



Фильтр сетчатый Y-образный / Y-Type Strainer 5" CL150 BW 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, A351 Gr. CF3 / Trim 316, A351 Gr. CF3 / Trim 316L

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 45 |
| Высота, Н (мм) | 301 |
| Диаметр проходного отверстия, d (мм) | 127 |
| Исполнение корпуса | Y-pattern - наклонный корпус |
| Крепление крышки | BC - крышка на болтах |
| Номинальное давление, Class | 150 |
| Номинальный диаметр, DN | 125 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 5" |
| Размер сливной крышки, E ,(мм) | 3/4" |
| Расстояние для замены сетки, С (мм) | 440 |
| Сортировка на сайте | 190 |
| Способ присоединения | BW - под приварку встык |
| Стандарт | ASME B16.34 |
| Строительная длина, L (мм) | 356 |
| Тип клапана | Фильтр Y-образный |
| Тип проходного отверстия | FB - полнопроходной |

Сетчатые наклонные или Y-type фильтры - это специальные устройства, которые используют в трубопроводных системах для очистки

транспортируемой среды от загрязнений, посторонних частиц и пр. Используют сетчатые фильтры как с жидкими и вязкими, так и с газо- и парообразными рабочими средами.

Применение сетчатых фильтров - позволяет избежать износа труб, трубопроводной арматуры, подключенных приборов и оборудования. Кроме того, использование фильтров предотвращает образование засоров, которые могут привести к остановке работы трубопроводной системы.

Конструкция Y-type сетчатого фильтра состоит из литого корпуса, сетки, прокладки и фланцевой заглушки. Установка сетчатого фильтра допустима как горизонтально, так и вертикально. Монтаж сетчатых угловых фильтров осуществляется приваркой встык, для этого у устройства есть боковой отвод (конец).

Благодаря материалам изготовления наклонные фильтры характеризуются прочностью, стойкостью к коррозии, окислению, перепадам давления и температур, химически агрессивным веществам и пр.

Востребованы сетчатые наклонные фильтры Y-type - в трубопроводах нефтяной, газовой, химической отрасли, а также в насосных системах, нагнетательных трубопроводах, паровых установках и пр.

Размеры наклонных фильтров: номинальный диаметр - -, тип клапана - -, тип проходного отверстия - -, строительная длина -- мм, высота -- мм, вес сетчатого фильтра - - кг.

Устанавливает требования на фильтры с сеткой стандарт -.

ЕМК поставяет фильтр сетчатый Y-type FB BW европейского производства на территорию СНГ.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов