

# Tub material plastic PFAN-10X1,5-NT

Cod: 197064

FESTO

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



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
diametru exterior	10 mm
Raza de curbura relevanta pentru debit	140 mm
Diametru interior	7 mm
Raza minima de incovoiere	22 mm
Instructiuni de utilizare	Furtun fara imprimare
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-0,095 ... 0,7 MPa
Presiune lucru pe domeniul complet de temperatura	-0,95 ... 7 bar
Presiune de operare pentru gama completa de temperatura	-13,775 ... 101,5 psi
Presiune de functionare dependenta de temperatura	-0,095 ... 1,6 MPa
Temperatura dependenta de presiunea de operare	-0,95 ... 16 bar
Presiune de functionare dependenta de temperatura	-13,775 ... 232 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	0,087 kg/m
Conexiune pneumatica	pentru conector cu diametru exterior 10 mm
Culoare	natural
Duritate Shore	D 60 +5
Indicatie material	conform RoHS
Materialul furtunului	PFA