

Шиберная задвижка с соединительным выступом серии 7S2 для стальных труб с соединительным выступом

victaulic
08.43-RUS

Выступ X Выступ



Шиберная задвижка
серии 7S2

Описание изделия:

Шиберные задвижки с соединительным выступом серии 7S2 изготовлены в соответствии со стандартом AS-2638.2 и предназначены для работы до давления 25 бар.

Шиберные задвижки состоят всего из трех компонентов, что упрощает проведение технического обслуживания. Задвижка заключена в резиновую капсулу для герметичного уплотнения при сжатии, а также для снижения износа и заедания. Полнопроходное сечение обеспечивает гладкую траекторию потока.

Шиберные задвижки с соединительным выступом Victaulic предлагаются только с невидящим шпинделем (NRS). При установке с использованием муфт Victaulic с соединительным выступом модели SC77 с технологией «готово к монтажу» шиберная задвижка с соединительным выступом в сборе на 1/3 легче фланцевого клапана.

Должность/Владелец

Системный №	
Расположение	

Подрядчик

Представлено	
Дата	

Спецификации материалов:

Задвижки изготовлены в соответствии со стандартом AS-2638.2

Корпус: Чугун с шаровидным графитом в соответствии с ASTM A-536, класс 65-45-12

Прокладка корпуса: EPDM в соответствии с ASTM D-2000

Болты корпуса: Плакированная сталь с пластмассовой оболочкой в соответствии с ASTM A-307

Маховик: Чугун с шаровидным графитом в соответствии с ASTM A-536, класс 65-45-12

Кожух: Чугун с шаровидным графитом в соответствии с ASTM A-536, класс 65-45-12

Кожух / покрытие кожуха: Наплавляемое эпоксидное покрытие

Задвижка: Чугун с шаровидным графитом в соответствии с ASTM A-536 65-45-12, покрытие EPDM в соответствии с ASTM D-2000

Гайка шпинделя задвижки: Бронза в соответствии с ASTM B-62

Шпиндель: Нержавеющая сталь в соответствии с ASTM A276 431SS

Уплотнения с уплотнительным кольцом: EPDM, ASTM D-2000

Задвижки предназначены для работы до давления 25 бар

Инженер

Раздел спец.	
Параграф	
Утверждено	
Дата	

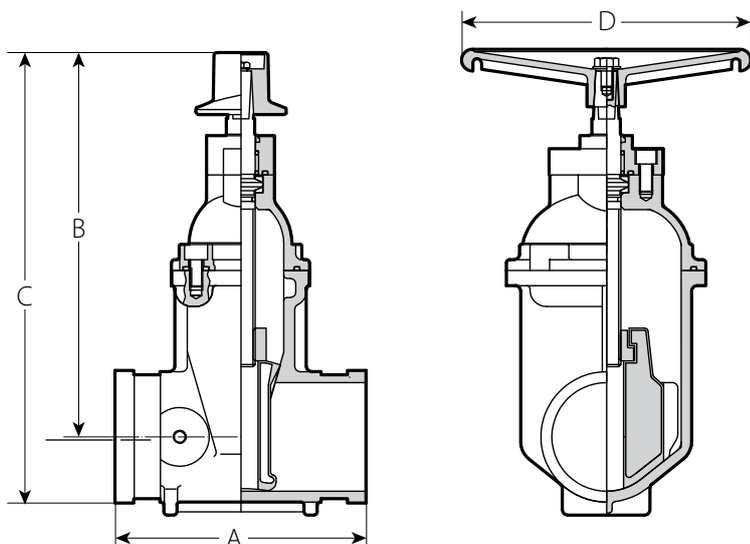
Трубы с соединительным выступом | Клапаны | Публикация 08.43

08.43-RUS 7656 Rev A Обновление 09/2019 © 2019 Victaulic Company. Все права сохранены.
victaulic.com

victaulic

Шиберные задвижки с соединительным выступом серии

752 выступом X выступом



Шиберная задвижка серии 752

Номинальный размер DN дюймы	Фактический наружный диаметр мм дюймы	Наружный диаметр соединительного выступа мм дюймы	Размеры мм/дюймы				Прибл. масса кажд. кг фунты
			A	B	C	D	
80 3	88,9 3.500	97 3.00	203 8.00	327 12.88	397 15.63	260 10.25	16,0 35.3
100 4	114,3 4.500	122 4.00	229 9.00	362 14.25	432 17.00	260 10.25	20,0 44.1
150 6	165,1 6.500	175 6.00	267 10.50	448 17.63	549 21.63	315 12.38	38,0 83.8
200 8	219,1 8.625	232 8.00	292 11.50	530 20.88	657 25.88	378 14.88	64,0 141.1

Установка

Всегда следуйте указаниям из руководств по монтажу для устанавливаемых изделий. Подробные инструкции по монтажу изделия имеются в формате PDF на нашем веб-сайте www.victaulic.com.

Гарантия

Подробную информацию смотрите в разделе «Гарантия» текущего прайс-листа или обращайтесь в компанию Victaulic.

Примечание

Это изделие изготовлено компанией Victaulic или в соответствии с установленными Victaulic техническими спецификациями. Все изделия должны устанавливаться в соответствии с указаниями из действующих руководств компании Victaulic по установке или сборке. Компания Victaulic оставляет за собой право на внесение изменений в технические спецификации изделий, конструкцию и стандартную комплектацию оборудования без предварительного уведомления и какой-либо ответственности со своей стороны.

Торговые марки

Victaulic является зарегистрированной торговой маркой компании Victaulic.