

Spiediena regulators MS4N-LR-1/8-D6-AS-Z

Daļas numurs: 531425

FESTO

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



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Izmērs | 4 |
| Sērija | MS |
| Pievada aizslēgs | Pagriežams kloķis ar iebūvētu atslēgu |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Konstrukcijas struktūra | tieši kontrolēts diafragmas regulators |
| Kontrollera funkcija | Izejas spiediena konstante ar sekundāro izplūdi ar atgriezenisko plūsmu |
| Spiediena manometrs | ar spiediena manometru |
| Spiediena kontroles diapazons | 0,3 ... 7 bar |
| Ieplūdes spiediens 1 | 0,8 ... 14 bar |
| Max. spiediena histerēze | 0,25 bar |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe | 1.150 l/min |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiests gaiss |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 |
| Uzglabāšanas temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Vidējā temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Apkārtējās vides temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Produkta svars | 225 g |
| Montāžas tips | ar piederumiem Izvēles Priekšējā paneļa instalācija Līnijas instalācija |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | NPT1/8-27 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | NPT1/8-27 |
| Apakšējās pamatnes materiālu informācija | Alumīnija spiedienlējums |
| Kontroles paneļa materiālu informācija | POM PA |
| Blīvējumu materiālu informācija | NBR |
| Materiālu informācija, korpuss | Alumīnija spiedienlējums |
| Membrānu materiālu informācija | NBR |