

tubo in plastica PUN-16X2,5-RT

Codice prodotto: 178415

FESTO

Con tolleranza esterna, per attacchi a innesto QS, raccordi CN e CK in poliuretano (non omologati per l'industria alimentare).



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	16 mm
Raggio di curvatura influente sulla portata	88 mm
Diametro interno	11 mm
Raggio min. di curvatura	45 mm
Indicazioni per l'impiego	TPE-U a base di estere The plastic tubing can only be installed in contact with cables if the sheathing is free from phosphoric acid esters. Otherwise the plastic tubing can get damaged.
Caratteristiche tubo	Suitable for energy chains
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-0,095 ... 0,7 MPa
Pressione d'esercizio intervallo completo di temperatura	-0,95 ... 7 bar
Pressione d'esercizio intervallo di temperatura completo	-13,775 ... 101,5 psi
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 psi
Omologazione	TÜV
Certificato ente preposto	B 013277 0506 00
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:::]
Prova antincendio materiale	UL94 HB
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-35 ... 60 °C
Peso in funzione della lunghezza	0,1294 kg/m
Attacco pneumatico	Per attacco a innesto filetto maschio 16 mm
Colore	Rosso
Durezza Shore	D 52 +/-3
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale tubo flessibile	TPE-U(PU)