



Фильтр сетчатый / T-Type Strainer DN125 PN250 BW BC

A105 / Trim 304, A105 / Trim 316, A182 Gr. F11 / Trim 316, A182 Gr. F316 /
Trim 316, A350 Gr. LF2 / Trim 316

Характеристика	Значение
Вес 1 шт (кг)	91
Высота, Н (мм)	580
Исполнение корпуса	T-pattern - прямой корпус
Крепление крышки	BC - крышка на болтах
Номинальное давление, PN	250
Номинальный диаметр, DN	125
Сортировка на сайте	70
Способ присоединения	BW - под приварку встык
Стандарт	EN 13709
Строительная длина, L (мм)	500
Тип клапана	Фильтр тройниковый
Тип проходного отверстия	FB - полнопроходной

Сетчатые тройниковые или T-type фильтры-с сеткой относятся к трубопроводной арматуре, основная задача которой - очистка транспортируемой среды от грязи, примесей, посторонних твердых частиц. Благодаря этому минимизируется износ самого трубопровода, установленной на нем запорно-регулирующей арматуры, приборов, оборудования.

Конструктивно сетчатые фильтры DN - это компактные устройства с кованным корпусом, крышкой на болтах, обеспечивающей быстрый доступ к внутренним комплектующим. Пропускное отверстие сетчатого фильтра - полнопроходное, что обеспечивает беспрепятственное движение транспортируемых веществ. Фильтрующий элемент (решето/сито) расположено перпендикулярно рабочему потоку. Принцип действия

фильтрующих устройств следующий: рабочий поток движется по линии, проходит через решето и продолжает движение. В это время, грязь и примеси остаются в решете.

Устанавливают тройниковые фильтры в трубопроводах любого размера приварным способом. Это обеспечивает месту стыка повышенную прочность и устойчивость к вибрациям, ударным нагрузкам. Кроме того, приварные трубопроводные фильтры оптимальны для труднодоступных мест, где важна долговечность соединения, а за счет высокой грязеемкости – для линий с сильно загрязненной рабочей средой.

Благодаря материалам и технологиям производства фильтры с сеткой DN - характеризуются высокой коррозионной стойкостью, износостойкостью, устойчивостью к температурам, перепадам давления и пр.

Основные потребители трубопроводных фильтров – это нефтяная, газовая, химическая, энергетическая отрасль, тяжелая промышленность и пр.

Регламентирует требования на фильтры с сеткой стандарт EN 13709.

Размеры фильтра T-type T-type FB-BC-BW с кованным корпусом: номинальный диаметр – -, строительная длина – - мм, высота – - мм, вес фильтра – - кг

Нами поставляется кованный фильтр сетчатый T-type FB-BC-BW напрямую от производителя заказчикам в СНГ.



Комплексные поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный менеджер проекта



«Точно в срок» (Just In Time)



Полный пакет документов