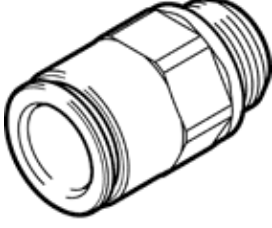


Otomatik bağlantı rakoru NPQH-D-G12-Q14-P10

Ürün numarası: 578351

FESTO



Bilgi sayfası

| Özellik | Değer |
|--|---|
| Büyüklik | Standart |
| Nominal genişlik | 12 mm |
| Hortum takma derinliği | 22,5 mm |
| Vidalı saplamadaki sızdırmazlık tipi | Sızdırmazlık halkası |
| Montaj pozisyonu | İstenildiği gibi |
| Tasarım | Düz Form |
| Tank büyüklüğü | 10 |
| Tasarım yapısı | İtme/çekme prensibi |
| Komple sıcaklık aralığı ortam basıncı | -0,095 ... 2 MPa |
| Çalışma basıncı tüm sıcaklık aralığı | -0,95 ... 20 bar |
| Komple sıcaklık aralığı ortam basıncı | -13,775 ... 290 psi |
| Çalışma basıncı açıklaması | Su: 0 - 50 °C'de maks. 0,6 MPa |
| Sertifika yayınlayan bölüm | NSF C0523185 |
| Kullanım havası | ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:-:-] Su (sıvı, buzsuz) |
| Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama | Yağlamalı operasyon mümkün |
| Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK | 3 - Yüksek paslanma |
| PWIS uygunluğu | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temizlik seviyesi | ISO sınıfı 4 |
| Gıdalar için güvenli | Bkz. uygunluk beyanı NSF/ANSI 169 |
| Çevre sıcaklığı | 0 ... 150 °C |
| Nominal sıkma torku | 9 Nm |
| Nominal sıkma torkunun toleransı | ± 20 % |
| Ürün ağırlığı | 43,4 g |
| Bağlantı şekli | Altıgen köşe SW22 Alyan anahtar SW12 |
| Pnömatik bağlantı 1 | Erkek dış G1/2 |
| Pnömatik bağlantı 2 | 14 mm hortum dış çapı için |
| Malzeme hakkında not | RoHS'a uygun |
| Malzeme, muhafaza | Pirinç, kimyasal olarak nikel kaplı |
| Malzeme, vida sızdırmazlığı | FPM |
| Tutma halkası malzemesi | PEI |
| Malzeme, sökme halkası | Kimyasal olarak nikel kaplı pirinç |
| Malzeme, hortum sızdırmazlığı | FPM |
| Malzeme, hortum sabitleme elemanı | Yüksek alımlı paslanmaz çelik |
| Destek halkası malzemesi | PEI |