

## Продукты сторонних производителей - ERP-US

VFT G1/8-IG 80

№ детали.:10.07.01.00116

<https://www.schmalz.ru/10.07.01.00116>

Главная > Вакуумное оборудование для автоматизации > Вакуумные компоненты > Фильтры и соединения > Вакуумные фильтры > Вакуумные фильтры с колбой VFT > VFT G1/8-IG 80

### Фильтр вакуумной присоски с прозрачным кожухом и сменным фильтром



Соединение: G1/8"-F

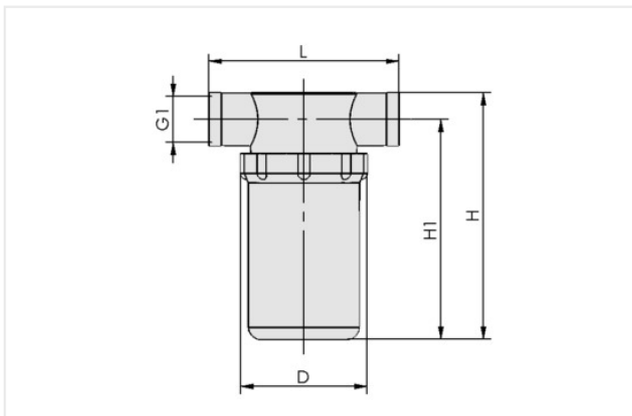
Тип: Короткий фильтрующий элемент

Номинальный расход: 45 l/min

Номинальный расход: 2,7 m<sup>3</sup>/h

Размер пор фильтра: 80 μm

### Конструктивные данные



Атрибут	Значение
D	48 mm
G1	G1/8"-F
H	60 mm
H1	50 mm
L	76 mm

### Технические характеристики

Атрибут	Значение
Соединение	G1/8"-F
Номинальный расход	45 l/min
Номинальный расход	2,70 m <sup>3</sup> /h
Макс. уровень вакуума	-990 mbar
Избыточное давление (макс.) при 25 °C	7 bar
Избыточное давление (макс.) при 50 °C	5 bar
Размер пор фильтра	80 μm
Вес	49 g

## Продукты сторонних производителей - ERP-US

VFT G1/8-IG 80

№ детали.:10.07.01.00116

<https://www.schmalz.ru/10.07.01.00116>

Семейство продуктов

VFT

### Запасные части



#### FILT-EINS 80 25x37 PE VFT-1/8-1/4

№ детали.:10.07.01.00141

Размер пор фильтра: 80  $\mu$ m

Наружный диаметр D: 25 mm

Длина L: 37 mm

Филматериал: Полиэтилен

использование конструкции: Фильтры VFT

Размер: 1/8-1/4



#### 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 G1/8-IG 80

№ детали.:10.07.01.00116

<https://www.schmalz.ru/10.07.01.00116>

---