

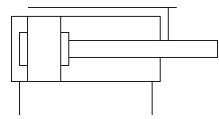
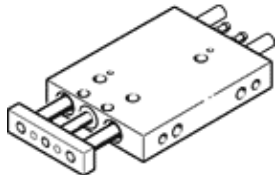
Mini yataklı silindir

DFC-4-5-P-GF

Ürün numarası: 189479

FESTO

Konum algılama imkanı yok, kayar yataklamalı.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Yararlı yükün ağırlık merkezi için bağlama plakası	5 mm
Strok	5 mm
Piston çapı	4 mm
Tahrik ünitenin çalışma şekli	Yoke
Yastıklama	P: İki uça esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Yatak	Kaymamalı yatak
Tasarım yapısı	Yatak
Konum algılama	No
Mpa işletim basıncı	0,35 ... 0,7 MPa
Çalışma basıncı	3,5 ... 7 bar
Max. Hız	1 m/s
Çalışma şekli	çift etkili
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	2 - Ortalama paslanma
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Çevre sıcaklığı	-5 ... 60 °C
Konum sonlarındaki darbe enerjisi	0,05 Nm
Max. tork Mx	0,02 Nm
Belirli xs mesafesinde strok cinsinden maks. kullanışlı yük	1,7 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	5,5 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	7,5 N
Hareket eden kütle	3,2 g
0 mm strokda hareket eden kütle	3,2 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	1,3 g
Ürün ağırlığı	10 g
Pnömatik bağlantı	PK-2
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışıklı
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR
Malzeme, muhafaza	İşlenmiş alüminyum alışıklı
Malzeme, piston mili	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik