

# Otomatik bağlantı rakoru NPQR-T-M5-Q6

Ürün numarası: 8099103

FESTO



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyüklik	Standart
Nominal genişlik	2,2 mm
Hortum takma derinliği	16 mm
Vidalı saplamadaki sızdırmazlık tipi	Sızdırmazlık halkası
Montaj pozisyonu	İstenildiği gibi
Tasarım	T-Formlu
Tank büyüklüğü	1
Tasarım yapısı	İtme/çekme prensibi
Komple sıcaklık aralığı ortam basıncı	-0,095 ... 1,6 MPa
Çalışma basıncı tüm sıcaklık aralığı	-0,95 ... 16 bar
Komple sıcaklık aralığı ortam basıncı	-13,775 ... 232 psi
Çalışma basıncı açıklaması	Su: 0 - 80 °C'de maks. 0,7 MPa
Sertifika yayınlayan bölüm	NSF C0556009
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	4 - Çok yüksek paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
CD-0033 uyarınca RSBP sınıflandırması	F1a
Temizlik seviyesi	ISO sınıfı 4
Gıdalar için güvenli	Bkz. uygunluk beyanı NSF/ANSI 169
Çevre sıcaklığı	-20 ... 150 °C
Nominal sıkma torku	1 Nm
Nominal sıkma torkunun toleransı	± 20 %
Ürün ağırlığı	21,8 g
Bağlantı şekli	Dış altıgen SW8
Pnömatik bağlantı 1	Erkek dış M5
Pnömatik bağlantı 2	6 mm hortum dış çapı için
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, muhafaza	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, vida sızdırmazlığı	FPM
Tutma halkası malzemesi	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, sökme halkası	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, hortum sızdırmazlığı	FPM
Malzeme, hortum sabitleme elemanı	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Destek halkası malzemesi	PPSU