



## Фильтр корзинчатый / Basket Type Strainer

### DN300 PN16 RF 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)	231
Высота, Н (мм)	380
Исполнение корпуса	T-pattern - прямой корпус
Крепление крышки	BC - крышка на болтах
Номинальное давление, PN	16
Номинальный диаметр, DN	300
Общая высота, D (мм)	830
Сортировка на сайте	200
Способ присоединения	RF - фланцевое с соединительным выступом
Стандарт	EN 13709
Строительная длина, L (мм)	700
Тип клапана	Фильтр корзинчатый
Тип проходного отверстия	FB - полнопроходной

Корзинчатый фильтр DN- PN- производится в соответствии с требованиями стандарта EN 13709. Главная функция трубопроводного оборудования basket type strainer - - фильтрация проходящей по линии среды с целью удержания посторонних элементов.

**Размеры корзинчатого фильтра DN- PN-:** строительная длина - - мм, высота - - мм, общая высота - - мм, вес - - кг.

Фильтры корзинчатого типа (по сравнению с оборудованием T-type & Y-type strainers) отличаются более высокой пропускной способностью, грязеемкостью. Также установка фильтра Basket DN- практически не влияет на давление на линии.

Способ соединения с линией – -.

С помощью сетчатого фильтра в форме корзинки происходит удаление из перекачиваемой среды лишних частиц в промышленных трубопроводных системах (нефтяных, газовых, технологических и др.). Очищение жидких и газообразных сред от сора, грязи, взвеси продлевают срок службы труб и оборудования, установленного на системе. Часто фильтры Basket type PN-устанавливаются перед запорно-регулирующей арматурой, сосудами и емкостями высокого давления, насосами и другими техническими элементами, которые могут выйти из строя при попадании посторонних частиц в рабочий орган.

В каталоге ЕМК можно выбрать для покупки корзинчатые фильтры DN- PN-FB BC RF - с корпусом из кованой стали марок А105, А182 Gr. F316, F11, А350 Gr. LF2. Внутренние детали представлены нержавеющей стали марками 304 и 316.



Комплексные  
поставки



Сервисные услуги



Контроль качества



Персональный  
менеджер проекта



«Точно в срок» (Just  
In Time)



Полный пакет  
документов