



## Магистральный фильтр ОМІ CF 0034



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

Производительность, л/мин	3 400
Степень очистки	Уголь
Сменный картридж	F 0034 CF
Остаточное содержание масла, мг/м3	0.003
Давление, бар	16.0
Соединение, Ø	1"
Длина, мм	120
Ширина, мм	120
Высота, мм	305
Вес, кг	1.1
Артикул	04A.0204.C

Цена: по запросу

В промышленных установках применяются такие процессы, которые, помимо очистки воздуха от масел, требуют удаления из него масляных паров и запахов. Для этой цели используется фильтр на активированном угле, который адсорбирует запахи и пары, оставшиеся после удаления масла, и удерживает их на поверхности частиц активированного угля. Вследствие этого перед фильтрами типа CF необходимо устанавливать фильтры типа PF и HF. Фильтрующий патрон этого фильтра содержит толстый слой активированного угля, покрытый волокнистым материалом, удерживаемым внутренней и внешней стенками из нержавеющей стали.

Фильтры серии CF применяются в фармацевтической, пищевой промышленности, для специального оборудования и систем для дыхания.

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