tubo in plastica PUN-H-2X0,4-RT Codice prodotto: 133040



Omologato per l'industria alimentare. (resistente all'idrolisi)



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	2 mm
Raggio di curvatura influente sulla portata	8 mm
Diametro interno	1,2 mm
Raggio min. di curvatura	5 mm
Indicazioni per l'impiego	TPE-U Ether basiert
Caratteristiche tubo	Suitable for energy chains
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-0,095 0,6 MPa
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	-0,95 6 bar
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-13,775 87 psi
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0,095 1 MPa
	-0,95 10 bar
	-13,775 145 psi
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
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	-35 60 °C
Peso in funzione della lunghezza	0,0024 kg/m
Attacco pneumatico	Per attacco a innesto diametro esterno 2 mm
Colore	Rosso
Durezza Shore	D 52 +/-3
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale tubo flessibile	TPE-U(PU)