

tubo flexible de material sintético PLN-12X1,75-NT

Número de artículo: 193407

FESTO

gran resistencia a sustancias químicas y a la hidrólisis.



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro exterior	12 mm
Radio de flexión relevante para el caudal	65 mm
Diámetro interior	8,4 mm
Radio máximo de curvatura	23 mm
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0,095 ... 1,4 MPa -0,95 ... 14 bar -13,775 ... 203 psi
Indicación sobre la presión de funcionamiento	Agua: máx. 0,6 MPa a 0-50 °C
Homologación	TÜV
Certificado entidad que lo expide	B 013277 0506 00
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7::-] Agua (líquida, sin hielo)
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
Temperatura ambiente	-30 ... 80 °C
Peso del producto según la longitud	0,054 kg/m
Conexión neumática	para conector tipo clavija con diámetro exterior de 12 mm
Color	natural
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material del tubo flexible	PE