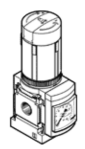
Riduttore di pressione MS6N-LR-1/4-D6-AS-Z Codice prodotto: 531451

FESTO

Massima pressione in uscita 7 bar, con manometro, bloccaggio manopola di regolazione, direzione di flusso da destra a sinistra.





Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|---|
| Dimensioni | 6 |
| Serie costruttiva | MS |
| Disp. sicurezza azionamento | con lucchetto (accessorio) |
| Posizione di montaggio | qualsiasi |
| Costruzione | Valvola di regolazione a membrana a comando diretto |
| Funzione regolatore | Pressione in uscita costante |
| | con compensazione pressione a monte |
| | con scarico secondario |
| Indicatore di pressione | con manometro |
| Campo di regolazione della pressione | 0,3 7 bar |
| Pressione di ingresso 1 | 0,8 20 bar |
| Max. isteresi di pressione | 0,25 bar |
| Portata nominale normale | 3.000 l/min |
| Fluido di esercizio | Aria compressa |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 2 |
| Temperatura di stoccaggio | -10 60 °C |
| Temperatura del fluido | -10 60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 60 °C |
| Peso | 730 g |
| Tipo fissaggio | con accessori |
| | a scelta: |
| | Montaggio a pannello |
| | Montaggio in linea |
| Attacco pneumatico 1 | NPT1/4-18 |
| Attacco pneumatico 2 | NPT1/4-18 |
| Informazioni sui materiali, pannello di comando | POM |
| | PA |
| Informazioni sui materiali, guarnizioni | NBR |
| Informazioni sui materiali, corpo (contenitore) | Alluminio pressofuso |
| Informazioni sui materiali, membrana | NBR |