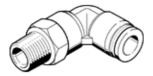
raccordo a innesto a L QBML-1/4-1/4-U Codice prodotto: 573061





Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|--|
| Taglia | Mini |
| Diametro nominale | 0,118 " |
| Tipo di guarnizione sul perno filettato | Rivestimento |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Forma | Forma a L |
| Dimensioni contenitore | 10 |
| Costruzione | Principio Push-Pull |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | 0,095 1 MPa |
| Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura | 0,95 10 bar |
| Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo | 13,775 145 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-Zona III |
| Temperatura ambiente | 0 60 °C |
| Coppia di serraggio max. | 8,851 ft-lbf |
| Peso | 0,811 oz |
| Fissaggio | Esagono incassato 9/16 |
| Attacco pneumatico 1 | Filettatura esterna 1/4 NPT |
| Attacco pneumatico 2 | Per tubo diametro esterno 1/4" |
| Temperatura ambiente Fahrenheit | 32 140 °F |
| Colore dell'anello di smontaggio | Grigio |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale del corpo | Ottone nichelato |
| | PBT |
| Materiale guarnizione filettatura | PTFE |
| Materiale anello di smontaggio | POM |
| Materiale guarnizione | NBR |
| Materiale fascette stringitubo | Acciaio inossidabile fortemente legato |