

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Filtri e connessioni > Filtri per vuoto > Filtri per il vuoto VF / STF / STF-D > STF 60 P 4.5 SSD

### Filtro della polvere



Allacciamento: Ø60mm

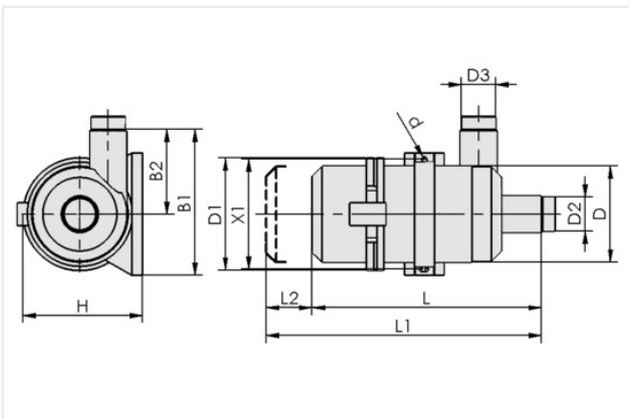
Forma: Scatola piclon

Portata nominale: 270 m<sup>3</sup>/h

Finezza filtro: 3 µm

Attrezzatura supplementare: Fascetta SSD

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
B1	221 mm
B2	112 mm
d	8,50 mm
D	170 mm
D1	198 mm
D2	60 mm
D3	60 mm
H	218 mm
L	355 mm
L1	658 mm
L2	303 mm
X1	192 mm

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Allacciamento	Ø60mm
Portata nominale	270 m <sup>3</sup> /h
Portata nominale	4500 l/min
Max.vuoto	-500 mbar
Finezza filtro	3 µm
Peso	2 kg

### Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | [customercenter@schmalz.de](mailto:customercenter@schmalz.de)

