

ロングエルボ NPQE-LL-M7-Q4-P10

製品番号: 8113014

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 | ロングエルボ |
| 発注単位 | 10 |
| 構造 | Push-Pull方式 |
| 全温度範囲の使用圧力 | -0.095 MPa...0.8 MPa -0.95 bar...8 bar -13.775 000032...116 000032 |
| 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 |
| クリーンルーム等級 | 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 | 14.09 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 | 真鍮, ニッケルめっき PBT |
| 材質ねじシール | NBR |
| リリースリング材質 | POM |
| 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 |