

Fijnfilter MS4-LFM-1/8-BUV-DA

Artikelnummer: 537209

FESTO

1µm-filter, metalen reservoir, volautomatische condensataaftap, met weergave van differentiaaldruk, debietrichting van links naar rechts.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|---|
| Grootte | 4 |
| Reeks | MS |
| Inbouwpositie | loodrecht +/- 5° |
| Filterfijnheid | 1 µm |
| Filterrendement | 99,99 % |
| Condensataaftap | volautomatisch |
| Constructieve opbouw | Vezelfilter |
| Max. hoeveelheid condensaat | 25 ml |
| Reservoirbescherming | geïntegreerd als metalen reservoir |
| Differentiaaldrukindicator | Optische display |
| Werkdruk | 2 ... 12 bar |
| Max. standaarddebiet voor luchtkwaliteitsklasse | 360 l/min |
| Min. standaarddebiet voor luchtkwaliteitsklasse | 54 l/min |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [6:8:4] Inerte gassen |
| Corrosiebestendigheidklasse KBK | 2 |
| Lagertemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Luchtreinheidsklasse op de uitgang | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [2:7:3] |
| Mediumtemperatuur | 5 ... 60 °C |
| Restoliegehalte | 0,5 mg/m ³ |
| Omgevingstemperatuur | 5 ... 60 °C |
| Productgewicht | 350 g |
| Soort bevestiging | naar keuze: inline-installatie met toebehoren |
| Pneumatische aansluiting 1 | G1/8 |
| Pneumatische aansluiting 2 | G1/8 |
| Materiaal - opmerking | vrij van koper en PTFE RoHS conform |
| Informatie materiaal dichtingen | NBR |
| Informatie materiaal filter | boorsilicaatvezel |
| Informatie materiaal behuizing | gespuitgiet aluminium |
| Informatie materiaal reservoir | gespuitgiet aluminium aluminumlegering |
| Informatie materiaal kijkvenster | PA |