

Çabuk Bağlantı Rakoru NPQR-T-M5-Q6

Ürün numarası: 8099103

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	Standart
Nominal genişlik	2.2 mm
Hortum yerleştirme derinliği	16 mm
Vida dişli muyluda conta türü	Sızdırmazlık halkası
Montaj konumu	herhangi bir
Tasarım	T şekli İtme-çekme prensibi
Hazne boyutu	1
Komple sıcaklık aralığı çalışma basıncı	-0.095 MPa...1.6 MPa -0.95 bar...16 bar -13.775 psi...232 psi
Çalışma basıncına ilişkin not	Su: 0 - 80 °C'de maks. 0,7 MPa
Sertifikayı düzenleyen kuruluş	NSF C0556009
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:-:-] uyarınca basınçlı hava Su (sıvı, buzsuz)
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün
Korozyon direnci sınıfı KBK	4 - oldukça yoğun korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Lityum-iyon bataryaların üretimi için uygunluk	Ürün, Festo'nun batarya üretiminde kullanım için dahili ürün tanımına karşılık gelir:Kütle oranı olarak %1'den fazla bakır, çinko veya nikel içeren metaller kullanılmaz.İstisnalar, çeliklerdeki nikel, kimyasal olarak nikel kaplı yüzeyler, baskılı devre kartları, kablolar, elektrik konnektörleri ve bobinlerdir.
Temiz oda sınıfı	ISO 14644-1 uyarınca Sınıf 4
Gıdaya uygunluk	bkz. Uygunluk Beyanı NSF/ANSI 169
Ortam sıcaklığı	-20 °C...150 °C
Nominal sıkma torku	1 Nm
Nominal sıkma torkuna tolerans	±% 20
Ürün ağırlığı	21.8 g
Montaj türü	Dış altıgen SW8
Pnömatik bağlantı 1	Erkek diş M5
Pnömatik bağlantı 2	dış çapı Ø 6 mm olan hortum için
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu

Özellik	Değer
Gövde malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Dış contası malzemesi	FPM
Tutma halkası malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Gevşetme halkası malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Hortum contası malzemesi	FPM
Hortum kelepçesi segmenti malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Destek halkası malzemesi	PPSU