

## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	6 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	28 mm
Diametro interno	4 mm
Raggio minimo di curvatura	14 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
Resistenza di superficie	0.01 MOhm10 MOhm
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-35 °C60 °C
Peso prodotto secondo la lunghezza	0.02125 kg/m
Attacco pneumatico	Per connettore a innesto diametro esterno 6 mm
Colore	Nero
Durezza Shore	D 52 +/-3
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale tubo	TPE-U(PU)