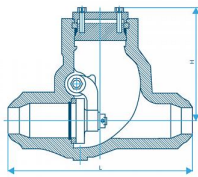


Клапан обратный / Swing Check

Valve 16" CL1500 BW Long PSB

ASME B16.34



A216 Gr. WCB / Trim #1, A216 Gr. WCB / Trim #5, A216 Gr. WCB / Trim #8, A217 Gr. C12 / Trim #5, A217 Gr. C5 / Trim #5, A217 Gr. WC6 / Trim #5, A217 Gr. WC6 / Trim #8, A217 Gr. WC9 / Trim #8, A351 Gr. CF3 / Trim #2, A351 Gr. CF3M / Trim #10, A351 Gr. CF8 / Trim #2, A351 Gr. CF8C / Trim #17, A351 Gr. CF8M / Trim #10, A351 Gr. CF8M / Trim #12, A351 Gr. CF8M / Trim #16, A352 Gr. LCB / Trim #10, A352 Gr. LCB / Trim #12, A352 Gr. LCB / Trim #8, A352 Gr. LCC / Trim #12, A352 Gr. LCC / Trim #5, A352 Gr. LCC / Trim #8, A352 Gr. LCC / Trim #10, A352 Gr. LC1 / Trim #8, A351 Gr. CF8 / Trim #12, A351 Gr. CF3 / Trim #12, A351 Gr. CF8 / Trim #10, A352 Gr. LC1 / Trim #12

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 2200 |
| Высота, Н (мм) | 762 |
| Диаметр проходного отверстия, d (мм) | 330,2 |
| Исполнение корпуса | T-pattern - прямой корпус |
| Крепление крышки | PSB - самоуплотняющаяся крышка |
| Номинальное давление, Class | 1500 |
| Номинальный диаметр, DN | 400 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 16" |
| Сортировка на сайте | 310 |
| Способ присоединения | BW - под приварку встык |

| Характеристика | Значение |
|----------------------------|----------------------------|
| Стандарт | ASME B16.34 |
| Строительная длина, L (мм) | 1384 |
| Тип длины | Long Pattern |
| Тип клапана | Клапан обратный поворотный |
| Тип проходного отверстия | FB - полнопроходной |

Клапан поворотный обратный (Swing Check Valve) – это металлоизделие, предназначенное для установки в промышленных трубопроводах, насосных и климатических установках, сосудах давления, для предотвращения обратного движения рабочей среды.

Конструкционно обратный клапан представляет собой литой высокопрочный корпус с самоуплотняющейся крышкой, выдерживающей давление от 160 бар. Затворный элемент выполнен в виде створки, которая реагирует на движение рабочего потока. При движении среды в нужном направлении створка не препятствует ее перемещению, при возникновении обратного течения створка захлопывается, фиксируется седлами и не дает среде двигаться в обратном направлении.

Монтаж поворотных обратных клапанов осуществляется приварным способом, что особенно рекомендовано для трубопроводов, подверженным интенсивным динамическим нагрузкам.

В целом, поворотный обратный клапан целесообразен к установке в трубопроводных линиях больших размеров из-за высокой износостойкости, прочности и пассивности к химически агрессивным средам. Также поворотные клапаны отлично справляются с загрязненными средами.

Размеры обратного поворотного клапана FB-PSB-BW Long: диаметр - мм, .

Регламентируют поворотные обратные клапаны стандарты BS 1868 / API 6D.

Нами поставляется клапан обратный поворотный FB-PSB-BW Long с литым корпусом напрямую от мировых производителей ЗПА заказчикам в СНГ.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов