

Tubo in plastica PUN-V0-8X1,25-GN

Codice prodotto: 525447

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	8 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	37 mm
Diametro interno	5.7 mm
Raggio minimo di curvatura	18 mm
Caratteristiche tubo	applicabile su catene portacavi
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-0.095 MPa...0.7 MPa -13.775 psi...101.5 psi
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0.95 bar...7 bar
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0.095 MPa...1 MPa -13.775 psi...145 psi
Pressione operativa in funzione della temperatura	-0.95 bar...10 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	0.031 kg/m
Attacco pneumatico	Per connettore a innesto diametro esterno 8 mm Per raccordo a nipplo spinato con diametro interno di 6 mm con ghiera Per raccordo a nipplo spinato con diametro interno di 6 mm
Colore	Verde
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)