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>

Famiglia de prodotti

VF

### Accessori



#### ABDK-PROF-10x7x1450-KU-SW-FXP-FMP

Numero articolo.:26.07.03.00002

Lunghezza L: 1.450 mm

Larghezza B: 10 mm

Altezza H: 7 mm

Materiale: Plastica

Campo di misurazione: bar

Usa la costruzione: Sistema di presa a vuoto ad area FXP-FMP



#### FLAN-PL 120x85x10 ST FLGR

Numero articolo.:10.01.10.05701

Lunghezza L: 120 mm

Larghezza B: 85 mm

Altezza H: 10 mm

Materiale: Acciaio

Usa la costruzione: Sistema di presa a vuoto ad area



#### FLK G1/2-IG G1/2-AG

Numero articolo.:10.01.03.00175

Filettatura G1: G1/2"-IG

Filettatura G2: G1/2"-AG

Temp. ambiente: 0 ... 70 °C

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>



### FST-FLEX 25 HD1 G1/2-AG G3/8-IG

Numero articolo.:10.01.10.05697

Corsa sospens. Z: 25 mm

Conception: Heavy Duty 1 asta a molla

Usa la costruzione: Profilo di montaggio



### FST-FLEX 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

Numero articolo.:10.01.10.05695

Corsa sospens. Z: 25 mm

Conception: Heavy Duty 2 asta a molla

Usa la costruzione: Profilo di montaggio



### FST-FLEX 50 HD1 G1/2-AG G3/8-IG

Numero articolo.:10.01.10.05687

Corsa sospens. Z: 50 mm

Conception: Heavy Duty 1 asta a molla

Usa la costruzione: Profilo di montaggio

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>



### FST-FLEX 50 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

Numero articolo.:10.01.10.05168

Corsa sospens. Z: 50 mm

Conception: Heavy Duty 2 asta a molla

Usa la costruzione: Profilo di montaggio



### FST-FLEX 75 HD1 G1/2-AG G3/8-IG

Numero articolo.:10.01.10.05698

Corsa sospens. Z: 75 mm

Conception: Heavy Duty 1 asta a molla

Usa la costruzione: Profilo di montaggio



### FST-FLEX 75 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

Numero articolo.:10.01.10.05696

Corsa sospens. Z: 75 mm

Conception: Heavy Duty 2 asta a molla

Usa la costruzione: Profilo di montaggio

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>



### FST-STARR 25 HD1 G1/2-AG G3/8-IG

Numero articolo.:10.01.10.05810

Corsa sospens. Z: 25 mm

Conception: Heavy Duty 1 asta a molla

Usa la costruzione: Profilo di montaggio



### FST-STARR 25 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

Numero articolo.:10.01.10.05806

Corsa sospens. Z: 25 mm

Conception: Heavy Duty 2 asta a molla

Usa la costruzione: Profilo di montaggio



### FST-STARR 50 HD1 G1/2-AG G3/8-IG

Numero articolo.:10.01.10.05809

Corsa sospens. Z: 50 mm

Conception: Heavy Duty 1 asta a molla

Usa la costruzione: Profilo di montaggio

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>



### FST-STARR 50 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

Numero articolo.:10.01.10.05805

Corsa sospens. Z: 50 mm

Conception: Heavy Duty 2 asta a molla

Usa la costruzione: Profilo di montaggio



### FST-STARR 75 HD1 G1/2-AG G3/8-IG

Numero articolo.:10.01.10.05808

Corsa sospens. Z: 75 mm

Conception: Heavy Duty 1 asta a molla

Usa la costruzione: Profilo di montaggio



### FST-STARR 75 HD2 G1/2-AG G3/8-IG

Numero articolo.:10.01.10.05803

Corsa sospens. Z: 75 mm

Conception: Heavy Duty 2 asta a molla

Usa la costruzione: Profilo di montaggio

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>



### MOD-FLAN 120x120 FXP-FMP

Numero articolo.:10.01.21.00244

Lunghezza L: 120 mm

Larghezza B: 120 mm

Altezza H: 60 mm

Peso: 1,1 kg

Campo di misurazione: bar

Usa la costruzione: Sistema di presa a vuoto ad area FXP-FMP



### SET fuer-Sensor(FXP/FMP)

Numero articolo.:10.01.38.01194



### SET FXC-FMC

Numero articolo.:10.01.21.01291

Lunghezza L: 119 mm

Larghezza B: 119 mm

Altezza H: 9,6 mm

Campo di misurazione: bar

Usa la costruzione: Sistema di presa a vuoto ad area FXC-FMC

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>



### SET FXP-FMP

Numero articolo.:10.01.21.02407

Lunghezza L: 232 mm

Larghezza B: 119 mm

Altezza H: 119 mm

Campo di misurazione: bar

Usa la costruzione: Sistema di presa a vuoto ad area FXP-FMP



### SET FXP-FMP 4NUTSTEIN

Numero articolo.:10.01.21.00243

contiene: 4 blocchi scorrevoli

Campo di misurazione: bar

Usa la costruzione: Sistema di presa a vuoto ad area FXP-FMP



### STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

Allacciamento: Ø60mm

Forma: Scatola piclon

Portata nominale: 270 m<sup>3</sup>/h

Finezza filtro: 3 µm

Attrezzatura supplementare: Fascetta SSD

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>



### VAM 40 V U BAR

Numero articolo.:10.07.02.00046

Diametro esterno D: 40 mm

Campo di misurazione: -1,00 ... 0,00 bar



### VENT-EINH 8/6 NC 24V-DC

Numero articolo.:10.01.21.02405

Usa la costruzione: Sistema di presa a vuoto ad area FXP-FMP

Allacciamento: Tubo fless. 8/6

Valvola di controllo: Chiuso senza corrente



### VSL 71-60 PU-DS-AS TR

Numero articolo.:10.07.09.00034

Diametro esterno D: 71 mm

Diametro interno d: 60 mm

Lunghezza (max): 20 m

Materiale tubo: PU, cavo spiral, antistat

raggio di curvatura min.: 40 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -0,69 ... 2,09 bar

