-70 Екатеринбург +7 (343) 302-14-75 Иваново +7 (4932) 70-02-95 Ижевск +7 (3412) 20-90-75 Иркутск +7 (3952) 56-24-09 Йошкар-Ола +7 (8362) 38-66-61 Казань +7 (843) 207-19-05

Калининград +7 (4012) 72-21-36 Калуга +7 (4842) 33-35-03 Кемерово +7 (3842) 21-56-70 Киров +7 (8332) 20-58-70 Краснодар +7 (861) 238-86-59 Красноярск +7 (391) 989-82-67 Курск +7 (4712) 23-80-45 Липецк +7 (4742) 20-01-75 Магнитогорск +7 (3519) 51-02-81 Москва +7 (499) 404-24-72 Мурманск +7 (8152) 65-52-70 Наб. Челны +7 (8552) 91-01-32 Ниж. Новгород +7 (831) 200-34-65 Нижневартовск +7 (3466) 48-22-23 Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85

Новороссийск +7 (8617) 30-82-64 Новосибирск +7 (383) 235-95-48 Омск +7 (381) 299-16-70 Орел +7 (4862) 22-23-86 Оренбург +7 (3532) 48-64-35 Пенза +7 (8412) 23-52-98 Первоуральск +7 (3439) 26-01-18 Пермь +7 (342) 233-81-65 Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65 Рязань +7 (4912) 77-61-95 Самара +7 (846) 219-28-25 Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09 Саранск +7 (8342) 22-95-16 Саратов +7 (845) 239-86-35 Смоленск +7 (4812) 51-55-32

Сочи +7 (862) 279-22-65 Ставрополь +7 (8652) 57-76-63 Сургут +7 (3462) 77-96-35 Сызрань +7 (8464) 33-50-64 Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02 Тверь +7 (4822) 39-50-56 Томск +7 (3822) 48-95-05 Тула +7 (4872) 44-05-30 Тюмень +7 (3452) 56-94-75 Ульяновск +7 (8422) 42-51-95 Уфа +7 (347) 258-82-65 Хабаровск +7 (421) 292-95-69 Чебоксары +7 (8352) 28-50-89 Челябинск +7 (351) 277-89-65 Череповец +7 (8202) 49-07-18 Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: lgvs.pro-solution.ru | эл. почта: lgv@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70