

# Технические характеристики

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	



## Эксцентриковый фланцевый дисковый затвор

Применимые стандарты:

Дизайн и производство в соответствии с: BS 1868

Лицом к лицу в соответствии с: ASME B16.10

Размеры фланца в соответствии с: ASME B16.5

Давление и температура в соответствии с: ASME B16.34

Проверка и проверка в соответствии с: API 6D / API 598

Визуальный осмотр в соответствии с: MSS SP-55

Маркировка в соответствии с: MSS SP-25



### писание продукта

Особенности:

1. Маленький размер, легкий вес, простота установки и обслуживания.
2. Простая и компактная конструкция, быстрое включение-выключение на 90 градусов.
3. Минимальный рабочий крутящий момент, экономия энергии.
4. Кривая потока стремится к прямой линии, отличные характеристики регулирования.
5. Длительный срок службы, выдерживающий испытание десятками тысяч операций открытия / закрытия.
6. Широкий выбор материалов, применимых к различным средам.

**Производительность:**

Номинальное давление (МПа)	1.0	1.6
Номинальный диаметр (мм)	50-3200	50-3200
Испытательное давление	Корпус1.5	2.4

(МПа)	Уплотнение	1.1	1.76
Применимая температура	150		
Применимая среда	Пресная вода, сточные воды, морская вода, воздух, пар, продукты питания, лекарства, масла, кислоты, щелочи и т. Д.		
Способ работы	ручная, червячная, пневматическая, электрическая и т. д.		

### Стандарт:

Дизайн и производство	Фланцевое соединение	Лицом к лицу	Тест и осмотр
MSS SP-67 API609 EN593	DIN PN10/16/25; ANSI B 16.1 BS4504; ISO PN10/16 JIS B 2212/2213 BS 10 table D; BS 10 table E	API609 ISO5752 series 20 BS5155	API 598

### Список материалов:

No.	Наименование	Материал
1	Корпус	Углеродистая сталь / нж / чугун / ковкий чугун / алюминиевая бронза
2	Диск	Al-Bronze / CF8M / Ковкий чугун / WCB
3	Седло	EPDM / PEFE / Buna / NBR / Nypalon
4	Шток	Углеродистая сталь / SS314 / SS316
5	Втулка	PEFE / Смазка
6	О кольцо	EPDM / PEFE / Buna / NBR / Nypalon
7	Штифт	SS316 / SS416 / SS304

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	