tubo in plastica PEN-4X0,75-SW Codice prodotto: 543240



Con tolleranza esterna, per attacchi a innesto QS, raccordi CN e CK, polietilene (non ammesso per la produzione di generi alimentari).



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	4 mm
Raggio di curvatura influente sulla portata	20 mm
Diametro interno	2,7 mm
Raggio min. di curvatura	10 mm
Caratteristiche tubo	Suitable for energy chains
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0,095 1 MPa
	-0,95 10 bar
	-13,775 145 psi
Indicazione sulla pressione d'esercizio	Acqua: max 0,6 MPa a 0 - 50 °C
Omologazione	TÜV
Certificato ente preposto	B 013277 0506 00
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
	Acqua (liquida, senza ghiaccio)
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Classe cleanroom	Questo prodotto è un oggetto statico, se utilizzato correttamente si
	esclude la generazione attiva di particelle.
	Prima di utilizzare il prodotto in ambiente di camera bianca, pulirlo e
	verificarne la corretta installazione.
Temperatura ambiente	-30 60 °C
Peso in funzione della lunghezza	0,00643 kg/m
Attacco pneumatico	Per attacco a innesto filetto maschio 4 mm
	Per nipplo spinato, diametro interno 3 mm con dado
	Per nipplo spinato, diametro interno 3 mm
Colore	Nero
Durezza Shore	D 52 +/-3
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale tubo flessibile	PE