



STF-D 60 P 4.5 F SSD

Der Vakuum-Filter VF / STF / STF-D wird als anschlussfertiges Produkt geliefert.

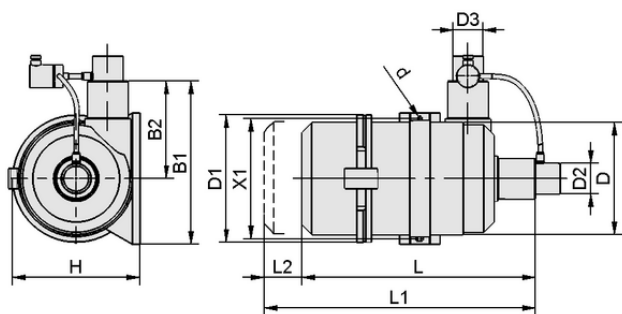
Verfügbare Ersatzteile: Ersatzfilterpatrone

Verfügbares Zubehör: Befestigungswinkel

Technische Daten

| Attribut | Wert |
|-------------------|-------------------|
| Filterfeinheit | 3,0 µm |
| Nenndurchfluss | 270,000 m³/h |
| Zusatzfunktion | Filterüberwachung |
| Anschluss | Ø60mm |
| Bauform | Piclongehäuse |
| Zusatzausstattung | Schlauchselle SSD |

Konstruktionsdaten



| Attribut | Wert |
|---------------------|-----------|
| Länge L1 | 658,00 mm |
| Länge L2 | 303,00 mm |
| Länge L | 355,00 mm |
| Breite B1 | 221,00 mm |
| Breite B2 | 112,00 mm |
| Höhe H | 218,00 mm |
| Außendurchmesser D1 | 198,0 mm |
| Außendurchmesser D2 | 60,0 mm |
| Außendurchmesser D | 170,00 mm |
| Innendurchmesser d | 8,50 mm |

Konstruktionsdaten STF-D 60 P 4.5 F SSD

Art.-Nr.: 10.07.01.00266



Technische Daten

| Attribut | Wert |
|----------------|--------------|
| Max. Vakuum | -500 mbar |
| Filterfeinheit | 3,0 µm |
| Gewicht | 2,100 kg |
| Nenndurchfluss | 270,000 m³/h |
| Anschluss | Ø60mm |
| Produktfamilie | VF |



Weitere Dokumentationen

CAD-Daten und weitere Dokumente zum Artikel finden sie unter: www.schmalz.com/10.07.01.00266



Bestelldaten Ersatzteile 10.07.01.00266

| Typ | | Artikelnummer |
|-----------------------|--------------------------------------|----------------|
| Filtereinsatz (rund) | FILT-EINS 3 124x320 PAP STF-Picl-4.5 | 10.07.01.00060 |
| Differenzdruckwächter | DDW 10...50 250V-AC/6 | 21.01.06.00011 |
| Schlauchselle | SSD 60-68 ST-VZ | 10.07.10.00017 |



Bestelldaten Verschleißteile 10.07.01.00266

| Typ | | Artikelnummer |
|----------------------|--------------------------------------|----------------|
| Filtereinsatz (rund) | FILT-EINS 122x320 PAP STF-Picl-4.5 | 11.04.03.10086 |
| Filtereinsatz (rund) | FILT-EINS 3 124x320 PAP STF-Picl-4.5 | 10.07.01.00060 |

