

プラスチックチューブ PUN-H-16X2,5-NT

製品番号: 197381

FESTO



データシート

特徴	値
外径	16 mm
流量に応じた曲げ半径	88 mm
内径	11 mm
最小曲げ半径	38 mm
使用に関する注記	TPE-U エーテルベース
チューブ特性	ケーブルペア
全温度範囲の使用圧力	-0.095 MPa...0.6 MPa -0.95 bar...6 bar -13.775 000032...87 000032
温度依存性使用圧力	-0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 000032...145 000032
作動電圧の情報	水：流体温度による使用圧力, 図参照, 最大 0.3MPa(0 ~ 60°C)
認証	TÜV
証明書発行機関	B 013277 0506 00
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:-:] 準拠の圧縮空気 水(液体, 氷なし)
材料の耐火試験	UL94 HB
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
リチウムイオン電池製造への適合性	銅, 亜鉛またはニッケルの質量が1%を超えている金属は使用対象から除外されています。鋼に含まれるニッケル, 無電解ニッケルめっきが施された表面, 回路基板, ケーブル, 電気コネクタ, コイルは例外です
クリーンルーム等級	静的に設置されている要素, ISO 14644-1 準拠の評価は意味がない
食品産業における適合性	拡張材料情報をご参照ください。
周囲温度	-35 -C...60 -C
長さあたりの製品質量	0.123 000015
空気圧接続	プラグコネクタ外径16mm用
色	ナチュラル
シヨア硬さ	D 52 +/-3
材料に関する注意事項	RoHS 準拠
材質：チューブ	TPE-U(PU)