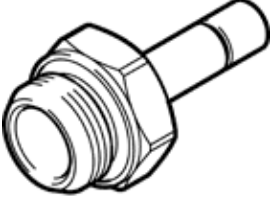


Otomatik bağlantı rakoru NPQH-D-G18-S4-P10

Ürün numarası: 578360

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyükölçü	Standart
Nominal genişlik	2,5 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 ... 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	Bu ürün statik bir nesnedir; doğru kullanıldığında aktif partikül oluşumu mümkün değildir. Ürünü temiz oda ortamında kullanmadan önce temizleyin ve doğru kurulduğundan emin olun.
Gıdalar için güvenli	Bkz. uygunluk beyanı NSF/ANSI 169
Çevre sıcaklığı	0 ... 150 °C
Nominal sıkma torku	6 Nm
Nominal sıkma torkunun toleransı	± 20 %
Ürün ağırlığı	7,4 g
Bağlantı şekli	Dış altıgen SW13
Pnömatik bağlantı 1	Erkek dış G1/8
Pnömatik bağlantı 2	Geçmeli burç çapı 4 mm
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, muhafaza	Pirinç, kimyasal olarak nikel kaplı
Malzeme, vida sızdırmazlığı	FPM