tubo in plastica PAN-MF-6X1-SW-500 Codice prodotto: 572093





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Diametro esterno	6 mm
Raggio di curvatura influente sulla portata	35 mm
Diametro interno	4 mm
Raggio min. di curvatura	15 mm
Conforme alla norma	DIN 73378-PA12-PHL
Caratteristiche tubo	Suitable for energy chains
Pressione d'esercizio in funzione della temperatura	-0,095 2,7 MPa
	-0,95 27 bar
	-13,775 391,5 psi
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
	Olio minerale
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-60 100 °C
Peso in funzione della lunghezza	0,016 kg/m
Attacco pneumatico	Per attacco a innesto filetto maschio 6 mm
Colore	Nero
Durezza Shore	D 65 +/-3
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale tubo flessibile	Poliammide 12