

Filtra regulators LFR-3/8-D-MIDI-A-NPT

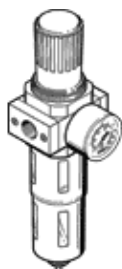
Daļas numurs: 173781

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Ar metāla kausa aizsargu un spiediena manometru. Ar automātisku kondensāta novadīšanu.

Modernākas alternatīvas var atrast ievadot meklēšanas logā tipa koda pirmos četrus simbolus.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Izmērs | Midi |
| Sērija | D |
| Filtrācijas pakāpe | 40 µm |
| Kondensāta novadīšana | pilnīgi automātisks |
| Max. kondensāta vērtība | 43 cm ³ |
| Kausa aizsargs | Metāla kausa aizsargs |
| Darbošanās spiediens | 2 ... 12 bar |
| Max. spiediena histerēze | 0,2 bar |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe | 3.100 l/min |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiests gaiss saskaņā ar ISO 8573-1:2010 [7:9:-] Inertās gāzes |
| Piezīme par darba un vadības vidi | Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk) |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 - Mainīga korozijas ietekme |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Uzglabāšanas temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Gaisa tīrības klase izejā | Saspiests gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:8:4] Inertās gāzes |
| Vidējā temperatūra | 5 ... 60 °C |
| Apkārtējās vides temperatūra | 5 ... 60 °C |
| Produkta svars | 920 g |
| Montāžas tips | ar piederumiem |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | 3/8 NPT |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | 3/8 NPT |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Korpusa materiāls | Cinka spiedienlējums |
| Kolbas materiāls | PC |