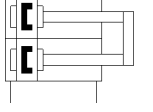
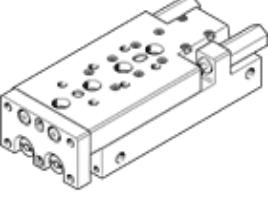


Mini kızak SLT-10-80-A-CC-B

Ürün numarası: 197894

FESTO

Hassas, büyük yüklerle dayanıklı rulmanlı yataklama ve darbe emiciler.



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Strok	80 mm
Ayarlanabilir son konum aralığı/uzunluğu	4 mm
Piston çapı	10 mm
Tahrik ünitenin çalışma şekli	Yoke
Yastıklama	CC: İki uçta darbe emici
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Yatak	Bilyeli kafes kılavuzu
Tasarım yapısı	Yoke-kinematik
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için
Çalışma basıncı	1 ... 10 bar
Tekrarlama hassasiyeti	0,02 mm
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	1 Nm
Yastıklama boyu	5 mm
Max. kuvvet Fy	410 N
Max. kuvvet Fz	410 N
Max. tork Mx	4,3 Nm
Max. tork My	4,3 Nm
Max. tork Mz	1,5 Nm
6 bar' daki teorik çekme kuvveti	79 N
6 bar' da teorik itme kuvveti	94 N
Hareket eden kütle	581 g
Ürün ağırlığı	538 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