

Tubo in plastica PEN-6X1-SI

Codice prodotto: 551463

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	6 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	26 mm
Diametro interno	4 mm
Raggio minimo di curvatura	13.5 mm
Caratteristiche tubo	applicabile su catene portacavi
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	Water: max. 0.6 MPa at 0 - 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)
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Classe camera bianca	Elemento installato staticamente, nessuna valutazione significativa possibile secondo ISO 14644-1
Temperatura ambiente	-30 °C...60 °C
Peso prodotto secondo la lunghezza	0.01477 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	Argento
Durezza Shore	D 52 +/-3
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale tubo	PE