

Plastikiniai vamzdeliai

PUN-H-6X1-TBL-500

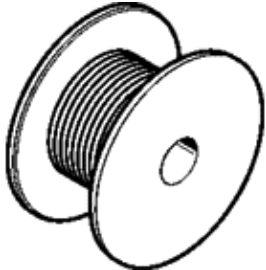
Gaminio numeris: 8048682

★ Kernprogramm

Tinka maisto pramonėje (atsparumas hidrolizei)

This product is suitable for use with the fittings series types: QS, NPQP, NPQM, CRQS and CK.

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Išorinis diametras	6 mm
Lenkimo spindulys atitinkantis srautą	26 mm
Vidinis diametras	4 mm
Min. lenkimo spindulys	10 mm
Instructions for use	TPE-U Ether basiert
Tubing characteristics	Suitable for energy chains
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 0,6 MPa
Darbiis slėgis visam temperatūros diapozonui.	-0,95 ... 6 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 87 psi
Temperature-dependent operating pressure	-0,095 ... 1 MPa
Temperatūros priklausomybė nuo darbinio slėgio	-0,95 ... 10 bar
Temperature-dependent operating pressure	-13,775 ... 145 psi
Nuoroda į darbinį slėgį	Water: temperature-dependent operating pressure, see diagram, max. 0.3 MPa at 0 - 60°C
Leidimas	TÜV
Skyriaus sertifikatas	B 013277 0506 00
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:-:-] Water (liquid, free of ice)
Material fire test	UL94 HB
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
RSBP classification to CD-0033	F1a
Švaros klasė	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.
Food-safe	See Supplementary material information
Aplinkos temperatūra	-35 ... 60 °C
Produkto svoris pagal ilgį	0,0183 kg/m
Pneumatinis pajungimas	Kištuko jungties išorinis skersmemuo 6mm 4 mm vidinio skersmens žarnelės jungčiai su veržle
Spalva	Translucent blue
Atramos kietumas	D 52 +/-3
Informacija	atitinka RoHS
Material tubing	TPE-U(PU)