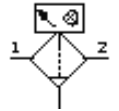


Feinstfilter MS4N-LFM-1/8-ARM-DA-Z

Teilenummer: 536831

FESTO

0,01 µm-Filter, Kunststoffschale mit Kunststoffschutzkorb, manueller Kondensatablass, mit Differenzdruckanzeige, Durchflussrichtung von rechts nach links.



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|------------------------------------|---|
| Baugröße | 4 |
| Baureihe | MS |
| Einbaulage | senkrecht +/- 5° |
| Filterfeinheit | 0,01 µm |
| Filterwirkungsgrad | 99,9999 % |
| Kondensatablass | manuell drehend |
| Konstruktiver Aufbau | Faserfilter |
| Max. Kondensatmenge | 19 ml |
| Schalenschutz | Kunststoffschutzkorb |
| Differenzdruckanzeige | Optische Anzeige |
| Eingangsdruck 1 | 0 ... 14 bar |
| Normalnenndurchfluss | 120 l/min |
| Betriebsmedium | gefilterte, nicht geölte Druckluft, Filterfeinheit 1 µm |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 |
| Lagertemperatur | -10 ... 60 °C |
| Luftreinheitsklasse am Ausgang | 1.7.2 nach DIN ISO 8573-1 |
| Mediumstemperatur | -10 ... 60 °C |
| Restölgehalt | 0,01 mg/m ³ |
| Umgebungstemperatur | -10 ... 60 °C |
| Produktgewicht | 190 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 | PC |