

tubo in plastica PTFEN-6X1-NT-100

Codice prodotto: 8061172

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	6 mm
Raggio di curvatura influente sulla portata	40 mm
Diametro interno	4 mm
Raggio min. di curvatura	38 mm
Indicazioni per l'impiego	Tubo flessibile senza sovrastampa
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-0,095 ... 0,5 MPa
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	-0,95 ... 5 bar
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-13,775 ... 72,5 psi
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0,095 ... 1,5 MPa -0,95 ... 15 bar -13,775 ... 217,5 psi
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Prova antincendio materiale	UL94 V-0
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/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.
Sicurezza alimentare	vedere le informazioni avanzate sul materiale
Temperatura ambiente	-20 ... 150 °C
Peso in funzione della lunghezza	0,034 kg/m
Attacco pneumatico	Per attacco a innesto filetto maschio 6 mm Per diametro esterno del nipplo spinato da 6 mm con ghiera per raccordi filettati Per nipplo spinato, diametro interno 4 mm con dado Per nipplo spinato, diametro interno 4 mm
Colore	Neutro
Durezza Shore	D 55 +/-5
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale tubo flessibile	PTFE