

Staubfilter

STF 75 P 8.0 SSD

Art-Nr.: 10.07.01.00263

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00263>

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Vakuum-Erzeuger > Vakuum-Gebläse > STF 75 P 8.0 SSD

Staubfilter



Anschluss: $\varnothing 75\text{mm}$

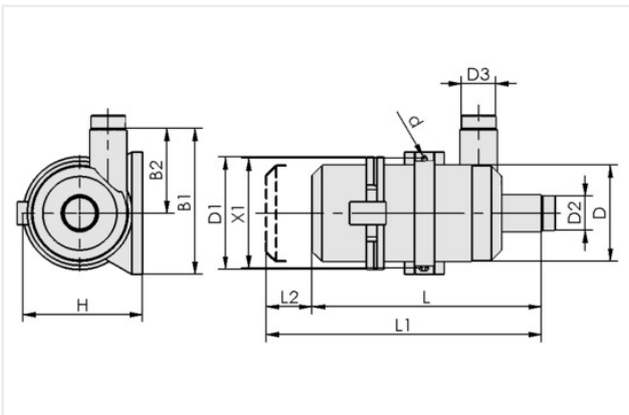
Bauform: Piclongehäuse

Nenndurchfluss: $480\text{ m}^3/\text{h}$

Filterfeinheit: $3\text{ }\mu\text{m}$

Zusatzausstattung: Schlauchschelle SSD

Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
B1	300 mm
B2	168 mm
d	8,50 mm
D	228 mm
D1	240 mm
D2	75 mm
D3	75 mm
H	250,60 mm
L	439 mm
L1	579 mm
L2	140 mm
X1	240 mm

Technische Daten

Attribut	Wert
Anschluss	$\varnothing 75\text{mm}$
Nenndurchfluss	$480\text{ m}^3/\text{h}$
Nenndurchfluss	$8000\text{ l}/\text{min}$
Max. Vakuum	-500 mbar
Filterfeinheit	$3\text{ }\mu\text{m}$
Gewicht	2,60 kg

Schmalz kontaktieren

Schmalz B.V. | Generatorstraat 34, 7556 RC Hengelo, Netherlands | +31 74 255 5757 | info@schmalz.nl

Staubfilter

STF 75 P 8.0 SSD

Art-Nr...:10.07.01.00263

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00263>

Produktfamilie

VF

Ersatzteile



FILT-EINS 3 159x376 STF-Picl-8

Art-Nr...:10.07.01.00079

Filterfeinheit: 3 µm

Außendurchmesser D: 159,2 mm

Länge L: 376 mm

Verwendung Konstruktion: Staubfilter STF

Baugröße: Picl-8

Typ: 480m³/h