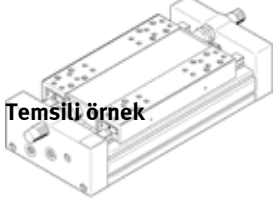


Doğrusal tahrik DGC-18- -HD-

Ürün numarası: 567547

FESTO

Diğer strok uzunlukları talep üzerine sağlanır. Karakteristik yük değerleri için katalog sayfalarına (PDF) bakın.



Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Strok	1 ... 3.000 mm
Piston çapı	18 mm
Yastıklama	Şok alıcı, keskin karakteristik eğri Şok alıcı, zayıf karakteristik eğri
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Yatak	Rulman yataklamalı
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Versiyonlar	Ek kızak, standart sağda Ek kızak, standart solda
Mpa işletim basıncı	0,25 ... 0,8 MPa
Çalışma basıncı	2,5 ... 8 bar
Çalışma şekli	çift etkili
Kullanım havası	ISO8573-1:2010'a uygun basınçlı hava [7:::]
Çalışma ve pilot ortam hakkında açıklama	Yağlamalı operasyon mümkün (diğer işlemler için gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	0 - Paslanma yok
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	153 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	153 N
Hareket eden kütle	1,057 kg
0 mm strokda hareket eden kütle	3,987 kg
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	0,071 kg
Bağlantı şekli	Aksesuarlı
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	NBR TPE-U(PU)