



## Клапан запорный / Globe Valve 24" CL900 BW FB-PSB-OS&Y GE ASME B16.34

A105 / Trim #5, A105 / Trim #8, A182 Gr. F11 CL2 / Trim #16, A182 Gr. F11 CL2 / Trim #5, A182 Gr. F11 CL2 / Trim #8, A182 Gr. F22 CL3 / Trim #5, A182 Gr. F22 CL3 / Trim #8, A182 Gr. F316 / Trim #10, A182 Gr. F316 / Trim #12, A182 Gr. F316 / Trim #16, A182 Gr. F304 / Trim #15, A182 Gr. F304 / Trim #2, A182 Gr. F304 / Trim #2S, A182 Gr. F11 CL2 / Trim #12, A105 / Trim #1

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	15600
Высота, Н (мм)	3500
Диаметр маховика, W (мм)	600
Диаметр проходного отверстия, d (мм)	400
Исполнение корпуса	T-pattern - прямой корпус
Крепление крышки	PSB - самоуплотняющаяся крышка
Номинальное давление, Class	900
Номинальный диаметр, DN	600
Номинальный размер, NPS (inch)	24"
Сортировка на сайте	460
Способ присоединения	BW - под приварку встык
Способ управления	GE - редуктор
Стандарт	ASME B16.34

Характеристика	Значение
Строительная длина, L (мм)	1650
Тип клапана	Клапан запорно-регулирующий
Тип проходного отверстия	FB - полнопроходной
Тип штока (шпинделя)	OS&Y - выдвижной шпindel с наружной резьбой

**Клапан запорный T-type** - это трубопроводная запорно-регулирующая арматура, основная задача которой - остановка или запуск движения рабочей среды.

T-type клапан - имеет прямой корпус с самоуплотняющейся крышкой (PSB), которые выполнены из кованных сталей. Внутри запорного клапана расположен шток, диск (запорный элемент) с полнопроходным отверстием, выдвижной шпindel, у которого на верхней части нарезана внешняя резьба. Монтаж прямого клапана T-type осуществляется приваркой встык (BW), а управление - с помощью редукторного привода (GE).

Используют запорные клапаны T-type - в трубопроводах малых и средних диаметров, транспортирующих жидкие вещества, преимущественно воду. Широкое применение клапан запорный нашел в добывающих и перерабатывающих отраслях, системах водоснабжения. Использование t-type клапана допустимо при низких и высоких температурах. Кованный запорный клапан устойчив к коррозии, окислению, перепадам давления.

Размеры кованого запорного клапана T-type: номинальный диаметр --, длина строительная -- мм, высота -- мм, диаметр отверстия -- мм, вес клапана -- кг.

Регламентируется клапан запорный T-type FB-PSB-OSY-BW-GE отраслевыми стандартами ASME B16.34 и API 602.

**Нашей компанией поставляется запорный клапан запорный T-type FB-PSB-OSY-BW-GE из кованных сталей:**

- Корпус и крышка - A105, A182 Gr. F5, Gr. F9, Gr. F11 CL2, Gr. F22 CL3, Gr. F304, Gr. F316, Gr. LF2 CL1;
- Внутренние детали - в соответствии с Trim#2, 2S, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 15, 16.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов