

# Mini Kızak Ünitesi SLS-16-15-P-A

Ürün numarası: 170499

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	15 mm
Piston çapı	16 mm
Tahrik ünitesi işletim türü	Çatal
Sönümlenme	Esnek sönümlenme 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	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 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	0.15 Nm
Maks. kuvvet Fy	410 N
Maks. kuvvet Fz	410 N
Maks. moment Mx	1.7 Nm
Maks. moment My	1.7 Nm
Maks. moment Mz	1.3 Nm
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, geri dönüş	104 N
0,6 MPa'da (6 bar, 87 psi) teorik kuvvet, ilerleme	121 N
Hareketli kütle	100 g
Ürün ağırlığı	256 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