



Фильтр сетчатый Y-образный / Y-Type Strainer 2" CL600 RTJ BC ASME B16.34

A216 Gr. WCB / Trim 304, A216 Gr. WCB / Trim 316, A217 Gr. C12 / Trim 304,
A217 Gr. C5 / Trim 304, A217 Gr. WC6 / Trim 304, A217 Gr. WC6 / Trim 316,
A351 Gr. CF3 / Trim 304L, A351 Gr. CF3M / Trim 316L, A351 Gr. CF8 / Trim 304,
A351 Gr. CF8C / Trim 321, A351 Gr. CF8M / Trim 316, A352 Gr. LCB / Trim 304,
A352 Gr. LCB / Trim 316

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 35 |
| Высота, Н (мм) | 200 |
| Диаметр проходного отверстия, d (мм) | 50,8 |
| Исполнение корпуса | Y-pattern - наклонный корпус |
| Крепление крышки | BC - крышка на болтах |
| Номинальное давление, Class | 600 |
| Номинальный диаметр, DN | 50 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 2" |
| Размер сливной крышки, E ,(мм) | 1/2" |
| Расстояние для замены сетки, С (мм) | 310 |
| Сортировка на сайте | 20 |
| Способ присоединения | RTJ - фланцевое с пазом под прокладку |
| Стандарт | ASME B16.34 |
| Строительная длина, L (мм) | 295 |
| Тип клапана | Фильтр Y-образный |
| Тип проходного отверстия | FB - полнопроходной |

Сетчатые фильтры - используют в промышленных трубопроводах с жидкими и газообразными средами. Основная задача фильтров – очистка транспортируемых веществ от загрязняющих частиц. Это повышает срок эксплуатации трубопровода, а также предотвращает преждевременный износ установленной на линии трубопроводной арматуры и других элементов.

Сетчатый фильтр Y-type - - это наклонная (угловая) модель, которая особенно востребована в нагнетательных трубопроводах, насосных и паровых установках.

Конструкционно Y-type фильтр представляет собой корпус из литой стали с фланцевой заглушкой, прокладкой и решетом (сеткой). Сетка зафиксирована таким образом, что между ней и стенками фильтра есть свободное пространство. Рабочая среда движется по трубопроводу, проходит через ячейки сетки и беспрепятственно движется дальше, при этом частицы грязи и примесей оседают в сетчатой колбе. Данный вид трубопроводного фильтра характеризуется низкой грязеемкостью, поэтому требует частой очистки.

Монтаж сетчатого углового фильтра - осуществляется под углом или диагонально посредством фланцевого соединения.

Сетчатые фильтры характеризуются достаточно высокой прочностью и износостойкостью корпуса, устойчивостью к интенсивному потоку, перепадам давления, коррозии.

Широкое применение сетчатые фильтры - нашли в нефтегазовой, химической и смежных отраслях, водопроводах, газопроводах и пр.

Устанавливает требования на угловые фильтры с сеткой стандарт -.

Размеры литого сетчатого фильтра Y-type FB-BC-RTJ: высота - - мм, номинальный диаметр - -, размер сливной крышки - - мм, строительная длина - - мм, вес сетчатого фильтра - - кг.

Нами поставляется фильтр сетчатый Y-type FB-BC-RTJ напрямую от европейского производителя ЗРА заказчику на территорию Таможенного союза.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов