

Plastmasas caurule PUN-H-F-8X1,25-NT

Daļas numurs: 8153429

FESTO

Šis produkts ir piemērots lietošanai ar sekojošiem savienojuma veidiem: QS, NPQP, NPQM, CRQS un CK.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Ārējais diametrs	8 mm
Liekuma rādius ir būtisks plūsmas pakāpei	37 mm
Iekšējais diametrs	5,7 mm
Min. liekšanās rādiuss	21 mm
Lietošanas instrukcija	Tubing without printing 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
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:-:-] Skābeklis Water (liquid, free of ice)
Materiāla ugunsizturības tests	UL94 HB
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
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	Skatīt atbilstības deklarāciju
Apkārtējās vides temperatūra	-35 ... 60 °C
Produkta svars pamatojoties uz garumu	0,0285 kg/m
Pneimatiskais savienojums	Iespiežamam savienojumam ar ārējo diametru 8 mm nipeļveida savienojumam ar iekšējo diametru 6 mm un uzgriezni
Krāsa	neitrāla
Balsta cietība	D 52 +/-3
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Caurules materiāls	TPE-U(PU)