

Продукты сторонних производителей - ERP-US

VFT G1/2-IG 100

№ детали.:10.07.01.00126

<https://www.schmalz.ru/10.07.01.00126>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Фильтры и соединения > Вакуумные фильтры > Вакуумные фильтры с колбой VFT > VFT G1/2-IG 100

Фильтр вакуумной присоски с прозрачным кожухом и сменным фильтром



Соединение: G1/2"-F

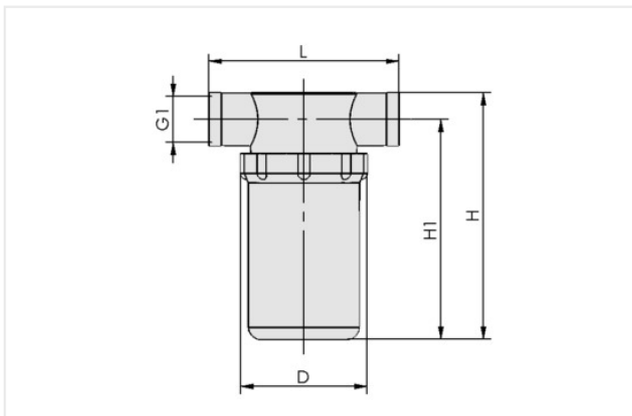
Тип: Длинный фильтрующий элемент

Номинальный расход: 320 l/min

Номинальный расход: 19,2 м³/ч

Размер пор фильтра: 100 µm

Конструктивные данные



Атрибут	Значение
D	48,50 mm
G1	G1/2"-F
H	101 mm
H1	88 mm
L	77,20 mm

Технические характеристики

Атрибут	Значение
Соединение	G1/2"-F
Номинальный расход	320 l/min
Номинальный расход	19,20 м³/ч
Макс. уровень вакуума	-990 mbar
Избыточное давление (макс.) при 25 °C	7 bar
Избыточное давление (макс.) при 50 °C	5 bar
Размер пор фильтра	100 µm
Вес	76 g

Продукты сторонних производителей - ERP-US

VFT G1/2-IG 100

№ детали.:10.07.01.00126

<https://www.schmalz.ru/10.07.01.00126>

Семейство продуктов

VFT

Запасные части



FILT-EINS 100 25x71 A2 VFT-3/8+1/2

№ детали.:10.07.01.00135

Размер пор фильтра: 100 µm

Наружный диаметр D: 25 mm

Длина L: 71 mm

Филматериал: Нержавеющая сталь

использование конструкции: Фильтры VFT

Размер: 3/8+1/2



HTR-FIL 2S WI VFT1/8-1/2

№ детали.:10.07.01.00228

Тип: угловые



DR 37-33x3 NBR

№ детали.:10.07.01.00154

Наружный диаметр D: 37 mm

Длина L: 3 mm

Внутренний диаметр d: 33 mm

Материал: Нитрил-каучук NBR



Продукты сторонних производителей - ERP-US

VFT G1/2-IG 100

№ детали.:10.07.01.00126

<https://www.schmalz.ru/10.07.01.00126>
