

Tubo in plastica PUN-V0-6X2-GE-C

Codice prodotto: 561718

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	6 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	24 mm
Diametro interno	2 mm
Raggio minimo di curvatura	7 mm
Caratteristiche tubo	applicabile su catene portacavi
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-0.095 MPa...1.6 MPa -13.775 psi...232 psi
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0.95 bar...16 bar
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0.095 MPa...3 MPa -13.775 psi...435 psi
Pressione operativa in funzione della temperatura	-0.95 bar...30 bar
Nota sulla pressione operativa	For applications with welding spatter: max. 1 MPa at 20 °C, max. 0.9 MPa at 40 °C, max. 0.7 MPa at 60 °C Water: max. 0.6 MPa at 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	Unpressurised use up to 90 °C
Peso prodotto secondo la lunghezza	0.032 kg/m
Attacco pneumatico	Per connettore a innesto diametro esterno 6 mm Per raccordo a nipplo spinato all'interno del diametro di 2 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)