

# Plastmasas caurule

## PUN-H-16X2,5-NT

Daļas numurs: 197381

★ Pamatproduktu klāsts

Apstiprināti lietošanai pārtikas rūpniecībā (hidrolīzes izturīgs).

Šie produkti nav piemēroti priekš CN un PK savienojumiem.

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Ārējais diametrs	16 mm
Liekuma rādius ir būtisks plūsmas pakāpei	88 mm
Iekšējais diametrs	11 mm
Min. liekšanās rādiuss	38 mm
Lietošanas instrukcija	TPE-U Ether basiert
Tubing characteristics	Suitable for energy chains
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 0,6 MPa
Darba spiediens visā temperatūras diapazonā	-0,95 ... 6 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 87 psi
Temperature-dependent operating pressure	-0,095 ... 1 MPa
No temperatūras atkarīgs darbības spiediens	-0,95 ... 10 bar
Temperature-dependent operating pressure	-13,775 ... 145 psi
Piezīme attiecībā uz darba spiedienu	Water: temperature-dependent operating pressure, see diagram, max. 0.3 MPa at 0 - 60°C
Autorizācija	TÜV
Sertifikācijas departaments	B 013277 0506 00
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:-:-] Water (liquid, free of ice)
Materiāla ugunsizturības tests	UL94 HB
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
RSBP classification to CD-0033	F1a
Tīrības klase	This product is a static object, active particle generation is not possible when used correctly. Clean product before using it in a cleanroom environment and ensure it is installed correctly.
Pārtikas drošs	Skatiet Papildus materiālu informāciju
Apkārtējās vides temperatūra	-35 ... 60 °C
Produkta svars pamatojoties uz garumu	0,123 kg/m
Pneimatiskais savienojums	Iespiežamam savienojumam ar ārējo diametru 16 mm
Krāsa	neitrāla
Balsta cietība	D 52 +/-3
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Caurules materiāls	TPE-U(PU)