

fijnfilter

LFMB-D-MIDI-DA

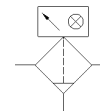
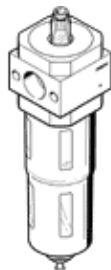
Artikelnummer: 532812

Classic - niet voor nieuwe constructies gebruiken

zonder getapte aansluitplaten met FRB-schroefbouten, filterpatroon 1 μm , met metalen beschermmantel, met differentiaaldrukaanduiding, manuele condensataftap.

Moderne alternatieven vindt u door de eerste vier karakters van de typecode in te voeren in het zoekveld.

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|------------------------------------|--|
| Reeks | D |
| Grootte | Midi |
| Constructieve opbouw | Vezelfilter |
| Filterfijnheid | 1 μm |
| Condensataftap | manueel draaiend |
| Werkdruk | 1 ... 16 bar |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [6:8:4] Inerte gassen |
| Luchtreinheidsklasse op de uitgang | Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [5:7:3] Inerte gassen |
| Filterrendement | 99,99 % |
| Max. hoeveelheid condensaat | 43 cm ³ |
| Reservoirbescherming | Metalen beschermmantel |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 - matige corrosieweerstand |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B1/B2-L |
| Mediumtemperatuur | 1,5 ... 60 °C |
| Omgevingstemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Lagertemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Restoliegehalte | 0,5 mg/m ³ |
| verschuldrukindicator | Optische display |
| Soort bevestiging | inline-installatie met toebehoren naar keuze: |
| Inbouwpositie | loodrecht +/- 5° |
| Pneumatische aansluiting 1 | Aansluitplaat |
| Pneumatische aansluiting 2 | Aansluitplaat |
| Materiaal behuizing | Gespuitgiet zink |
| Materiaal filter | boorsilicaatvezel |
| Materiaal schaal | PC |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Productgewicht | 595 g |