

Fijnfilter

MS6-LFM-1/2-BRM-DA-Z

Artikelnummer: 536838

FESTO

1µm-filter, kunststofreservoir met kunststofbeschermmantel, manuele condensaaftap, met weergave van differentiaaldruk, debietrichting van rechts naar links.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|---|
| Grootte | 6 |
| Reeks | MS |
| Inbouwpositie | loodrecht +/- 5° |
| Filterfijnheid | 1 µm |
| Filterrendement | 99,99 % |
| Condensaaftap | manueel draaiend |
| Constructieve opbouw | Vezelfilter |
| Max. hoeveelheid condensaat | 38 cm ³ |
| Reservoirbescherming | Kunststofbeschermmantel |
| Differentiaaldrukindicator | Optische display |
| Werkdruk | 0 ... 20 bar |
| Max. standaarddebiet voor luchtkwaliteitsklasse | 950 l/min |
| Min. standaarddebiet voor luchtkwaliteitsklasse | 140 l/min |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [6:8:4] Inerte gassen |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 |
| Lagertemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Luchtreinheidsklasse op de uitgang | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [2:7:3] |
| Mediumtemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Restoliegehalte | 0,5 mg/m ³ |
| Omgevingstemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Productgewicht | 600 g |
| Soort bevestiging | naar keuze: inline-installatie met toebehoren |
| Pneumatische aansluiting 1 | G1/2 |
| Pneumatische aansluiting 2 | G1/2 |
| 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 | PC |