

Vakuuttassenfilter

VFT G3/4-IG 80

Art-Nr.: 10.07.01.00128

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00128>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Filter und Verbindungen > Vakuum-Filter > Vakuum-Tassenfilter VFT > VFT G3/4-IG 80

Vakuum-Tassenfilter mit Klarsichtgehäuse und austauschbarem Filter



Anschluss: G3/4"-IG

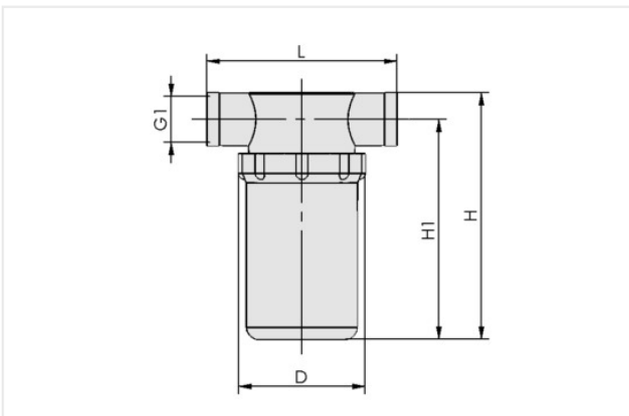
Bauform: Langer Filtereinsatz

Nenndurchfluss: 600 l/min

Nenndurchfluss: 36 m³/h

Filterfeinheit: 80 µm

Konstruktionsdaten



Attribut

Wert

D 75 mm

G1 G3/4"-IG

H 136,50 mm

H1 118 mm

L 90,50 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Anschluss	G3/4"-IG
Nenndurchfluss	600 l/min
Nenndurchfluss	36 m ³ /h
Max. Vakuum	-990 mbar
Überdruck (max) bei 25°C	7 bar
Überdruck (max) bei 50°C	5 bar
Filterfeinheit	80 µm
Gewicht	164 g

Schmalz kontaktieren

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Vakuuttassenfilter

VFT G3/4-IG 80

Art-Nr...:10.07.01.00128

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00128>

Produktfamilie

VFT

Ersatzteile



FILT-EINS 80 39x89 PE VFT-3/4

Art-Nr...:10.07.01.00145

Filterfeinheit: 80 µm

Außendurchmesser D: 39 mm

Länge L: 89 mm

Filtermaterial: Polyethylen

Verwendung Konstruktion: Filter VFT

Baugröße: 3/4



HTR-FIL 2S WI VFT3/4

Art-Nr...:10.07.01.00229

Bauform: abgewinkelt



DR 57-51x3.2 NBR

Art-Nr...:10.07.01.00155

Außendurchmesser D: 57 mm

Länge L: 3,2 mm

Innendurchmesser d: 51 mm

Normteilewerkstoff: Nitrilkautschuk NBR



Vakuumentassenfilter

VFT G3/4-IG 80

Art-Nr...:10.07.01.00128

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00128>
