

tubo in plastica PAN-8X1,25-NT

Codice prodotto: 546286

FESTO

Con tolleranza esterna, ad elevata resistenza termica e meccanica.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	8 mm
Raggio di curvatura influente sulla portata	43 mm
Diametro interno	5,9 mm
Raggio min. di curvatura	22 mm
Caratteristiche tubo	Suitable for energy chains
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0,095 ... 1,5 MPa -0,95 ... 15 bar -13,775 ... 217,5 psi
Omologazione	TÜV
Classificazione marittima	vedi certificato
Certificato ente preposto	B 013277 0506 00
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7::-]
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-30 ... 80 °C
Peso in funzione della lunghezza	0,024 kg/m
Attacco pneumatico	Per attacco a innesto filetto maschio 8 mm Per nipplo spinato, diametro interno 6 mm con dado Per nipplo spinato, diametro interno 6 mm
Colore	Neutro
Durezza Shore	D 55 +/-3
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale tubo flessibile	TPE-A