

# テュー QST-G1/8-6-100

製品番号: 132067

FESTO



## データシート

| 特徴             | 値   |
|----------------|---|
| サイズ            | 標準  |
| 呼び径            | 4.2 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             | テュー   |
| 発注単位           | 100   |
| 構造             | Push-Pull方式   |
| 全温度範囲の使用圧力     | -0.095 MPa...0.6 MPa<br>-0.95 bar...6 bar<br>-13.775 000032...87 000032   |
| 温度依存性使用圧力      | -0.095 MPa...1.4 MPa<br>-0.95 bar...14 bar<br>-13.775 000032...203 000032 |
| 海洋仕様           | 証明書参照   |
| 作動流体           | ISO 8573-1:2010 [7:...]準拠の圧縮空気<br>www.festo.comに記載されたメーカー指定に基づく水          |
| 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-B1/B2-L   |
| クリーンルーム等級      | ISO 14644-1準拠, クラス4   |
| 周囲温度           | -10 -C...80 -C  |
| 定格締付トルク        | 7 Nm  |
| 定格締付トルクに対する許容  | ±20%  |
| 製品質量           | 17 g  |
| 出力ポート数         | 2   |
| 管の数            | 1   |
| 取付方法           | 六角ねじ SW13   |
| エア接続ポート 1      | 雄ねじ G1/8  |
| 空気圧接続 2        | チューブ 外径6mm用   |
| 色 リリースリング      | 青   |
| 材料に関する注意事項     | RoHS準拠  |
| 材質 ハウジング       | PBT   |
| リリースリング材質      | POM   |

| 特徴        | 値     |
|-----------|-------|
| チューブシール材質 | NBR   |
| チューブ止め具材質 | ステンレス |