

verzorgingseenheid

FRCS-1/4-D-5M-O-MINI-A

Artikelnummer: 194875

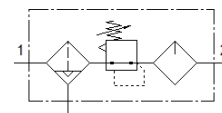
Classic - niet voor nieuwe constructies gebruiken

FESTO

Combinatie filterdrukregelventiel-olienevelaar,
D-reeks, met vergrendelbare regelkop

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.



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|---|---|
| Grootte | Mini |
| Reeks | D |
| Bedieningsveiligheid | Draaiknop met geïntegreerd slot |
| Inbouwpositie | loodrecht +/- 5° |
| Condensaataftap | volautomatisch |
| Constructieve opbouw | Filterregelaar zonder manometer Proportionele olienevelaar (standaard) |
| Max. hoeveelheid condensaat | 22 cm ³ |
| Filterfijnheid | 5 µm |
| Reservoirbescherming | Metalen beschermmantel |
| drukindicator | G1/8 voorbereid |
| Werkdruk | 2 ... 12 bar |
| Drukregelbereik | 0,5 ... 12 bar |
| Max. drukhysteresis | 0,2 bar |
| normaal nominaal debiet | 850 l/min |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inerte gassen |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium | Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking) |
| Luchtreinheidsklasse op de uitgang | Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [6:8:-] Inerte gassen |
| Mediumtemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Omgevingstemperatuur | -10 ... 60 °C |
| Productgewicht | 760 g |
| Soort bevestiging | inline-installatie met toebehoren |
| Pneumatische aansluiting 1 | G1/4 |
| Pneumatische aansluiting 2 | G1/4 |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Materiaal behuizing | Gespuitsgiet zink |
| Materiaal schaal | PC |