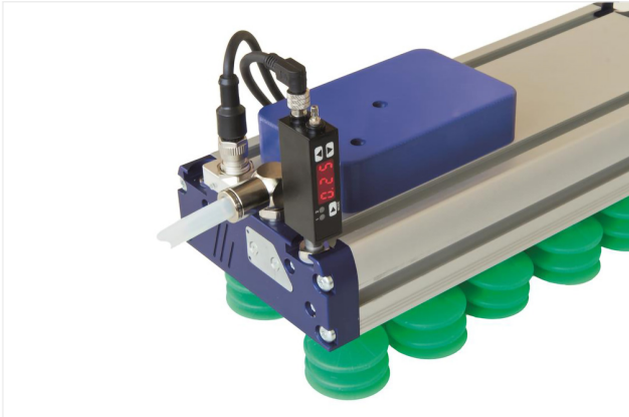
Temp. ambiente: -40 ... 90 °C

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>



### VS-MONT 50x15.8x25 VS

Numero articolo.:10.06.02.00343

Lunghezza L: 50 mm

Larghezza B: 15,8 mm

Altezza H: 25 mm

Campo di misurazione: bar

Usa la costruzione: Vacuostato



### VS-MONT 76.5x19 VSi FXP-FMP

Numero articolo.:10.01.38.02485

Lunghezza L: 76,5 mm

Larghezza B: 19 mm

Funzione supplementare: Vacuostato e pressostato VSi

Campo di misurazione: bar

Funzione supplementare: Vacuostato/pressostato

Usa la costruzione: Sistema di presa a vuoto ad area FXP-FMP



### VTR-SL 3x RST60

Numero articolo.:10.01.10.02779

Lunghezza L: 439 mm

Larghezza B: 100 mm

Altezza H: 156 mm

Allacciamento: Estremità tubo Ø60

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>



### ASK B-M12-5 5000 K-5P

Numero articolo.:21.04.05.00080

Allacciamento elettrico: Bussola M12, 5 pol

Lunghezza del cavo: 5.000 mm

Materiale tubo: PUR cavo



### VSL 8-6 PU MI-TR

Numero articolo.:10.07.09.00003

Diametro esterno D: 8 mm

Diametro interno d: 6 mm

Lunghezza (max): 500 m

Materiale tubo: PU

raggio di curvatura min.: 45 mm

Campo di pressione (press. di esercizio): -0,95 ... 10,00 bar

Temp. ambiente: -35 ... 60 °C



### FLAN-PL 120x120x10 FXC-FMC

Numero articolo.:10.01.21.00313

Lunghezza L: 120 mm

Larghezza B: 120 mm

Altezza H: 10 mm

Campo di misurazione: bar

Usa la costruzione: Sistema di presa a vuoto ad area FXC-FMC

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>



### FLK G1/2-IG G1/2-AG V

Numero articolo.:10.01.03.00207

Filettatura G1: G1/2"-IG

Filettatura G2: G1/2"-AG

Temp. ambiente: 0 ... 70 °C

Conception: Rinforzato

## Pezzi di ricambio



### VENT-BGR FMP-S-50

Numero articolo.:10.01.38.03682

Usa la costruzione: Sistema di presa a vuoto ad area FMP-S

contiene: Valvola a via pneumatica



### MASK-FOL SVK 798 3R54 FXP-FMP

Numero articolo.:10.01.38.00498

Lunghezza L: 798 mm

Larghezza B: 109,8 mm

Altezza H: 0,4 mm

Disposizione della cella di aspirazione: 3 file, 54 mm

Campo di misurazione: bar

Usa la costruzione: Sistema di presa a vuoto ad area FXP-FMP

## Filtro della polvere

STF 60 P 4.5 SSD

Numero articolo.:10.07.01.00259

<https://www.schmalz.com/10.07.01.00259>



### SPB2 40 SI-55 P

Numero articolo.:10.01.06.03126

Dimensione: 40

Materiale aspiratore: Silicone SI

Durezza del materiale [Shore A]: 55 Shore A

Numero pieghe: 2,5

Forma: Push In