

Линейные Фильтры VFI

Расход от 32 л/мин до 66 л/мин



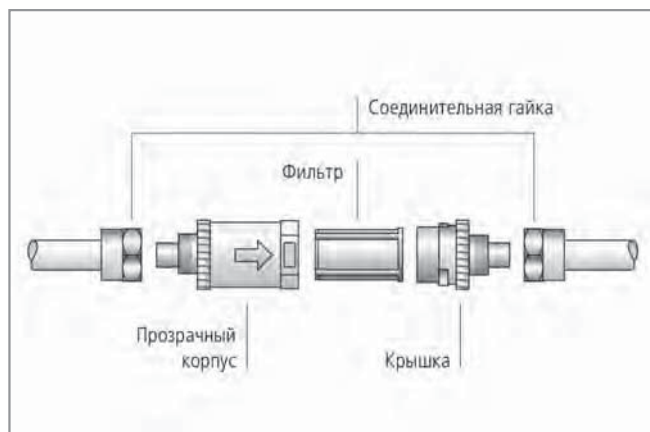
Подходят для следующих отраслей



Линейные фильтры VFI

Применение

- Линейный фильтр для использования в вакуумных системах с малой или средней степенью загрязнения
- Могут быть установлены на отдельных присосках для перемещения пыльных, загрязненных изделий
- Простое подключение шлангов



Конструкция линейных фильтров VFI

Конструкция

- Наконечники с соединительными гайками с обеих сторон для подключения шлангов (внутренний диаметр 4 или 6 мм); также доступны в исполнении с цанговыми фитингами (версии S1 и S2)
- Прозрачный корпус фильтра с указателем направления потока
- Корпус фильтра с рифленой навинчивающейся крышкой
- Фильтрующий элемент изготовлен из прозрачного материала для визуального контроля степени загрязнения



Пример монтажа линейных фильтров VFI

Наши преимущества...

- Быстрая и легкая замена фильтрующего элемента
- Визуальный контроль степени загрязнения через прозрачный корпус
- Простое подключение шланга
- Вакуумный фильтр способен выдерживать кратковременное давление до 7 бар

Ваша выгода...

- > Низкие эксплуатационные расходы, экологически чистый продукт
- > Эффективное и своевременное техническое обслуживание
- > Быстрая установка
- > Подходит для универсального использования в вакуумных и пневматических системах

Вакуумные Фильтры



Линейные Фильтры VFI

Расход от 32 л/мин до 66 л/мин



Кодировка обозначения Линейных Фильтров VFI

Сокращенное обозначение	Присоединение (диаметр шланга) [мм]	Степень фильтрации [мкм]
Пример VFI 6/4 50:		
VFI	6/4	50
VFI	6/4 внешний/внутренний	50
	8/6	
	S1 быстросборный цанговый фитинг (4/2 мм)	
	S2 быстросборный цанговый фитинг (6/4 мм)	



Данные для заказа: Линейные Фильтры VFI

Линейный фильтр VFI поставляется как готовое к подключению изделие.

Доступные запасные части: сменный фильтрующий элемент.

Линейные Фильтры VFI

Тип	Заказной номер
VFI 6/4 50	10.07.01.00241
VFI 8/6 50	10.07.01.00245
VFI S1 50	10.07.01.00329
VFI S2 50	10.07.01.00328



Данные для заказа: Запасные Части для Линейных Фильтров VFI

Тип	Сменный фильтрующий элемент*
VFI 6/4 50	10.07.01.00244
VFI 8/6 50	10.07.01.00248
VFI S1 50	10.07.01.00244
VFI S2 50	10.07.01.00248

*В упаковке 5 шт.



Технические Данные: Линейные Фильтры VFI

Тип	Степень фильтрации [мкм]	Номинальный расход [л/мин]*	Номинальный расход [м3/ч]*	Макс. вакуум [мбар]	Макс. избыт. давление при 25°C [бар]	Макс. избыт. давление при 50°C [бар]	Вес [гр]
VFI 6/4 50	50	32	1,92	-990	7	5	6
VFI 8/6 50	50	66	3,96	-990	7	5	10
VFI S1 50	50	32	1,92	-990	7	5	6
VFI S2 50	50	66	3,96	-990	7	5	17

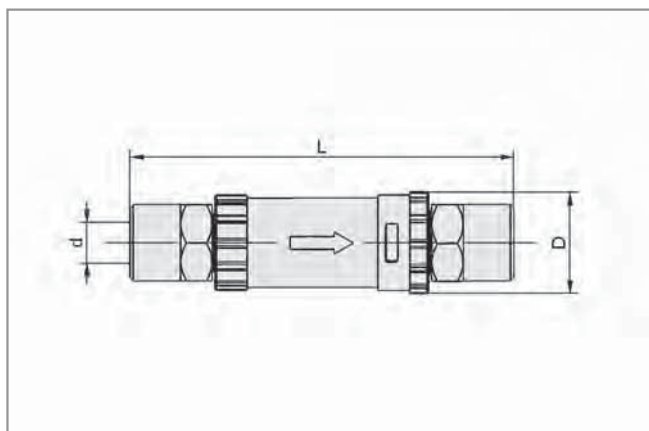
*В случае перепада давления макс. 40 мбар

Линейные Фильтры VFI

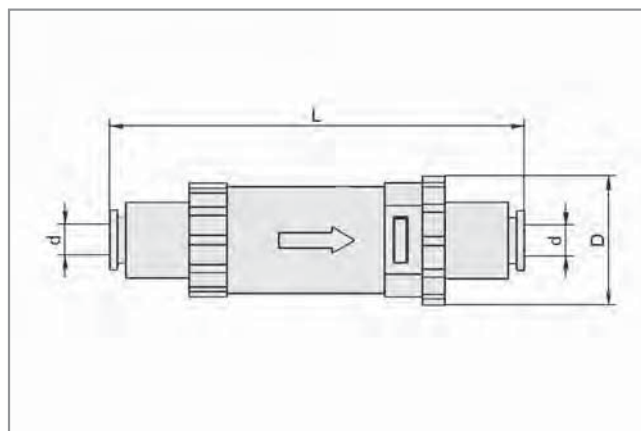
Расход от 32 л/мин до 66 л/мин



Конструктивные данные: Линейные Фильтры VFI



VFI-6/4, VFI-8/6



VFI S1/S2

Тип	Размеры в мм		
	d	D	L
VFI 6/4 50	6	16	61
VFI 8/6 50	8	23	68
VFI S1 50	4	17	55
VFI S2 50	6	25	69