

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

Número de artículo: 543250

FESTO

Con calibración exterior, para racores QS, de polietileno (inadmisibles en la industria alimentaria).



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro exterior	12 mm
Radio de flexión relevante para el caudal	58 mm
Diámetro interior	8,4 mm
Radio máximo de curvatura	33 mm
Características de los tubos flexibles	Suitable for energy chains
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0,095 ... 1 MPa -0,95 ... 10 bar -13,775 ... 145 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.
Temperatura ambiente	-30 ... 60 °C
Peso del producto según la longitud	0,05423 kg/m
Conexión neumática	para conector tipo clavija con diámetro exterior de 12 mm
Color	natural
Dureza Shore	D 52 +/-3
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material del tubo flexible	PE