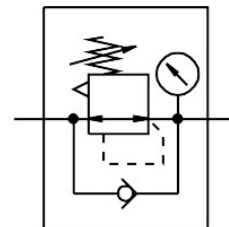


Regulator tlaka MS9-LR-G-D7-AG-BAR-AS

Številka dela: 564138

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--|---|
| Velikost | 9 |
| Serija | MS |
| Zaščita pred aktiviranjem | možnost zaklepanja z dodatki |
| Položaj vgradnje | poljubno |
| Konstruktivna zgradba | predkrmiljeni membranski regulacijski ventil |
| Funkcija regulatorja | konstanten izhodni tlak z izravnavo predtlaka s sekundarnim odzračevanjem s funkcijo povratnega toka |
| Prikaz tlaka | z manometrom |
| Delovni tlak | 1 bar...20 bar |
| Območje regulacije tlaka | 0.5 bar...12 bar |
| Največja histereza tlaka | 0.4 bar |
| Delovni medij | Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plini |
| Napotek glede delovnega/krmilnega medija | možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju) |
| Razred korozijske odpornosti KBK | 2 – zmerna korozijska obremenitev |
| Skladnost z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura skladiščenja | -10 °C...60 °C |
| Temperatura medija | -10 °C...60 °C |
| Temperatura okolice | -10 °C...60 °C |
| Teža izdelka | 1400 g |
| Način pritrditve | pritrditev na sprednjo ploščo vgradnja v napeljavo z opremo izbirno: |
| Material pokrova | Ojačan PA |
| Napotek glede materialov | V skladu z RoHS |
| Material priključne plošče | aluminijeva tlačna litina |
| Material kotnika za pritrditev | aluminijeva tlačna litina |
| Material ohišja | aluminijeva tlačna litina |
| Material modulnega konektorja | aluminijeva tlačna litina |

| Značilnost | Vrednost |
|---------------------------|---|
| Material membrane | NBR |
| Material dročnika ventila | gnetena aluminijeva zlitina NBR POM |