

tubo flexible de material sintético PAN-6X1-NT

Número de artículo: 546285

FESTO

Con calibración exterior, de alta resistencia térmica y mecánica.



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro exterior	6 mm
Radio de flexión relevante para el caudal	32 mm
Diámetro interior	4 mm
Radio máximo de curvatura	14 mm
Características de los tubos flexibles	Apropiado para cadenas de arrastre para aplicaciones con duración de los ciclos elevada
Condiciones de las pruebas de control de los tubos flexibles	Apropiado para cadenas de arrastre: >5 millones de ciclos según FN 942021
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0,95 ... 19 bar
Homologación	TÜV
Clasificación marítima	véase el certificado
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7::-:]
Temperatura ambiente	-30 ... 80 °C
Peso del producto según la longitud	0,016 kg/m
Conexión neumática	para conector tipo clavija con diámetro exterior de 6 mm para boquilla con diámetro interior de 4 mm, con tuerca para boquilla con diámetro interior de 4 mm
Color	natural
Dureza Shore	D 55 +/- 3
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE Conforme con RoHS
Material del tubo flexible	TPE-A