

Spiediena regulators MS6N-LR-3/8-D7-AS-Z

Daļas numurs: 531459

FESTO

12 bāru maksimālais izejas spiediens, ar spiediena manometru,
noblōķejamu regulatora galvu, plūsmas virziens: no labās uz kreiso pusi.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Izmērs | 6 |
| Sērija | MS |
| Pievada aizslēgs | Pagriežams kloķis ar aizslēgu ar piederumiem, noslēdzams |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Konstrukcijas struktūra | Spiediena regulators ar manometru |
| Kontrollera funkcija | Izejas spiediena konstante ar sākuma spiediena kompensāciju ar sekundāro izplūdi |
| Spiediena manometrs | ar spiediena manometru |
| Darbošanās spiediens | 0,8 ... 20 bar |
| Spiediena kontroles diapazons | 0,5 ... 12 bar |
| Max. spiediena histerēze | 0,25 bar |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe | 4.500 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 |
| Uzglabāšanas temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Pārtikas drošs | Skatiet Papildus materiālu informāciju |
| Vidējā temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Apkārtējās vides temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Produkta svars | 730 g |
| Montāžas tips | Priekšējā paneļa instalācija Līnijas instalācija ar piederumiem Izvēles |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | 3/8 NPT |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | 3/8 NPT |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Kontroles paneļa materiāls | PA POM |
| Blīvējumu materiāls | NBR |
| Korpusa materiāls | Alumīnija spiedienlējums |
| Membrānas materiāls | NBR |
| Atdalošās plāksnes materiāls | POM |