

# Tubo in plastica PUN-H-F-8X1,25-NT

Codice prodotto: 8153429

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	8 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	37 mm
Diametro interno	5.7 mm
Raggio minimo di curvatura	21 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	0.0285 kg/m
Attacco pneumatico	Per connettore a innesto diametro esterno 8 mm Per raccordo a nipplo spinato con diametro interno di 6 mm con ghiera
Colore	Naturale
Durezza Shore	D 52 +/-3
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale tubo	TPE-U(PU)