Tubo in plastica PUN-H-SF-25X4,85-BL-25 Codice prodotto: 8167916



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	25 mm
Raggio di curvatura rilevante per la portata	130 mm
Diametro interno	15.3 mm
Raggio minimo di curvatura	55 mm
Istruzioni per l'uso	TPE-U a base di etere
Caratteristiche tubo	applicabile su catene portacavi
Pressione d'esercizio entro l'intervallo completo di temperatura	-0.095 MPa0.6 MPa -13.775 psi87 psi
Pressione operativa entro l'intervallo completo di temperatura	-0.95 bar6 bar
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0.095 MPa1.3 MPa -13.775 psi188.5 psi
Pressione operativa in funzione della temperatura	-0.95 bar13 bar
Nota sulla pressione operativa	Acqua: pressione d'esercizio in funzione della temperatura, vedi diagramma, max. 0,7 MPa a 0 - 60 °C
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-] 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	Vedere le informazioni avanzate sul materiale
Temperatura ambiente	-35 °C80 °C
Peso prodotto secondo la lunghezza	0.372 kg/m
Colore	Blu
Durezza Shore	D 54 +/-3
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale tubo	TPE-U(PU)