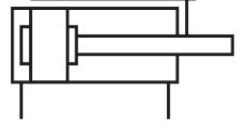


Mini kılavuzlu silindir

DFC-4-10-P-GF

Ürün numarası: 189452

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Faydalı yükün boyunduruk plakasına mesafesi xs	5 mm
Strok	10 mm
Piston çapı	4 mm
Tahrik ünitesi işletim türü	Çatal
Sönümleme	Esnek sönümleme halkaları/plakaları iki taraflı
Montaj konumu	herhangi bir
Kılavuz	Kayar yatak
Tasarım	Kılavuz
Konum algılama	Yok
Çalışma basıncı	0.35 MPa...0.7 MPa 3.5 bar...7 bar
Maks. hız	1 m/sn
Çalışma şekli	çift etkili
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	2 - orta derece korozyona maruziyet
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Ortam sıcaklığı	-5 °C...60 °C
Son konumlarda darbe enerjisi	0.006 Nm
Maks. moment Mx	0.02 Nm
Tanımlanmış xs mesafesinde stroka bağlı olarak maks. taşıma kapasitesi	1.7 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	5.5 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	7.5 N
Hareketli kütle	3.2 g
0 mm strokta hareketli kütle	3.2 g
10 mm strok başına hareketli kütle ek yük	1.3 g
Ürün ağırlığı	12.5 g
Pnömatik bağlantı	PK-2
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	NBR
Gövde malzemesi	Dövme alüminyum alaşım

Özellik	Değer
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik