

Spiediena regulators LR-1/2-D-7-MIDI-NPT

Daļas numurs: 173662

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Ar spiediena manometru, darba spiediens līdz pat 7 bāriem.

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



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|---|
| Izmērs | Midi |
| Sērija | D |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Kontrollera funkcija | Izejas spiediena konstante |
| Darbošanās spiediens | 16 bar |
| Max. spiediena histerēze | 0,2 bar |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe | 4.000 l/min |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] 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 |
| Gaisa tīrības klase izejā | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertās gāzes |
| Vidējā temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Apkārtējās vides temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Produkta svars | 720 g |
| Montāžas tips | Priekšējā paneļa instalācija Līnijas instalācija ar montāžas leņķi Izvēles |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | 1/2 NPT |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | 1/2 NPT |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Blīvējumu materiāls | NBR |
| Korpusa materiāls | Cinka spiedienlējums |