

batteria di riduttori di pressione LRB-1/4-D-O-K5-MINI

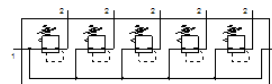
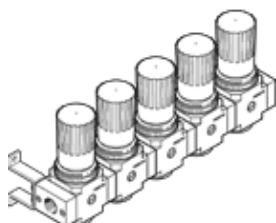
Codice prodotto: 529002

Classic - non utilizzare per nuovi progetti

FESTO

Con kit di collegamento, sottobase e squadrette di fissaggio, blocco batteria a 2, 3, 4 o 5 riduttori di pressione, 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 ... 12 bar |
| Isteresi di pressione max. | 0,2 bar |
| Portata nominale normale | 1.600 l/min |
| Fluido d'esercizio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Classe di purezza aria in uscita | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Temperatura del fluido | -10 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Peso | 1.860 g |
| Fissaggio | Con accessori |
| Attacco pneumatico 1 | G1/4 |
| Attacco pneumatico 2 | G1/4 |
| Materiale piastra filettata | Pressofusione di zinco |
| Materiale pannello di comando | PA |
| Materiale guarnizioni | NBR |
| Materiale del corpo | Pressofusione di zinco |