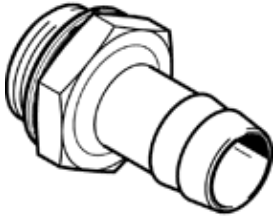


# raccordo spinato N-1/8-P-6-MS

Codice prodotto: 15630

FESTO

Esecuzione in ottone



## Foglio dati

| Caratteristica   | Valore  |
|--|---|
| Diametro nominale  | 4,5 mm  |
| Tipo di guarnizione sul perno filettato                  | Anello di tenuta  |
| Posizione di montaggio                                   | Qualsiasi   |
| Forma  | Forma diritta   |
| Dimensioni contenitore                                   | 10  |
| 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.                                 | 5 Nm  |
| Peso   | 9 g   |
| Attacco pneumatico 1                                     | Filetto maschio G1/8  |
| Attacco pneumatico 2                                     | Per tubo con diametro interno 6 mm  |
| Avvertenza sul materiale                                 | Conforme a RoHS   |
| Materiale del corpo                                      | Ottone  |