

Клапан запорный / Globe Valve T-type 8" CL1500 LF PSB-OS&Y GE ASME B16.34

Характристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	1370
Высота, Н (мм)	1615
Диаметр маховика, W (мм)	610
Диаметр проходного отверстия, d (мм)	178
Исполнение корпуса	T-pattern - прямой корпус
Крепление крышки	PSB - самоуплотняющаяся крышка
Номинальное давление, Class	1500
Номинальный диаметр, DN	200
Номинальный размер, NPS (inch)	8"
Сортировка на сайте	80
Способ присоединения	LF - с крупной впадиной
Способ управления	GE - редуктор
Стандарт	ASME B16.34
Строительная длина, L (мм)	832
Тип клапана	Клапан запорно-регулирующий
Тип проходного отверстия	FB - полнопроходной
Тип штока (шпинделя)	OS&Y - выдвижной шпиндель с наружной резьбой

Запорный клапан -, который также называют вентиль, относится к трубопроводной арматуре, которую используют для перекрытия движения транспортируемой по линии среды. Запорные клапаны также могут быть использованы для регулировки движения рабочего потока.

Клапаны данного типа представляют собой трубопроводную арматуру линейного перемещения. Конструкция данных изделий состоит из следующих основных элементов:

- T-type (Т-образный, прямой) литой корпус, который обеспечивает высокую прочность и устойчивость к механическим/температурным деформациям и износу. Проходное отверстие у типа вентиля FB полнопроходное;
- самоуплотняющаяся крышка, разработанная под высокое внутреннее давление (PSB);
- выдвижной шпиндель с наружной резьбой (OSY);
- редуктор, посредством которого происходит управление устройством.

Запорный элемент вентилей - представлен затвором, который перемещается рядом с седлами под прямым углом. При необходимости перекрытия рабочего потока затвор опускается, выравниваясь с горизонтально расположенными седлами. Таким образом происходит остановка рабочего потока. Для открытия затвор поднимается, обеспечивая беспрепятственное движение потока.

Главные преимущества запорного клапана T-type -: минимальные гидравлические потери в открытом положении; высокая устойчивость к износу и ударным нагрузкам; химическая пассивность; устойчивость к широкому температурному диапазону.

Затворные клапаны с прямым корпусом – один из самых используемых видов ТА. Сферы применения: нефтегазовая, химическая, строительная, энергетическая отрасль и пр.

Размеры запорного клапана T-type FB-PSB-OSY-LF-GE: диаметр - -, длина - - мм, высота - - мм, диаметр отверстия - - мм, вес клапана - - кг.

Требования к производству и поставкам клапанов FB-PSB-OSY регламентируют стандарты BS 1873 / ASME B16.34.

Купить клапан запорный T-type FB-PSB-OSY-LF-GE - напрямую от ведущих производителей TA можно в нашей компании.













Комплексные поставки Сервисные услуги

Контроль качества

Персональный менеджер проекта

«Точно в срок» (Just In Time) Полный пакет документов