

# Mini kızak ünitesi

## SLS- 6-10-P-A

Ürün numarası: 170486

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm
Piston çapı	6 mm
Tahrik ünitesi işletim türü	Çatal
Sönümlleme	Esnek sönümlleme halkaları/plakaları iki taraflı
Montaj konumu	herhangi bir
Kılavuz	Bilyeli kafes kılavuzu
Tasarım	Çatal Piston Piston mili Kafesli bilyalı rulman Kızak
Konum algılama	yaklaşım sensörü için
Çalışma basıncı	0.15 MPa...1 MPa 1.5 bar...10 bar 21.75 psi...145 psi
Çalışma şekli	çift etkili
İşletim ortamı	ISO 8573-1:2010 [7:4:4] uyarınca basınçlı hava
İşletim / kontrol ortamı hakkında not	Yağlı işletim mümkün (diğer işletimde gerekli)
Korozyon direnci sınıfı KBK	0 - korozyona maruziyet yok
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Ortam sıcaklığı	-20 °C...60 °C
Son konumlarda darbe enerjisi	0.008 Nm
Maks. kuvvet Fy	170 N
Maks. kuvvet Fz	170 N
Maks. moment Mx	0.6 Nm
Maks. moment My	0.6 Nm
Maks. moment Mz	0.5 Nm
0,6 MPa' da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	13 N
0,6 MPa' da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	17 N
Hareketli kütle	28 g
Ürün ağırlığı	104 g
Alternatif bağlantılar	bkz. ürün çizimi
Montaj türü	geçiş deliği ile

<b>Özellik</b>	<b>Değer</b>
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım, anodize
Kılavuz malzemesi	Çelik
Gövde malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik