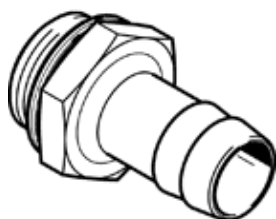


raccordo spinato N-3/4-P-13-MS

Codice prodotto: 15637

FESTO

Esecuzione in ottone



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|---|
| Diametro nominale | 11 mm |
| Tipo di guarnizione sul perno filettato | Anello di tenuta |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Forma | Forma diritta |
| Dimensioni contenitore | 1 |
| Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura | -0,95 ... 16 bar |
| 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 (necessario poi per l'impiego successivo) |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 1 - stress da corrosione basso |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 ... 60 °C |
| Coppia di serraggio max. | 40 Nm |
| Peso | 94 g |
| Attacco pneumatico 1 | Filetto maschio G3/4 |
| Attacco pneumatico 2 | Per tubo con diametro interno 13 mm |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale del corpo | Ottone |