



Магистральный фильтр Comrag DFF-016-P



Производительность, л/мин	1 600
Степень очистки	Грубая
Сменный картридж	EL-016P
Количество картриджей, шт	1
Содержание твердых частиц, мкм	5.00
Перепад давления, бар	0.010
Давление, бар	16.0
Соединение, Ø	1/2"
Длина, мм	88
Ширина, мм	88
Высота, мм	291
Вес, кг	1.0
Артикул	14201102

Цена: по запросу

Фильтры серии DFFP - поставляются комплектными, в сборке с фильтрующим элементом, и являются надёжным и экономически эффективным методом подготовки сжатого воздуха

Особенности конструкции:

- Модульная конструкция для монтажа батареи фильтров и сепараторов для достижения необходимого класса фильтрации.
- Алюминиевый корпус сочетает в себе легкость конструкции, механическую прочность с коррозионной стойкостью.
- Высокое качество исполнения благодаря долговечной порошковой окраске.
- Оптимизированная форма Dynamic Flow для минимальной потери давления.
- Наличие специальных элементов корпуса для избегания завихрений воздуха, благодаря чему конденсат не выносятся вихревыми потоками обратно в линию.

Отличия данной серии фильтров:

- алюминиевый корпус
- встроенный автоматический конденсатоотводчик (для серий P, M, S)
- встроенный продувочный шаровый кран (для серии A)
- индикатор состояния элемента
- широкий спектр присоединительных размеров от 3/8" до 3"
- надёжная герметизация с использованием уплотнительных колец
- минимальная рабочая температура +2°C
- максимальная рабочая температура +60°C
- минимальное рабочее давление 0,3 бар
- максимальное рабочее давление 16 бар

Фильтрующие элементы компании Comrag установлены в прочных корпусах, конструкция которых упрощает проведение техобслуживания и позволяет быстро заменять фильтрующие элементы.