



Фильтр сетчатый / T-Type Strainer 4" CL300 RTJ

BC ASME B16.34

A216 Gr. WCB / Trim 304, A216 Gr. WCB / Trim 316, 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. CF8M / Trim 316

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	53
Высота, Н (мм)	235
Диаметр проходного отверстия, d (мм)	101,6
Исполнение корпуса	T-pattern - прямой корпус
Крепление крышки	BC - крышка на болтах
Номинальное давление, Class	300
Номинальный диаметр, DN	100
Номинальный размер, NPS (inch)	4"
Расстояние для замены сетки, С (мм)	362
Сортировка на сайте	70
Способ присоединения	RTJ - фланцевое с пазом под прокладку
Стандарт	ASME B16.34
Строительная длина, L (мм)	371
Тип клапана	Фильтр тройниковый
Тип проходного отверстия	FB - полнопроходной

Т-образные сетчатые фильтры - используют в трубопроводах, насосных и паровых установках для очистки транспортируемой среды. Установка сетчатых фильтров целесообразна для предупреждения преждевременного износа трубопровода, а также установленных на линии ЗРА и прочих

механизмов. Очистка транспортируемой рабочей среды значительно увеличивает срок эксплуатации трубопроводной системы.

Тройниковый (T-type/Tee-type strainer) или корзинчатый (Basket type/Pot type strainer) фильтр - имеет перпендикулярно расположенный фильтрующий элемент. Устанавливается тройниковый сетчатый фильтр горизонтально посредством фланцевого соединения. Такой способ монтажа сетчатого фильтра обеспечивает достаточную прочность и герметичность соединения, не требует большого свободного пространства и особых временных затрат.

Основные преимущества тройникового фильтра - это большая грязеемкость и пропускная способность, меньшие перепады давления.

Сетчатые Tee-type фильтры устойчивы к износу, коррозии, окислению, температурным скачкам и разрушающему воздействию химически агрессивных сред.

Используют тройниковый фильтр с сеткой в трубопроводах и установках, транспортирующих газо- и парообразные вещества, жидкости, вязкие материалы.

Особенно востребованы Т-фильтры в нефтедобывающей и перерабатывающей, газовой, химической, теплоэнергетической, коммунальной отрасли.

Устанавливает требования на тройниковые фильтры с сеткой стандарт -.

Размеры литого фильтра T-type FB-BC-RTJ: высота - - мм, строительная длина - - мм, номинальный диаметр - -, диаметр проходного отверстия - - мм, вес сетчатого фильтра - - кг.

Нами поставляется фильтр сетчатый T-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