

ワンタッチコネクタ NPQR-DK-G14-Q10

部品番号: 8085666

FESTO



データシート

| 特長 | 値 |
|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| サイズ | 標準 |
| オリフィス径 | 6.3 mm |
| チューブ差込深さ | 19.35 mm |
| ねじ込みスタッドシールのタイプ | シールリング |
| 取付方向 | 任意 |
| デザイン | ストレート形 |
| 容器サイズ | 1 |
| 構造 | 押し引きの原理 |
| Operating pressure for entire temperature range | -0.095 ... 1.6 MPa |
| 温度範囲での作動圧力 | -0.95 ... 16 bar |
| Operating pressure for entire temperature range | -13.775 ... 232 psi |
| 使用圧力に注意 | Water: max. 0.7 MPa at 0 - 80°C |
| 認証発行部 | NSF C0556009 |
| 作動流体 | ISO8573-1:2010 [7:-:]準拠の圧縮エア Water (liquid, free of ice) |
| 作動/パイロット流体に注意 | 給油運転可能 |
| 耐酸性クラス: CRC | 4 - 腐食ストレス最大 |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| RSBP classification to CD-0033 | F1a |
| クリーンルームクラス | ISO class 4 |
| 食品安全 | 適用宣言参照 NSF/ANSI 169 |
| 周囲温度 | -20 ... 150 °C |
| 締め付けトルク | 7.5 Nm |
| 締め付けトルク公差 | ± 20 % |
| 質量 | 22.6 g |
| 取付方法 | Internal hex A/F 6 |
| エア接続ポート 1 | G1/4 (雄ネジ) |
| エア接続ポート 2 | 外径10mmのチューブ用 |
| 材質 | RoHS対応 |
| Material housing | ステンレス |
| Material of threaded seal | FPM |
| Guard ring material | ステンレス |
| Material release ring | ステンレス |
| Material of tubing seal | FPM |
| Material of tube retaining claw | ステンレス |
| Thrust ring material | PPSU |