

Tube in plastica PUN-6X1-GE

Codice prodotto: 178418

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	6 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	26.5 mm
Diametro interno	4 mm
Raggio minimo di curvatura	16 mm
Istruzioni per l'uso	TPE-U basato sull'estere The plastic tubing can only be installed in contact with cables if the sheathing is free of phosphoric acid esters. Otherwise the plastic tubing may get damaged.
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
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:-:-]
Materiale test antincendio	UL94 HB
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-35 °C...60 °C
Peso prodotto secondo la lunghezza	0.0192 kg/m
Attacco pneumatico	Per connettore a innesto diametro esterno 6 mm Per raccordo a nipplo spinato diametro interno 4 mm con ghiera Per nipplo spinato I.D. 4 mm
Colore	Giallo
Durezza Shore	D 52 +/-3
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale tubo	TPE-U(PU)