tubo flexible de material sintético PAN-MF-4X0,75-SW Número de artículo: 570357





Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro exterior	4 mm
Radio de flexión relevante para el caudal	15 mm
Diámetro interior	2,5 mm
Radio máximo de curvatura	10 mm
Corresponde a la norma	DIN 73378-PA12-PHL
Características de los tubos flexibles	Suitable for energy chains
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0,095 3,1 MPa
	-0,95 31 bar
	-13,775 449,5 psi
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
	Aceite mineral
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-60 100 °C
Peso del producto según la longitud	0,008 kg/m
Conexión neumática	para conector tipo clavija con diámetro exterior de 4 mm
Color	Negro
Dureza Shore	D 65 +/-3
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material del tubo flexible	Poliamida 12