

tubo flexible de material sintético

PUN-H-2X0,4-NT

Número de artículo: 133038

FESTO

admitido para el uso en zonas de contacto con alimentos. (resistente a hidrólisis).



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro exterior	2 mm
Radio de flexión relevante para el caudal	8 mm
Diámetro interior	1,2 mm
Radio máximo de curvatura	5 mm
Indicaciones para la utilización	TPE-U Ether basiert
Características de los tubos flexibles	Suitable for energy chains
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 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 psi
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7::-]
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.
Temperatura ambiente	-35 ... 60 °C
Peso del producto según la longitud	0,0024 kg/m
Conexión neumática	Para racor de conexión con diámetro exterior de 2 mm
Color	natural
Dureza Shore	D 52 +/-3
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material del tubo flexible	TPE-U(PU)