

# Tub material plastic PTFEN-6X1-NT-500

Cod: 8061178

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
diametru exterior	6 mm
Raza de curbura relevanta pentru debit	40 mm
Diametru interior	4 mm
Raza minima de incovoiere	38 mm
Instructiuni de utilizare	Furtun fara imprimare
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-0,095 ... 0,5 MPa
Presiune lucru pe domeniul complet de temperatura	-0,95 ... 5 bar
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-13,775 ... 72,5 psi
Presiune de functionare dependenta de temperatura	-0,095 ... 1,5 MPa
Temperatura dependenta de presiunea de operare	-0,95 ... 15 bar
Presiune de functionare dependenta de temperatura	-13,775 ... 217,5 psi
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Material testat la foc	UL94 V-0
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
clasa de curatenie a incaperii	Acest produs este un obiect static, generarea activa de particule nu este posibila atunci cand este utilizat in mod corespunzator. Curatati produsul inainte de a-l utiliza intr-un mediu de camera curata si asigurati instalarea corecta.
Food-safe	Vedeti informatiile suplimentare despre material
Temperatura mediului	-20 ... 150 °C
Greutate produs in functie de lungime	0,034 kg/m
Conexiune pneumatica	pentru conector cu diametru exterior 6 mm pentru diametrul exterior niplu 6 mm cu piulita olandeza pentru stut cu diametrul interior de 4 mm cu piulita pentru stut cu diametru interior 4 mm
Culoare	natural
Duritate Shore	D 55 +/-5
Indicatie material	conform RoHS
Materialul furtunului	PTFE