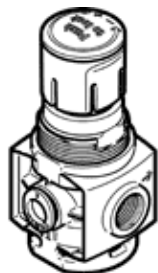


Regulator tlaka

MS2-LR-QS6-D6-A8-F1A-B

Številka dela: 8167263

FESTO



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|--------------------------------------|--|
| Velikost | 2 |
| Serijska | MS |
| Varovanje vklopa | Vrtljiv gumb z zaskočko |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Konstruktivna zgradba | neposredno krmiljen membranski regulator |
| Regulator | Izstopni tlak konstanten s sekundarno odzračitvijo s povratnim tokom |
| Prikaz tlaka | Pripravljen za G1/8 |
| Obratovalni tlak MPa | 0,1 ... 0,8 MPa |
| Obratovalni tlak | 1 ... 8 bar |
| Območje regulacije tlaka | 0,5 ... 7 bar |
| Maks. histereza tlaka (MPa) | 0,025 MPa |
| Maks. tlačna histereza | 0,25 bar |
| Maks. histereza tlaka | 3,625 psi |
| Normalni imenski pretok | 350 l/min |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plini |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 1 - nizka korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| RSBP klasifikacija po CD-0033 | F1a |
| Stopnja čistega prostora | ISO razred 4 |
| Temperatura skladiščenja | -5 ... 50 °C |
| Temperatura medija | -5 ... 50 °C |
| Temperatura okolice | -5 ... 50 °C |
| Masa izdelka | 28,3 g |
| Način pritrditve | Vgradnja na stikalno ploščo Vgradnja voda s priborom po izbiri: |
| Pnevmatični priključek 1 | QS-6 |
| Pnevmatični priključek 2 | QS-6 |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, pokrov spodaj | PA |
| Material, tesnilo | NBR |
| Material, zasučni gumb | POM |
| Material, vzmet | visokolegirano jeklo |
| Material, ohišje | Ojačan PA |
| Material, membrana | NBR |
| Material, dročnik ventila | Aluminijeva litina za kovanje NBR |