

filterregelventiel LFRS-1/2-D-7-MAXI-A

Artikelnummer: 194786

Classic - niet voor nieuwe constructies gebruiken

met afsluitbare regelkop met manometer, voor nominale druk 7 bar, voor ongeoliede lucht.

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

Einde productie. Leverbaar tot 2022. Zie het Support Portal voor alternatieve producten.

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| Grootte | Maxi |
| Reeks | D |
| Bedieningsveiligheid | Draaiknop met geïntegreerd slot |
| Inbouwpositie | loodrecht +/- 5° |
| Filterfijnheid | 40 µm |
| Condensaataftap | volautomatisch |
| Constructieve opbouw | Filterregelaar met manometer |
| Max. hoeveelheid condensaat | 80 cm ³ |
| Reservoirbescherming | Metalen beschermmantel |
| drukindicator | met manometer |
| Werkdruk | 2 ... 12 bar |
| Drukregelbereik | 0,5 ... 7 bar |
| Max. drukhysteresis | 0,4 bar |
| normaal nominaal debiet | 9.500 l/min |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inerte gassen |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 - matige corrosieweerstand |
| Lagertemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Luchtreinheidsklasse op de uitgang | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:8:4] Inerte gassen |
| Mediumtemperatuur | 5 ... 60 °C |
| Omgevingstemperatuur | 5 ... 60 °C |
| Productgewicht | 1.470 g |
| Soort bevestiging | inline-installatie met toebehoren naar keuze: |
| Pneumatische aansluiting 1 | G1/2 |
| Pneumatische aansluiting 2 | G1/2 |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Materiaal behuizing | Gespuitsgiet zink |
| Materiaal schaal | PC |