

tubo flexible de material sintético

PTFEN-8X1-NT-400

Número de artículo: 8061179

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro exterior	8 mm
Radio de flexión relevante para el caudal	90 mm
Diámetro interior	5,9 mm
Radio máximo de curvatura	64 mm
Indicaciones para la utilización	Tubo flexible sin impresión
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0,095 ... 0,5 MPa -0,95 ... 5 bar -13,775 ... 72,5 psi
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0,095 ... 1,2 MPa -0,95 ... 12 bar -13,775 ... 174 psi
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Control de inflamabilidad del material	UL94 V-0
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/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
Temperatura ambiente	-20 ... 150 °C
Peso del producto según la longitud	0,047 kg/m
Conexión neumática	para conector tipo clavija con diámetro exterior de 8 mm para boquilla enchufable con un diámetro exterior de 8 mm con tuerca de unión para boquilla con diámetro interior de 6 mm, con tuerca para boquilla con diámetro interior de 6 mm
Color	natural
Dureza Shore	D 55 +/-5
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material del tubo flexible	PTFE