

Магистральные вакуумные фильтры Серия FVD

Для использования в системах со средней степенью загрязнения.
Устанавливается непосредственно на присоску



- » Прозрачный стакан, направление потока показано стрелкой
- » Сменный фильтрующий элемент
- » Прозрачный картридж для контроля степени загрязнения фильтрующего элемента
- » Присоединения с накидной гайкой

Эти фильтры могут быть установлены непосредственно на присоску. Фильтрующий элемент может быть легко заменен.

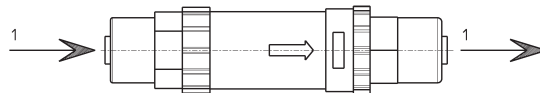
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание	магистральный фильтр
Материалы	- корпус из технополимера - тканевый фильтр

КОДИРОВКА

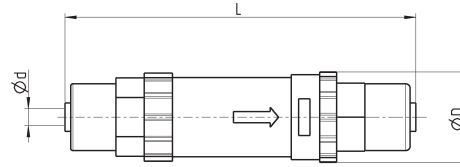
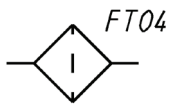
FVD	-	6/4	-	50
------------	----------	------------	----------	-----------

FVD	СЕРИЯ: FVD = магистральный фильтр
6/4	ПРИСОЕДИНЕНИЕ: 6/4 = трубка Ø 6 8/6 = трубка Ø 8
50	ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ: 50 = 50 мкм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ


Мод.	Фильтрующий элемент (мкм)	Номинальный расход (л/мин)	Максимальный вакуум (мБар)	Максимальное давление при 25°C (бар)	Максимальное давление при 50°C (бар)	Вес (кг)
FVD-6/4-50	50	32	-990	7	5	0,006
FVD-8/6-50	50	66	-990	7	5	0,010

Магистральный фильтр - Серия FVD



РАЗМЕРЫ

Мод.	d	D	L
FVD-6/4-50	6	16	61
FVD-8/6-50	8	23	68