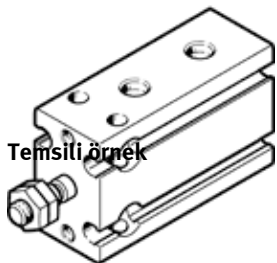


Kompakt silindir

DPDM-...-10- -

Ürün numarası: 4693549

FESTO



Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Strok	5 ... 30 mm
Piston çapı	10 mm
Yastıklama	P: İki uça esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Çalışma şekli	çift etkili tek etkili basılı çekme yönünde
Tasarım yapısı	Piston Piston kolu Profil boru
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	Piston miliyle Maks. 120°C'ye dayanıklı sızdırmazlık elemanları tek taraflı piston kolu Li-ion batarya üretimi yapan tesisler için önerilir
Dönmeye karşı koruma/Yatak	Sabit pleytli yataklama mili
Mpa işletim basıncı	0,15 ... 0,8 MPa
Çalışma basıncı	1,5 ... 8 bar
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:4:4]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gereklidir)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	0 - Paslanma yok 1 - Düşük paslanma 2 - Ortalama paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
CD-0033 uyarınca RSBP sınıflandırması	F1a
Temizlik seviyesi	ISO sınıfı 6
Çevre sıcaklığı	-10 ... 120 °C
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet	40 ... 47 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	40 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	40 ... 47 N
Bağlantı şekli	geçiş delikli Dişli dişli Seçenekler:
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışımı
Malzeme, muhafaza	İşlenebilir alüminyumalsa, eloksallı
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımı paslanmaz çelik