



## Фильтр сетчатый / Fabricated T-Type Strainer 10" CL600 RF 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

| Характеристика                       | Значение                                 |
|--------------------------------------|------------------------------------------|
| Вес 1 шт (кг)                        | 500                                      |
| Высота, Н (мм)                       | 447                                      |
| Диаметр проходного отверстия, d (мм) | 247,7                                    |
| Исполнение корпуса                   | T-pattern - прямой корпус                |
| Крепление крышки                     | BC - крышка на болтах                    |
| Номинальное давление, Class          | 600                                      |
| Номинальный диаметр, DN              | 250                                      |
| Номинальный размер, NPS (inch)       | 10"                                      |
| Сортировка на сайте                  | 220                                      |
| Способ присоединения                 | RF - фланцевое с соединительным выступом |
| Стандарт                             | ASME B16.34                              |
| Строительная длина, L (мм)           | 636                                      |
| Тип клапана                          | Фильтр тройниковый                       |
| Тип проходного отверстия             | FB - полнопроходной                      |

**Сетчатый фильтр T-type** - трубопроводная арматура для очистки транспортируемых сред от крупных фракций с целью защиты и предупреждения преждевременного износа оборудования, установленного на линии.

Представленный фильтр имеет литой T-образный корпус с полнопроходным отверстием (FB), крышкой с болтовым креплением (BC) и фланцами (RF) для разъёмного соединения. В перпендикулярном патрубке расположен сетчатый фильтр (отстойник), в который под напором потока смещаются крупные твердые частицы и мусор. По мере заполнения фильтр достается и очищается.

Fabricated T-Type Strainer подходит для установки в трубопроводы большого диаметра как на горизонтальных, так и на вертикальных участках. При горизонтальной установке патрубков может быть направлен в сторону или вверх.

Сетчатые T-образные фильтры надежны, компактны, просты в установке, эксплуатации и техническом обслуживании. Требования к тройниковым сетчатым фильтрам регламентирует стандартная спецификация ASME B16.34.

Фильтр номинального размера - имеет параметры: номинальный диаметр -- , диаметр проходного отверстия -- мм, строительная длина -- мм, высота -- мм, расстояние для замены сетки -- мм, размер сливной крышки -- мм, вес -- кг . Номинальное давление для арматуры составляет Class -.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов