

Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	16 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	122 mm
Diametro interno	10.8 mm
Raggio minimo di curvatura	57.5 mm
Caratteristiche tubo	applicabile su catene portacavi
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0.095 MPa1 MPa -13.775 psi145 psi
Pressione operativa in funzione della temperatura	-0.95 bar10 bar
Nota sulla pressione operativa	Water: max. 0.6 MPa at 0 - 50 ℃
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 °C60 °C
Peso prodotto secondo la lunghezza	0.1029 kg/m
Attacco pneumatico	Per connettore a innesto diametro esterno 16 mm
Colore	Argento
Durezza Shore	D 52 +/-3
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale tubo	PE