

Tubo in plastica PUN-V0-8X2-GE-C

Codice prodotto: 561719

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	8 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	35 mm
Diametro interno	4 mm
Raggio minimo di curvatura	9 mm
Caratteristiche tubo	applicabile su catene portacavi
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-0.095 MPa...1.2 MPa -13.775 psi...174 psi
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0.95 bar...12 bar
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0.095 MPa...2 MPa -13.775 psi...290 psi
Pressione operativa in funzione della temperatura	-0.95 bar...20 bar
Nota sulla pressione operativa	Per applicazioni con spruzzi di saldatura: max 1 MPa a 20 °C, max 0,9 MPa a 40 °C, max 0,7 MPa a 60 °C 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	0.049 kg/m
Attacco pneumatico	Per connettore a innesto diametro esterno 8 mm Per nipplo spinato I.D. 4 mm
Colore	Giallo
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)