

ストレート
NPQE-L-M7-Q4-F1A-P10
製品番号: 8158777

FESTO



データシート

特徴	値
サイズ	ミニ
呼び径	2.3 mm
ねじ付トラニオンのシール方法	シールリング
取付位置	任意
形状	エルボ
発注単位	10
構造	Push-Pull方式
バリエーション	銅, 亜鉛, またはニッケルを主成分とする金属は使用できません。ただし鋼に含まれるニッケル, 無電解ニッケルメッキされた表面, 回路基板, ケーブル, 電気コネクタ, コイルは例外です。
全温度範囲の使用圧力	-0.095 MPa...0.8 MPa -0.95 bar...8 bar -13.775 psi...116 psi
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	給油運転可
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-ゾーン III
リチウムイオン電池製造への適合性	Cu/Zn/Niの値が低い電池の製造に適している (F1a)
クリーンルームの適合性ISO 14644-14	ISO 14644-1準拠, クラス4
周囲温度	-5 °C...60 °C
定格締付トルク	2 Nm
定格締付トルクに対する許容	±5%
製品質量	5.19 g
取付方法	六角ねじ SW10
エア接続ポート 1	雄ねじ M7
空気圧接続 2	チューブ 外径4mm用
色 リリースリング	青
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 ハウジング	PBT ステンレス
材質 ねじシール	NBR ステンレス
リリースリング材質	POM

特徴	値
Oリング材質	NBR
チューブシール材質	NBR
チューブ止め具材質	ステンレス