

Filter-regelventiel MS4N-LFR-1/8-D7-ERM-AS-Z

Artikelnummer: 531208

FESTO

Maximale uitgangsdruk 12 bar, 40 µm-filter, met manometer, vergrendelbare regelknop, kunststofreservoir met kunststofbeschermmantel, manuele condensataftap, doorstroomrichting van rechts naar links.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|-------------------------------------|---|
| Grootte | 4 |
| Reeks | MS |
| Bedieningsveiligheid | met toebehoren sluitbaar |
| Inbouwpositie | loodrecht +/- 5° |
| Filterfijnheid | 40 µm |
| condensaataftap | manueel draaiend |
| Constructieve opbouw | Filterregelaar met manometer |
| Max. hoeveelheid condensaat | 19 ml |
| Regelfunctie | Uitgangsdruk constant met secundaire ontluchting met keerstroombegrag |
| Reservoirbescherming | Kunststofbeschermmantel |
| Drukaanduiding | met manometer |
| Drukregelbereik | 0,5 ... 12 bar |
| Ingangsdruk 1 | 0,8 ... 14 bar |
| Max. drukhysteresis | 0,25 bar |
| Normaal nominaal debiet | 900 l/min |
| Bedrijfsmedium | Perslucht |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 |
| Lagertemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Luchtreinheidsklasse op de uitgang | 5.7.- volgens DIN ISO 8573-1 |
| Mediumtemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Omgevingstemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Productgewicht | 275 g |
| Soort bevestiging | met accessoires naar keuze: Paneelinbouw in-line-installatie |
| Pneumatische aansluiting 1 | NPT1/8-27 |
| Pneumatische aansluiting 2 | NPT1/8-27 |
| Materiaal - informatie dichtingen | NBR |
| Materiaal - informatie behuizing | gespuitsgiet aluminium |
| Materiaal - informatie bokaal | PC |
| Materiaalinformatie scheidingschaal | POM |