

Tubo de plástico PFAN-3X0,5-NT

Número de artículo: 8061167

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Diámetro exterior	3 mm
Radio de curvatura relevante para el caudal	30 mm
Diámetro interior	2.3 mm
Radio de flexión mín.	10 mm
Nota sobre la utilización	Tubo flexible sin impresión
Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 psi...87 psi
Presión de funcionamiento en función de la temperatura	-0.095 MPa...1.5 MPa -0.95 bar...15 bar -13.775 psi...217.5 psi
Nota sobre la presión de funcionamiento	Agua: máx. 0,6 MPa a 0 - 85 °C Vapor de agua: 0 - 0,15 MPa, 0 - 1,5 bar, 0 - 22 psi
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Agua (líquida, sin hielo) Vapor de agua
Control de inflamabilidad del material	UL94 V-0
Conformidad PWIS	VDMA24364-B2-L
Clase de sala limpia	Elemento instalado estáticamente, no es posible una evaluación significativa según la norma ISO 14644-1
Aptitud para el contacto con alimentos	Véase la información complementaria sobre el material Véase declaración de conformidad
Nota sobre la temperatura del medio	Vapor de agua: máx. 120 °C
Temperatura ambiente	-20 °C...150 °C
Peso del producto según la longitud	0.0075 kg/m
Conexión neumática	Para racor de conexión de diámetro exterior 3 mm Para boquilla enchufable de diámetro interior 2 mm
Color	Natural
Dureza Shore	D 60 +5
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del tubo flexible	PFA