

L-Çabuk Bağlantı Rakoru QSLV-G1/8-6-I

Ürün numarası: 186148

FESTO



PDF General operating condition

Veri sayfası

| Özellik | Değer |
|--|---|
| Boyut | Standart |
| Nominal genişlik | 3 mm |
| Hortum yerleştirme derinliği | 17 mm |
| Vida dişli muyluda conta türü | Sızdırmazlık Halkası |
| Montaj konumu | İstenildiği gibi |
| Tasarım | L şekli |
| Hazne boyutu | 10 |
| Tasarım | İtme-çekme prensibi |
| Komple sıcaklık aralığı çalışma basıncı | -0.095 MPa ... 0.6 MPa |
| Komple sıcaklık aralığı çalışma basıncı | -0.95 bar ... 6 bar |
| Komple sıcaklık aralığı çalışma basıncı | -13.775 psi ... 87 psi |
| Sıcaklığa bağlı çalışma basıncı | -0.095 MPa ... 1.4 MPa |
| Sıcaklığa bağlı çalışma basıncı | -0.95 bar ... 14 bar |
| Sıcaklığa bağlı çalışma basıncı | -13.775 psi ... 203 psi |
| Çalışma basıncına ilişkin not | Su: maks. 50 °C'de maks. 0,6 MPa |
| İşletim ortamı | ISO 8573-1:2010 [7:-:-] uyarınca basınçlı hava Su (sıvı, buzsuz) |
| İşletim / kontrol ortamı hakkında not | Yağlı işletim mümkün Su: G vida dışı yalnızca ek donanım olarak OL tipi sızdırmazlık halkasıyla kullanılabilir |
| Korozyon direnci sınıfı KBK | 1 - korozyona düşük maruziyet |
| LABS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temiz oda uygunluğu, aşağıdakilere göre ölçülür ISO 14644-14 | ISO 14644-1 uyarınca Sınıf 4 |
| Ortam sıcaklığı | -10 °C ... 80 °C |
| Nominal sıkma torku | 5.4 Nm |
| Nominal sıkma torkuna tolerans | ± %20 |
| Ürün ağırlığı | 15 g |
| Montaj türü | Alyan anahtarla ayarlama imkanı, boyut 5 |
| Pnömatik bağlantı 1 | Erkek diş G1/8 |
| Pnömatik bağlantı 2 | dış çapı Ø 6 mm olan hortum için |
| Gevşetme halkası rengi | mavi |
| Malzeme hakkında not | RoHS uyumlu |
| Gövde malzemesi | PBT |
| İçi boş cıvata malzemesi | Pirinç, nikel kaplı |
| Gevşetme halkası malzemesi | POM |
| Hortum contası malzemesi | NBR |

| Özellik | Değer |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Hortum kelepçesi segmenti malzemesi | Yüksek alaşımli paslanmaz çelik |