

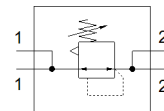
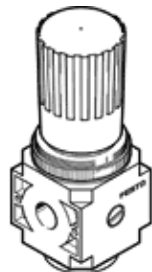
valvola regolatore di pressione LRB-D-7-O-MINI

Codice prodotto: 197534

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

FESTO

Senza piastre filettate, per montaggio in blocco, senza manometro.
Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|---|
| Taglia | Mini |
| Serie | D |
| Dispositivo antimanomissione | Manopola con arresto |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Costruzione | Valvola di regolazione a membrana a comando diretto Con alimentazione pressione continua |
| Funzione regolatore | Pressione in uscita costante Con compensazione pressione a monte Con scarico secondario |
| Indicazione della pressione | Preparato per G1/8 |
| Pressione d'esercizio | 1 ... 16 bar |
| Intervallo di regolazione della pressione | 0,5 ... 7 bar |
| Isteresi di pressione max. | 0,2 bar |
| Portata nominale normale | 1.800 l/min |
| Fluido d'esercizio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gas inerti |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Classe di purezza aria in uscita | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Gas inerti |
| Temperatura del fluido | -10 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Peso | 250 g |
| Fissaggio | Montaggio in linea Con accessori |
| Attacco pneumatico 1 | Sottobase |
| Attacco pneumatico 2 | G1/4 |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale piastra filettata | Pressofusione di zinco |
| Materiale pannello di comando | PA |
| Materiale guarnizioni | NBR |
| Materiale del corpo | Pressofusione di zinco |