

# tubo in plastica PTFEN-8X1-NT-400

Codice prodotto: 8061179

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	8 mm
Raggio di curvatura influente sulla portata	90 mm
Diametro interno	5,9 mm
Raggio min. di curvatura	64 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 ... 1,2 MPa -0,95 ... 12 bar -13,775 ... 174 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	0,047 kg/m
Attacco pneumatico	Per attacco a innesto filetto maschio 8 mm Per diametro esterno del nipplo spinato da 8 mm con ghiera per raccordi filettati Per nipplo spinato, diametro interno 6 mm con dado Per nipplo spinato, diametro interno 6 mm
Colore	Neutro
Durezza Shore	D 55 +/-5
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale tubo flessibile	PTFE