

プラスチックチューブ PUN-H-6X1-NT-500

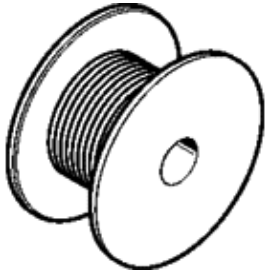
部品番号: 558265

★ Core product range

食品アプリケーションへの使用が認可されています (加水分解が生じない)。

この製品には継手 QS, NPQP, NPQM, CRQ, CKシリーズが適しています。

FESTO



データシート

特長	値
外径	6 mm
流量を損なわない曲げ半径	26 mm
内径	4 mm
最小曲半径	10 mm
アプリケーションノート	TPE-U Ether basiert
Tubing characteristics	Suitable for energy chains
Operating pressure for entire temperature range	-0.095 ... 0.6 MPa
温度範囲での作動圧力	-0.95 ... 6 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13.775 ... 87 psi
Temperature-dependent operating pressure	-0.095 ... 1 MPa
使用圧力における温度範囲	-0.95 ... 10 bar
Temperature-dependent operating pressure	-13.775 ... 145 psi
使用圧力に注意	Water: temperature-dependent operating pressure, see diagram, max. 0.3 MPa at 0 - 60°C
認証	TÜV
認証発行部	B 013277 0506 00
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:-:]準拠の圧縮エア Water (liquid, free of ice)
材料の耐火テスト	UL94 HB
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
RSBP classification to CD-0033	F1a
クリーンルームクラス	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.
食品安全	補足の材質情報を参照
周囲温度	-35 ... 60 °C
長さXm時の質量	0.0183 kg/m
接続ポート径	適用チューブ外径6mm 内径4mm/バブニップル用 (ナット付)
色	中間
ショア硬度	D 52 +/-3
材質	RoHS対応
Material tubing	TPE-U(PU)