

# Tub material plastic PFAN-8X1,25-NT

Cod: 197063

FESTO

Aprobat pentru utilizare in industria alimentara, pentru temperaturi de pana la 150° C



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
diametru exterior	8 mm
Raza de curbura relevanta pentru debit	110 mm
Diametru interior	5,9 mm
Raza minima de incovoiere	25 mm
Instructiuni de utilizare	Furtun fara imprimare
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-0,095 ... 0,6 MPa
Presiune lucru pe domeniul complet de temperatura	-0,95 ... 6 bar
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-13,775 ... 87 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
Indicatii privind presiunea de operare	Apa: max. 0,6 MPa la 0 - 85 °C Vapori de apa: 0 - 0,15 Mpa, 0 - 1,5 bari, 0 - 22 psi
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Apa (lichid, fara gheata) Vapori de apa
Material testat la foc	UL94 V-0
Conformitatea PWIS	VDMA24364-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 Vedeti declaratia de conformitate
Nota privind temperatura mediului	Vapori de apa: max.120 °C
Temperatura mediului	-20 ... 150 °C
Greutate produs in functie de lungime	0,049 kg/m
Conexiune pneumatica	pentru conector cu diametru exterior 8 mm pentru stut cu diametrul interior de 6 mm cu piulita pentru stut cu diametru interior 6 mm
Culoare	natural
Duritate Shore	D 60 +5
Indicatie material	conform RoHS
Materialul furtunului	PFA