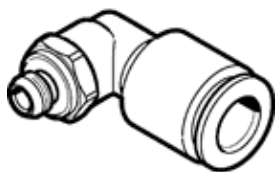


raccordo a innesto a L NPQM-L-M5-Q4-P10

Codice prodotto: 558704

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|---|
| Taglia | Standard |
| Diametro nominale | 2,5 mm |
| Tipo di guarnizione sul perno filettato | Anello di tenuta |
| Forma | Forma a L |
| Dimensioni contenitore | 10 |
| Costruzione | Principio Push-Pull |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | -0,095 ... 1,6 MPa |
| Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura | -0,95 ... 16 bar |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | -13,775 ... 232 psi |
| Fluido d'esercizio | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:::] |
| Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio | E' possibile l'impiego con aria lubrificata |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 1 - stress da corrosione basso |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -20 ... 70 °C |
| Coppia di serraggio nominale | 1 Nm |
| Tolleranza coppia di serraggio nominale | ± 20 % |
| Peso | 8,8 g |
| Fissaggio | Esagono incassato SW9 |
| Attacco pneumatico 1 | Filetto maschio M5 |
| Attacco pneumatico 2 | per tubo con diametro esterno 4 mm |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale del corpo | Ottone nichelato |
| Materiale guarnizione | NBR |