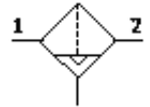


Feinfilter MS4N-LFM-1/8-BUV-Z

Teilenummer: 539207

FESTO

1 µm-Filter, Metallschale, vollautomatischer Kondensatablass,
Durchflussrichtung von rechts nach links.



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|------------------------------------|---|
| Baugröße | 4 |
| Baureihe | MS |
| Einbaulage | senkrecht +/- 5° |
| Filterfeinheit | 1 µm |
| Filterwirkungsgrad | 99,99 % |
| Kondensatablass | vollautomatisch |
| Konstruktiver Aufbau | Faserfilter |
| Max. Kondensatmenge | 25 ml |
| Schalenschutz | integriert als Metallschale |
| Eingangsdruck 1 | 2 ... 12 bar |
| Normalnennndurchfluss | 180 l/min |
| Betriebsmedium | gefilterte, nicht geölte Druckluft, Filterfeinheit 5 µm |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 |
| Lagertemperatur | -10 ... 60 °C |
| Luftreinheitsklasse am Ausgang | 2.7.3 nach DIN ISO 8573-1 |
| Mediumstemperatur | 5 ... 60 °C |
| Restölgehalt | 0,5 mg/m ³ |
| Umgebungstemperatur | 5 ... 60 °C |
| Produktgewicht | 350 g |
| Befestigungsart | mit Zubehör wahlweise: Leitungseinbau |
| Pneumatischer Anschluss 1 | NPT1/8-27 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | NPT1/8-27 |
| Werkstoffhinweis | Kupfer- und PTFE-frei |
| Werkstoffinformation Dichtungen | NBR |
| Werkstoffinformation Filter | Borsilikat-Faser |
| Werkstoffinformation Gehäuse | Aluminium-Druckguss |
| Werkstoffinformation Schale | Aluminium-Druckguss Aluminium-Knetlegierung |
| Werkstoffinformation Sichtscheibe | PA |