

Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	4 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	18 mm
Diametro interno	2.9 mm
Raggio minimo di curvatura	12 mm
Caratteristiche tubo	applicabile su catene portacavi
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0.095 MPa1.5 MPa -13.775 psi217.5 psi
Pressione operativa in funzione della temperatura	-0.95 bar15 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 ℃80 ℃
Peso prodotto secondo la lunghezza	0.006 kg/m
Attacco pneumatico	Per connettore a innesto O.D. 4 mm Per raccordo a nipplo spinato diametro interno 3 mm con ghiera Per raccordo a nipplo spinato diametro interno 3 mm
Colore	Nero
Durezza Shore	D 55 +/-3
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale tubo	TPE-A