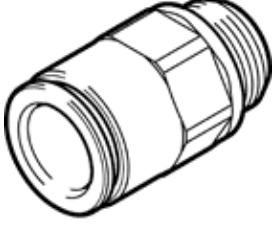


Otomatik bağlantı rakoru NPQH-D-M7-Q6-P10

Ürün numarası: 578337

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyüklik	Standart
Nominal genişlik	3 mm
Hortum takma derinliği	15,8 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	3 Nm
Nominal sıkma torkunun toleransı	± 20 %
Ürün ağırlığı	10,2 g
Bağlantı şekli	Altıgen köşe SW12 Alyan anahtar SW3
Pnömatik bağlantı 1	Erkek dış M7
Pnömatik bağlantı 2	6 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 alışımlı paslanmaz çelik
Destek halkası malzemesi	PEI