

Tubo de plástico PUN-V0-6X1-BR

Número de artículo: 525462

FESTO



 General operating condition

Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro exterior	6 mm
Radio de curvatura relevante para el caudal	26.5 mm
Diámetro interior	4 mm
Radio de flexión mín.	12 mm
Características de los tubos flexibles	Apropiado para cadenas de arrastre
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.095 MPa ... 0.7 MPa
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.95 bar ... 7 bar
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-13.775 psi ... 101.5 psi
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0.095 MPa ... 1 MPa
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0.95 bar ... 10 bar
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-13.775 psi ... 145 psi
Nota sobre la presión de funcionamiento	Agua: máx. 0,6 MPa a máx. 50 °C
Certificación	TÜV (reglamentaciones técnicas)
Organismo que expide el certificado	B 013277 0527 00
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] agua (líquida, sin hielo)
Control de inflamabilidad del material	UL94 V-0 (3mm) UL94 V-2 (0,75mm)
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambiente	-35 °C ... 60 °C
Nota sobre la temperatura ambiente	uso sin presión hasta 90 °C
Peso del producto según la longitud	0.02 kg/m
Conexión neumática	Para racor de conexión de diámetro exterior 6 mm Para boquilla enchufable diámetro interior 4 mm con tuerca de unión Para boquilla estriada de diámetro interior 4 mm
Color	Marrón
Nota sobre el color	Por protección contra llamas, desviación del color estándar
Dureza Shore	D 54 +/-3
Nota sobre el material	De conformidad con la Directiva RoHS
Material del tubo flexible	TPE-U (PU)