

Filtra regulators

LFR-1-D-7-MAXI-NPT

FESTO

Daļas numurs: 173818

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Maksimālais izplūdes spiediens 7 bāri, ar metāla kausa aizsargu un spiediena manometru. Ar manuālu kondensāta novadīšanu.

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



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Izmērs | Maxi |
| Sērija | D |
| Montāžas pozīcija | vertikāle |
| Filtrācijas pakāpe | 40 µm |
| Kondensāta novadīšana | manuāla rotācija |
| Max. kondensāta vērtība | 80 cm ³ |
| Kausa aizsargs | Metāla kausa aizsargs |
| Darbošanās spiediens | 1 ... 16 bar |
| Max. spiediena histerēze | 0,4 bar |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe | 11.000 l/min |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiests gaiss saskaņā ar ISO 8573-1:2010 [-:9:-] Inertās gāzes |
| 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 | -10 ... 60 °C |
| Apkārtējās vides temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Produkta svars | 1.470 g |
| Montāžas tips | Līnijas instalācija ar montāžas leņķi Izvēles |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | 1 NPT |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | 1 NPT |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Korpusa materiāls | Cinka spiedienlējums |
| Kolbas materiāls | PC |