

Otomatik bağlantı rakoru QS-G1/8-10-I

Ürün numarası: 132999

★ Temel ürün gamı

içi altıgen soketli erkek dış.

FESTO



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|--|---|
| Büyükük | Standart |
| Nominal genişlik | 5,3 mm |
| Vidalı saplamadaki sızdırmazlık tipi | Sızdırmazlık halkası |
| Montaj pozisyonu | istenildiği gibi |
| Tasarım | Düz Form |
| Tank büyüklüğü | 10 |
| Tasarım yapısı | İtme/çekme prensibi |
| Komple sıcaklık aralığı ortam basıncı | -0,095 ... 0,6 MPa |
| Çalışma basıncı tüm sıcaklık aralığı | -0,95 ... 6 bar |
| Komple sıcaklık aralığı ortam basıncı | -13,775 ... 87 psi |
| Sıcaklığa bağlı çalışma basıncı | -0,095 ... 1,4 MPa -0,95 ... 14 bar -13,775 ... 203 psi |
| Denizcilik sınıflandırması | Bkz. sertifika |
| Kullanım havası | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:-:-] Üretici deklarasyonuna göre kalite www.festo.com |
| Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama | Yağlamalı operasyon mümkün |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 1 - Düşük paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Çevre sıcaklığı | -10 ... 80 °C |
| Nominal sıkma torku | 7 Nm |
| Nominal sıkma torkunun toleransı | ± 20 % |
| Ürün ağırlığı | 19 g |
| Bağlantı şekli | Alyan anahtar SW5 |
| Pnömatik bağlantı 1 | Erkek dış G1/8 |
| Pnömatik bağlantı 2 | 10 mm hortum dış çapı için |
| Çözme halkasının rengi | mavi |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Malzeme, muhafaza | Nikel kaplı pirinç |
| Malzeme, sökme halkası | POM |
| Malzeme, hortum sızdırmazlığı | NBR |
| Malzeme, hortum sabitleme elemanı | Yüksek alışımlı paslanmaz çelik |