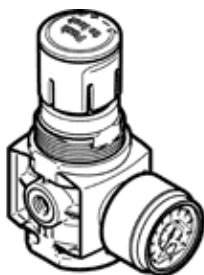


Regulator tlaka

MS2-LR-M5-D6-AR-MPA-B

Broj artikla: 8086636

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|--------------------------------|--|
| Veličina | 2 |
| Serija | MS |
| Osiguranje aktiviranja | Okretni gumb s blokadom |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Konstruktivna struktura | direktno upravljani membranski regulacioni ventil |
| Funkcija kontrolera | Izlazni tlak konstantan sa sekundarnim odzračivanjem s karakteristikom povratne struje |
| Predočiva(e) jedinica(e) | MPa |
| Pokaz tlaka | s manometrom |
| Operating pressure MPa | 0,1 ... 1 MPa |
| Pogonski tlak | 1 ... 10 bar |
| Područje regulacije tlaka | 0,5 ... 7 bar |
| Max. pressure hysteresis (MPa) | 0,025 MPa |
| Maks. tlačna histereza | 0,25 bar |
| Max. pressure hysteresis | 3,625 psi |
| Normalni nazivni protok | 170 l/min |
| Pogonski medij | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plinovi |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 1 - niska otpornost na koroziju |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| Klasa čistog prostora | ISO class 4 |
| Temperatura ležaja | -5 ... 50 °C |
| Temperatura medija | -5 ... 50 °C |
| Temperatura okoline | -5 ... 50 °C |
| Težina proizvoda | 38,6 g |
| Vrsta pričvršćenja | Ugradnja prednje ploče Ugradnja vodova s priborom po izboru: |
| Pneumatski priključak 1 | M5 |
| Pneumatski priključak 2 | M5 |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material underneath cover | PA |
| Material seals | NBR |
| Material rotary knob | POM |
| Material spring | visokolegirani čelik |
| Material housing | PA ojačan |
| Material membrane | NBR |
| Material valve stem | Aluminijska legura za gnječenje NBR |