

Tubo in plastica PAN-8X1,25-GE

Codice prodotto: 553932

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	8 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	43 mm
Diametro interno	5.9 mm
Raggio minimo di curvatura	22 mm
Caratteristiche tubo	applicabile su catene portacavi
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0.095 MPa...1.5 MPa -13.775 psi...217.5 psi
Pressione operativa in funzione della temperatura	-0.95 bar...15 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::-:]
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-30 °C...80 °C
Peso prodotto secondo la lunghezza	0.024 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	Giallo
Durezza Shore	D 55 +/-3
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale tubo	TPE-A