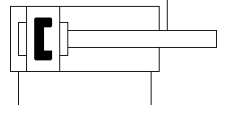
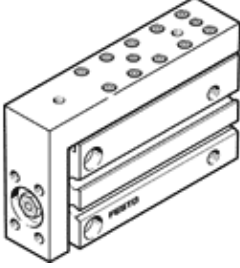


Mini kızak SLS-16-10-P-A

Ürün numarası: 170498

FESTO

İnce yapılı ve hassas rulman yataklamalı.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm
Piston çapı	16 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	0,1 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	1 ... 10 bar 14,5 ... 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	0,15 Nm
Max. Kuvvet Fy	470 N
Max. kuvvet Fz	470 N
Max. tork Mx	2,1 Nm
Max. tork My	2,1 Nm
Max. tork Mz	1,6 Nm
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	104 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	121 N
Hareket eden kütle	92 g
Ürün ağırlığı	226 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 alışımlı paslanmaz çelik