

# 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

<b>Описание</b>	магистральный фильтр
<b>Материалы</b>	- корпус из технополимера - тканевый фильтр

## КОДИРОВКА

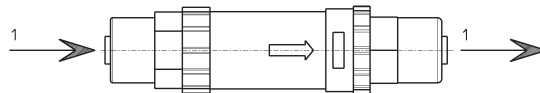
FVD	-	6/4	-	50
-----	---	-----	---	----

**FVD** СЕРИЯ  
FVD = магистральный фильтр

**6/4** ПРИСОЕДИНЕНИЕ  
6/4 = трубка Ø 6  
8/6 = трубка Ø 8

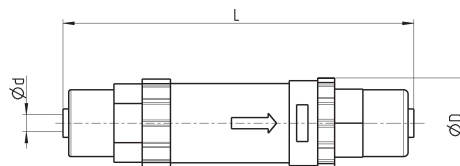
**50** ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ  
50 = 50 мкм

## 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
<b>FVD-6/4-50</b>	6	16	61
<b>FVD-8/6-50</b>	8	23	68