

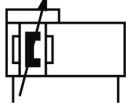
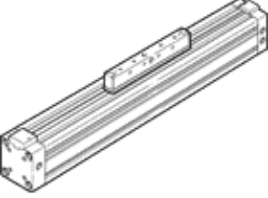
# Dogrusal tahrik DGP-32-250-PPV-A-B

Ürün numarası: 526653

FESTO

Temassız algılama için, milsiz, piston ve sürücü arasında mekanik bağlantı, çift tarafta ayarlanabilir son konum yastıklaması.

Üretimden kalkan tipler. 2013'e kadar mevcut.



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	250 mm
Piston çapı	32 mm
Yastıklama	PPV: İki uçtan ayarlanabilir pnömatik yastıklama Şok alıcı, keskin karakteristik eğri
Montaj konumu	istenildiği gibi
Yatak	Ana yatak
Sürücü prensibi	pozitif kilitleme (kanal)
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Çalışma basıncı	2 ... 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	2
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
Yastıklama boyu	20 mm
Yanal moment Mx (grafik)	2 Nm
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	483 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	483 N
Hareket eden kütle	320 g
0 mm strokda hareket eden kütle	320 g
0 mm strokda ana ağırlık	1.550 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	41 g
Alternatif bağlantılar	Ürünün teknik resmine bak
Pnömatik bağlantı	G1/8
Kapak için malzeme bilgisi	Alüminyum döküm kaplı
Sızdırmazlık elemanları için malzeme bilgisi	NBR TPE-U(PU)
Gövde için malzeme bilgisi	Alüminyum eloksallı kaplama