

Spiediena regulators LR-QS4-D-O-7-MICRO

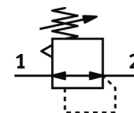
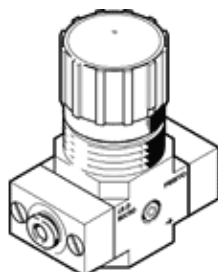
Daļas numurs: 526270

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Apakšējā pamatne ar iespiežamo savienotāju, bez spiediena manometra
Modernākas alternatīvas var atrast ievadot meklēšanas logā tipa koda
pirmos četrus simbolus.

Tīks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2023. Lūdzu meklējiet
alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Izmērs | Mikro |
| Sērija | D |
| Pievada aizslēgš | Pagriežams kloķis ar aizslēgu |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Konstrukcijas struktūra | tieši kontrolēts diafragmas regulators |
| Kontrollera funkcija | ar sekundāro izplūdi |
| Spiediena manometrs | M5 sagatavots |
| Darbošanās spiediens | 1 ... 10 bar |
| Spiediena kontroles diapazons | 0,5 ... 7 bar |
| Max. spiediena histerēze | 0,3 bar |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertās gāzes |
| 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 | 100 g |
| Montāžas tips | Līnijas instalācija ar piederumiem Izvēles |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | QS-4 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | QS-4 |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Savienojošās plāksnes materiāls | Kaļamā alumīnija sakausējums |
| Blīvējumu materiāls | NBR |
| Korpusa materiāls | Kaļamā alumīnija sakausējums |
| Membrānas materiāls | NBR |