

Tubo in plastica PFAN-12X1,75-NT

Codice prodotto: 197065

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	12 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	165 mm
Diametro interno	8.4 mm
Raggio minimo di curvatura	29 mm
Istruzioni per l'uso	Tubo senza sovrastampa
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-0.095 MPa...0.7 MPa -13.775 psi...101.5 psi
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0.95 bar...7 bar
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0.095 MPa...1.6 MPa -13.775 psi...232 psi
Pressione operativa in funzione della temperatura	-0.95 bar...16 bar
Nota sulla pressione operativa	Acqua: max 0,6 MPa a 0 - 85 °C Vapore acqueo: 0 - 0,15 MPa, 0 - 1,5 bar, 0 - 22 psi
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Acqua (liquida, senza ghiaccio) Vapore acqueo
Materiale test antincendio	UL94 V-0
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	Vedere le informazioni avanzate sul materiale Vedasi Descrizione di conformità
Nota sulla temperatura del fluido	Vapore acqueo: max 120 °C
Temperatura ambiente	-20 °C...150 °C
Peso prodotto secondo la lunghezza	0.125 kg/m
Attacco pneumatico	Per diametro esterno del connettore a innesto di 12 mm
Colore	Naturale
Durezza Shore	D 60 +5
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale tubo	PFA