

filterregelventiel

LFR-M5-D-7-O-5M-MICRO

Artikelnummer: 526275

Classic - niet voor nieuwe constructies gebruiken

aansluitschroefdraad in de behuizing, zonder manometer, manuele condensataaftap.

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

Einde productie. Leverbaar tot 2023. Zie het Support Portal voor alternatieve producten.

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|------------------------------------|--|
| Grootte | Micro |
| Reeks | D |
| Bedieningsveiligheid | Draaiknop met vergrendeling |
| Inbouwpositie | loodrecht +/- 5° |
| Filterfijnheid | 5 µm |
| Condensataaftap | manueel draaiend |
| Constructieve opbouw | Filterregelaar zonder manometer |
| Max. hoeveelheid condensaat | 3 cm ³ |
| drukindicator | M5 voorbereid |
| Werkdruk | 1 ... 10 bar |
| Drukregelbereik | 0,5 ... 7 bar |
| Max. drukhysteresis | 0,3 bar |
| normaal nominaal debiet | 110 l/min |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inerte gassen |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 - matige corrosieweerstand |
| Luchtreinheidsklasse op de uitgang | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [6:8:4] Inerte gassen |
| Mediumtemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Omgevingstemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Productgewicht | 94 g |
| Soort bevestiging | inline-installatie met toebehoren naar keuze: |
| Pneumatische aansluiting 1 | M5 |
| Pneumatische aansluiting 2 | M5 |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Materiaal behuizing | aluminumlegering |
| Materiaal schaal | PC |