

tubo in plastica PEN-16X2,5-NT

Codice prodotto: 543251

FESTO

Con tolleranza esterna, per raccordi a innesto QS, polietilene (non ammesso nella produzione di alimenti).



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	16 mm
Raggio di curvatura influente sulla portata	122 mm
Diametro interno	10,8 mm
Raggio min. di curvatura	57,5 mm
Caratteristiche tubo	Suitable for energy chains
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: max 0,6 MPa a 0 - 50 °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)
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
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.
Temperatura ambiente	-30 ... 60 °C
Peso in funzione della lunghezza	0,1029 kg/m
Attacco pneumatico	Per attacco a innesto filetto maschio 16 mm
Colore	Neutro
Durezza Shore	D 52 +/-3
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale tubo flessibile	PE