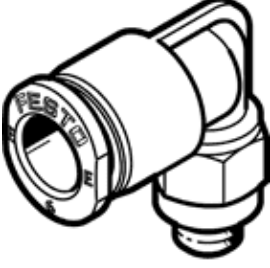


Otomatik bağlantı rakoru NPQE-L-M5-Q6-F1A-P10

Ürün numarası: 8158776

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Büyükölük	Mini
Nominal genişlik	2,3 mm
Vidalı saplamadaki sızdırmazlık tipi	Sızdırmazlık halkası
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Tasarım	L şekli
Tank büyüklüğü	10
Tasarım yapısı	İtme/çekme prensibi
Versiyonlar	Li-ion batarya üretimi yapan tesisler için önerilir
Komple sıcaklık aralığı ortam basıncı	-0,095 ... 0,8 MPa
Çalışma basıncı tüm sıcaklık aralığı	-0,95 ... 8 bar
Komple sıcaklık aralığı ortam basıncı	-13,775 ... 116 psi
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	1 - Düşük paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
CD-0033 uyarınca RSBP sınıflandırması	F1a
Temizlik seviyesi	ISO sınıfı 4
Çevre sıcaklığı	-5 ... 60 °C
Nominal sıkma torku	0,8 Nm
Nominal sıkma torkunun toleransı	± 5 %
Ürün ağırlığı	3,72 g
Bağlantı şekli	Dış altıgen SW8
Pnömatik bağlantı 1	Erkek dış M5
Pnömatik bağlantı 2	6 mm hortum dış çapı için
Çözme halkasının rengi	mavi
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, muhafaza	PBT Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, vida sızdırmazlığı	NBR Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, sökme halkası	POM
Malzeme, O halka	NBR
Malzeme, hortum sızdırmazlığı	NBR
Malzeme, hortum sabitleme elemanı	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik