

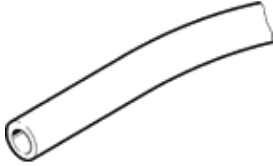
tubo in plastica PUN-H-14X2-BL

Codice prodotto: 570386

★ Core product range

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

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	14 mm
Raggio di curvatura influente sulla portata	78 mm
Diametro interno	9,8 mm
Raggio min. di curvatura	38 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
Indicazione sulla pressione d'esercizio	Acqua: pressione d'esercizio in funzione della temperatura, vedi diagramma, max. 0,3 MPa a 0 - 60 °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)
Prova antincendio materiale	UL94 HB
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Classificazione RSBP a CD-0033	F1a
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	-35 ... 60 °C
Peso in funzione della lunghezza	0,091 kg/m
Attacco pneumatico	Per attacco a innesto filetto maschio 14 mm
Colore	Blu
Durezza Shore	D 52 +/-3
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale tubo flessibile	TPE-U(PU)