

Tubo in plastica PUN-V0-14X2-BL-C

Codice prodotto: 570352

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|---|
| Diametro esterno | 14 mm |
| Raggio di curvatura rilevante per la portata | 70 mm |
| Diametro interno | 9.8 mm |
| Raggio minimo di curvatura | 45 mm |
| Caratteristiche tubo | applicabile su catene portacavi |
| Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura | -0.095 MPa...0.6 MPa -13.775 psi...87 psi |
| Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura | -0.95 bar...6 bar |
| Pressione d'esercizio in funzione della temperatura | -0.095 MPa...0.9 MPa -13.775 psi...130.5 psi |
| Pressione operativa in funzione della temperatura | -0.95 bar...9 bar |
| Nota sulla pressione operativa | Acqua: max 0,6 MPa a max 50 °C |
| Approvazione | Ente di verifica e certificazione tedesco (TÜV) |
| Autorità che rilascia il certificato | B 013277 0506 00 |
| Fluido di lavoro | Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7::-:] Acqua (liquida, senza ghiaccio) |
| Materiale test antincendio | UL94 V-0 (3 mm) UL94 V-2 (0,75 mm) |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | -35 °C...60 °C |
| Nota sulla temperatura ambiente | Utilizzo non pressurizzato fino a 90 °C |
| Peso prodotto secondo la lunghezza | 0.096 kg/m |
| Attacco pneumatico | Per connettori a innesto con diametro esterno di 14 mm |
| Colore | Blu |
| Nota sul colore | Devia dal colore standard a causa della protezione antifiama |
| Durezza Shore | D 54 +/-3 |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale tubo | TPE-U(PU) |