

Feinstfilter MS12-LFM-G-AUV

Teilenummer: 537154

FESTO

0,01 µm-Filter, Metallschale, vollautomatischer Kondensatablass,
Durchflussrichtung von links nach rechts.



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|------------------------------------|---|
| Baureihe | MS |
| Baugröße | 12 |
| Konstruktiver Aufbau | Faserfilter |
| Filterfeinheit | 0,01 µm |
| Kondensatablass | vollautomatisch manuell tastend |
| Betriebsdruck | 2 ... 12 bar |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inerte Gase |
| Luftreinheitsklasse am Ausgang | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [1:7:2] |
| Filterwirkungsgrad | 99,9999 % |
| Max. Kondensatmenge | 400 cm ³ |
| Schalenschutz | integriert als Metallschale |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung |
| LABS-Konformität | VDMA24364-B1/B2-L |
| Mediumstemperatur | 5 ... 60 °C |
| Umgebungstemperatur | 6 ... 60 °C |
| Lagertemperatur | -10 ... 60 °C |
| Befestigungsart | Leitungseinbau mit Haltewinkel wahlweise: |
| Einbaulage | senkrecht +/- 5° |
| Werkstoff Gehäuse | Aluminium-Druckguss |
| Werkstoff Abdeckung | PA |
| Werkstoff Filter | Borsilikat-Faser |
| Werkstoff Schale | Aluminium-Knetlegierung |
| Werkstoff Sichtscheibe | PC |
| Werkstoff Dichtungen | NBR |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Produktgewicht | 7.000 g |