



Фильтр сетчатый / Fabricated T-Type Strainer 16" CL300 BW BC ASME B16.34

A234 Gr. WPB / Trim 304, A403 Gr. WP304 / Trim 304, A403 Gr. WP304L / Trim 304L, A403 Gr. WP316 / Trim 316, A403 Gr. WP316L / Trim 316L, A234 Gr. WP11 / Trim 304, A234 Gr. WP5 / Trim 304, A234 Gr. WPB / Trim 316, A420 Gr. WPL6 / Trim 304, A420 Gr. WPL6 / Trim 316, A420 Gr. WPL6 / Trim 316L

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Вес 1 шт (кг) | 573,4 |
| Высота, Н (мм) | 508 |
| Диаметр проходного отверстия, d (мм) | 387,4 |
| Исполнение корпуса | T-pattern - прямой корпус |
| Крепление крышки | BC - крышка на болтах |
| Номинальное давление, Class | 300 |
| Номинальный диаметр, DN | 400 |
| Номинальный размер, NPS (inch) | 16" |
| Размер сливной крышки, E ,(мм) | 3/4" |
| Расстояние для замены сетки, С (мм) | 1041 |
| Сортировка на сайте | 340 |
| Способ присоединения | BW - под приварку встык |
| Стандарт | ASME B16.34 |
| Строительная длина, L (мм) | 610 |
| Тип клапана | Фильтр тройниковый |
| Тип проходного отверстия | FB - полнопроходной |

Фильтр сетчатый тройниковый T-type -- тип трубопроводной арматуры, предназначенный для очистки рабочих сред от примесей с целью предупреждения преждевременного износа элементов трубопровода и

оборудования.

Представленный сетчатый фильтр имеет литой Т-образный корпус с полнопроходным отверстием (FB), крышкой на болтах (BC) и торцами под приварку встык (BW). В перпендикулярном патрубке расположен сетчатый фильтр (отстойник), похожий на ванну, в которую под действием напора смещаются крупные твердые фракции и мусор. Ванна легко достается и очищается.

Fabricated T-Type Strainer является оптимальным вариантом для фильтрации рабочей среды в трубопроводах с проходным отверстием большого диаметра. Устройство подходит для использования на горизонтальных и вертикальных участках. При горизонтальной установке патрубков может быть направлен как в сторону, так и вверх.

Сетчатые Т-образные фильтры надежны, компактны, просты в установке, эксплуатации и техническом обслуживании. Очищая рабочую среду от грубых нерастворимых примесей, фильтры обеспечивают защиту и продлевают срок службы оборудования, установленного на линии.

Требования к литым тройниковым сетчатым фильтрам регламентирует стандартная спецификация -.

Размеры фильтра Fabricated T-Type Strainer -: номинальный диаметр - -, диаметр проходного отверстия - - мм, строительная длина - - мм, высота - - мм, расстояние для замены сетки - - мм, размер сливной крышки - - мм. Вес фильтра составляет - кг . Номинальное давление - Class -.



Комплексные
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just
In Time)



Полный пакет
документов