



Клапан запорный / Globe Valve Y- type 3/4" CL600 BW FB-PSB-OS&Y HW 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)	6,9
Высота, Н (мм)	218
Диаметр маховика, W (мм)	97
Диаметр проходного отверстия, d (мм)	17,5
Исполнение корпуса	Y-pattern - наклонный корпус
Крепление крышки	PSB - самоуплотняющаяся крышка
Номинальное давление, Class	600
Номинальный диаметр, DN	20
Номинальный размер, NPS (inch)	3/4"
Сортировка на сайте	50
Способ присоединения	BW - под приварку встык
Способ управления	HW - маховик
Стандарт	ASME B16.34

Характеристика	Значение
Строительная длина, L (мм)	190
Тип клапана	Клапан запорно-регулирующий
Тип проходного отверстия	FB - полнопроходной
Тип штока (шпинделя)	OS&Y - выдвижной шпindel с наружной резьбой

Запорно-регулирующий клапан - Y-type имеет наклонный корпус и эксплуатируется на трубопроводных системах высокого давления. Стандарты ASME B 16.34 и API 602 описывают особенности применения и параметры изделий globe valve.

Корпус Y-type снижает до минимума гидравлическое сопротивление. Расположенные под углом 45 градусов седло и затвор, а также полнопроходное отверстие FB обеспечивают прямой проход транспортируемой жидкости и низкое сопротивление течению. Особое строение корпуса снижает угрозу образования эрозии и коррозии даже при длительном нахождении в открытом положении.

Самоуплотняющаяся крышка PSB герметично и надежно соединяется с корпусом клапана. Globe valve PSB применяется при высоком давлении.

Тип шпинделя - -. Способ управления - -.

Размеры запорно-регулирующего клапана - CL-: высота - - мм, строительная длина - - мм, вес - - кг, диаметр маховика - - мм, диаметр проходного отверстия - - мм.

Кованые корпус и крышка демонстрируют высокую устойчивость к механическим нагрузкам. Изделие globe valve Y-type может применяться в контакте с агрессивными веществами, не боится внешних воздействий.

В каталоге EMK можно выбрать для покупки запорный клапан globe valve - Class - Y-type FB PSB OS&Y BW HW.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов