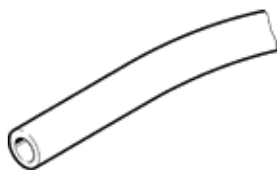


tubo flexible de material sintético PFAN-3X0,5-NT

Número de artículo: 8061167

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro exterior	3 mm
Radio de flexión relevante para el caudal	30 mm
Diámetro interior	2,3 mm
Radio máximo de curvatura	10 mm
Indicaciones para la utilización	Tubo flexible sin impresión
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0,095 ... 0,6 MPa -0,95 ... 6 bar -13,775 ... 87 psi
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0,095 ... 1,5 MPa -0,95 ... 15 bar -13,775 ... 217,5 psi
Indicación sobre la presión de funcionamiento	Agua: máx. 0,6 MPa a 0-85 °C Vapor de agua: 0 - 0,15 MPa, 0 - 1,5 bar, 0 - 22 psi
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Agua (líquida, sin hielo) Vapor de agua
Control de inflamabilidad del material	UL94 V-0
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Clase de sala limpia	Este producto es un objeto estático; no se generan partículas activamente si se utiliza correctamente. Limpiar el producto en un entorno de sala blanca antes de utilizarlo y garantizar su correcta instalación.
Apto para el contacto con alimentos	Información detallada sobre el material Véase declaración de conformidad
Nota sobre la temperatura del medio	Vapor de agua: máx. 120 °C
Temperatura ambiente	-20 ... 150 °C
Peso del producto según la longitud	0,0075 kg/m
Conexión neumática	para conector tipo clavija con diámetro exterior de 3 mm para boquilla con diámetro interior de 2 mm
Color	natural
Dureza Shore	D 60 +5
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material del tubo flexible	PFA