



Задвижка клиновая / Wedge Gate Valve 3/8" CL900 THRD RB PSB- OS&Y SOW 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)	11,5
Высота, Н (мм)	318
Диаметр маховика, W (мм)	200
Диаметр проходного отверстия, d (мм)	14
Исполнение корпуса	PSB-OS&Y
Крепление крышки	PSB - самоуплотняющаяся крышка
Номинальное давление, Class	900
Номинальный диаметр, DN	10
Номинальный размер, NPS (inch)	3/8"
Сортировка на сайте	10
Способ присоединения	THRD - резьбовое
Способ управления	HW - маховик
Стандарт	ASME B16.34

Характеристика	Значение
Строительная длина, L (мм)	140
Тип затвора	SOW - жесткий клин
Тип клапана	Задвижка клиновая
Тип проходного отверстия	RB - стандартнопроходной
Тип штока (шпинделя)	OS&Y - выдвигной шпиндель с наружной резьбой

Клиновая задвижка - с классом давления - с цельным клином – это запорное устройство, используемое на нефтегазопроводах и других системах. Стандарт - регламентирует технические характеристики запирающих устройств wedge gate valve. Задвижки применяются для временного перекрытия дополнительных и основных линий, выключения оборудования.

Размеры клиновой задвижки - CL-: высота – - мм, строительная длина – - мм, диаметр проходного отверстия – - мм, вес – - кг.

Задвижка клиновая PSB с номинальным диаметром - имеет самоуплотняющуюся крышку. Тип присоединения к линии - -. Резьбовые задвижки отличаются высокой скоростью и простотой монтажа.

Тип штока – -. Управление – -.

Кованые крышка и корпус обеспечивают высокую прочность и устойчивость к большим нагрузкам.

Марки стали, из которых выполняют клиновые задвижки #TIP_KORPUSA_S#: A105, A182 Gr. F11 CL2, Gr. F22 CL3, Gr. F304, Gr. F316.

Материалы изготовления внутренних деталей gate valve -: Trim#1, 2, 2S, 5, 8, 10, 12, 15, 16.

В каталоге компании EMK можно выбрать и купить кованые задвижки - SOW RB-PSB-OS&Y-THRD-HW с кованым корпусом и крышкой.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов