

# Tube in plastica PUN-H-F-16X2,5-NT

Codice prodotto: 8153419

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	16 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	88 mm
Diametro interno	11 mm
Raggio minimo di curvatura	38 mm
Istruzioni per l'uso	Tubo senza sovrastampa TPE-U a base di etere
Caratteristiche tubo	applicabile su catene portacavi
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-0,095 MPa...0,6 MPa -13.775 psi...87 psi
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0,95 bar...6 bar
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0,095 MPa...1 MPa -13.775 psi...145 psi
Pressione operativa in funzione della temperatura	-0,95 bar...10 bar
Nota sulla pressione operativa	Acqua: pressione d'esercizio in funzione della temperatura, vedi diagramma, max. 0,3 MPa a 0 - 60 °C
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7::-] Ossigeno Acqua (liquida, senza ghiaccio)
Materiale test antincendio	UL94 HB
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Classe camera bianca	Elemento installato staticamente, nessuna valutazione significativa possibile secondo ISO 14644-1
Adatto per l'uso con gli alimenti	Vedasi Descrizione di conformità
Temperatura ambiente	-35 °C...60 °C
Peso prodotto secondo la lunghezza	0,122 kg/m
Attacco pneumatico	Per connettore a innesto diametro esterno 16 mm
Colore	Naturale
Durezza Shore	D 52 +/-3
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale tubo	TPE-U(PU)