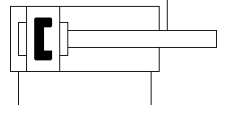
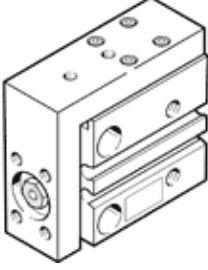


Mini kızak SLS- 6-10-P-A

Ürün numarası: 170486

FESTO

İnce yapılı ve hassas rulman yataklamalı.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm
Piston çapı	6 mm
Tahrik ünitenin çalışma şekli	Yoke
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj pozisyonu	İstenildiği gibi
Yatak	Bilyeli kafes kılavuzu
Tasarım yapısı	Yoke Piston Piston kolu Bilye kafes kılavuzu Kızak
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Mpa işletim basıncı	0,15 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	1,5 ... 10 bar 21,75 ... 145 psi
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 gerekli)
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	0 - Paslanma yok
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Çevre sıcaklığı	-20 ... 60 °C
Konum sonlarındaki darbe enerjisi	0,008 Nm
Max. Kuvvet Fy	170 N
Max. kuvvet Fz	170 N
Max. tork Mx	0,6 Nm
Max. tork My	0,6 Nm
Max. tork Mz	0,5 Nm
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	13 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	17 N
Hareket eden kütle	28 g
Ürün ağırlığı	104 g
Alternatif bağlantılar	Ürünün teknik resmine bak
Bağlantı şekli	geçiş delikli
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapak	İşlenebilir alüminyum alaşım, eloksallı
Malzeme, kılavuz	Çelik
Malzeme, muhafaza	Yüksek alımlı paslanmaz çelik