

Tubo in plastica PAN-V0-8X1-SW

Codice prodotto: 160551

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	10 mm
Diametro esterno per raccordo a innesto rapido	8 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	45 mm
Diametro interno	6 mm
Raggio minimo di curvatura	24 mm
Caratteristiche tubo	applicabile su catene portacavi
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-0.095 MPa...0.3 MPa -13.775 psi...43.5 psi
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0.95 bar...3 bar
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0.095 MPa...1.2 MPa -13.775 psi...174 psi
Pressione operativa in funzione della temperatura	-0.95 bar...12 bar
Nota sulla pressione operativa	Olio minerale: max 0,3 MPa a max 90 °C Acqua: max 0,3 MPa a max 90 °C
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7::-] Olio minerale Acqua (liquida, senza ghiaccio)
Materiale test antincendio	UL94 V-0 (rivestimento)
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-30 °C...90 °C
Peso prodotto secondo la lunghezza	0.065 kg/m
Attacco pneumatico	Per connettore a innesto diametro esterno 8 mm
Colore	Nero
Durezza Shore	A 72 +/-4 D 57 +/-3
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale tubo	PA12-P PVC-P