



Магистральный фильтр OMI DF 0018



AV-TEH.RU
8(495)255-27-20

Производительность, л/мин	1 800
Степень очистки	Грубая
Сменный картридж	F 0018 DF
Содержание твердых частиц, мкм	10.00
Давление, бар	16.0
Соединение, Ø	3/4"
Длина, мм	90
Ширина, мм	90
Высота, мм	280
Вес, кг	0.7
Артикул	04A.0108.D

Цена: по запросу

Фильтр DF предназначен для очистки сжатого воздуха от крупных твердых частиц и эмульсий размером до 10 микрон.

Фильтр типа DF устанавливается перед фильтрами QF и фильтрами тонкой очистки для защиты от быстрого загрязнения крупными частицами (атмосферная пыль, продукты коррозии трубопроводов, и т.д.)

Увеличенный срок службы (до 4000 часов) с отличной фильтрующей способностью при повышенных температурах (до 100 °С) делают этот фильтр лучшим предварительным защитным фильтром для систем, работающих на сжатом воздухе.

В фильтрах DF применяется керамический фильтрующий элемент, который устойчив к влаге, присутствующей в сжатом воздухе.

Фильтры специально сконструированы и протестированы для работы при давлениях до 16 бар.

Дополнительно (по заказу) фильтры могут поставляться с дифференциальным манометром и устройствами электронного слива конденсата.

Все фильтры проходят контрольные испытания на заводе изготовителя

Регламентное техническое обслуживание

Ежедневное. (для фильтров с ручным сливом конденсата). Проверьте и по необходимости слейте накопившийся конденсат.

Еженедельное. (для фильтров снабженных дифференциальным манометром или индикатором). Проверить состояние манометра или индикатора и если стрелка на манометре или указатель на индикаторе перешла в красную зону необходимо провести замену фильтрующего элемента.

Каждые 4000 часов (1000 для серии CF). необходимо произвести замену фильтрующего элемента