

# エルボ NPQO-L-G18-Q4-P10

製品番号: 8203304

FESTO



## データシート

| 特徴                   | 値  |
|----------------------|--|
| 呼び径                  | 2.5 mm   |
| チューブ挿入深さ             | 14.8 mm  |
| ねじ付トラニオンのシール方法       | O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              | 取付穴付   |
| 全温度範囲の使用圧力           | -0.09 MPa...0.3 MPa<br>-0.9 bar...3 bar<br>-13.05 psi...43.5 psi   |
| 温度依存性使用圧力            | -0.09 MPa...1.6 MPa<br>-0.9 bar...16 bar<br>-13.05 psi...232 psi   |
| 作動流体                 | ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気<br>不活性ガス<br>二酸化炭素<br>エア<br>酸素<br>窒素 |
| 耐食性クラス KBK           | 2 - 適度な耐食性   |
| LABS 認証              | VDMA24364-ゾーン III  |
| 食品産業における適合性          | 拡張マテリアル情報をご参照ください。   |
| 流体温度                 | 0 °C...120 °C  |
| 周囲温度                 | 0 °C...60 °C   |
| 規格に基づく生体適合性          | ISO 18562  |
| 規格準拠の表面クリーン度に関するレポート | ASTM G 93<br>ISO 15001   |
| 炭化水素類最高不純物レベル        | 550 MGM  |
| 許容締付トルク              | 6 Nm   |
| 定格締付トルク              | 5 Nm   |
| 定格締付トルクに対する許容        | ±10%   |
| 製品質量                 | 15.49 g  |
| エア接続ポート 1            | 雄ねじ G1/8   |

| 特徴            | 値              |
|---------------|----------------|
| 空気圧接続 2       | チューブ 外径4mm用    |
| 周囲温度 華氏       | 32 °F...140 °F |
| 色 リリースリング     | 白              |
| ねじ付トラニオン材質    | ステンレス          |
| マテリアルに関する注意事項 | RoHS準拠         |
| 材質 ハウジング      | PVDF           |
| 材質 ねじシール      | FPM            |
| リリースリング材質     | PVDF           |
| Oリング材質        | FPM            |
| チューブシール材質     | FPM            |
| チューブ止め具材質     | ステンレス          |
| スラストリングの材質    | PVDF           |