



Característica	Valor
Diámetro exterior	8 mm
Radio de flexión relevante para el caudal	37 mm
Diámetro interior	5,7 mm
Radio máximo de curvatura	21 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 ... 10 bar
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Agua según declaración del fabricante
Control de inflamabilidad del material	UL94 HB
Temperatura ambiente	-35 ... 60 °C
Peso del producto según la longitud	0,0287 kg/m
Conexión neumática	para conector tipo clavija con diámetro exterior de 8 mm para boquilla con diámetro interior de 6 mm, con tuerca
Color	Azul translúcido
Dureza Shore	D 52 +/-3
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE Conforme con RoHS
Material del tubo flexible	TPE-U(PU)