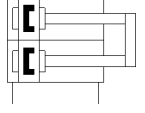
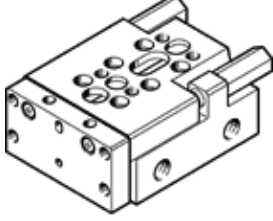


Mini kızak SLT-6-10-P-A

Ürün numarası: 170549

FESTO

Hassas, büyük yüklere dayanıklı rulmanlı yataklama ve ayarlanabilen son konum dayamaları.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm
Ayarlanabilir son konum aralığı/uzunluğu	7 mm
Piston çapı	6 mm
Tahrik ünitenin çalışma şekli	Yoke
Yastıklama	P: İki uçta esnek yastıklama halkaları/plakaları
Montaj konumu	istenildiği gibi
Yatak	Bilyeli kafes kılavuzu
Tasarım yapısı	Yoke-kinematik
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Çalışma basıncı	1,5 ... 10 bar
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
Çevre sıcaklığı	-20 ... 60 °C
Konum sonlarındaki darbe enerjisi	0,016 Nm
Max. kuvvet Fy	200 N
Max. kuvvet Fz	200 N
Max. tork Mx	1,1 Nm
Max. tork My	1,1 Nm
Max. tork Mz	0,7 Nm
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	25 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	34 N
Hareket eden kütle	42 g
Ürün ağırlığı	97 g
Alternatif bağlantılar	Ürünün teknik resmine bak
Bağlantı şekli	geçiş delikli
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme hakkında not	Bakır ve PTFE içermez
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	HNBR
Malzeme, muhafaza	İşlenmiş alüminyum alışımlı
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik