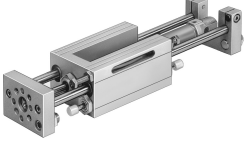


Yataklama Ünitesi SLE-16- -KF-A

Ürün numarası: 150090

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Strok	10 mm...200 mm
Piston çapı	16 mm
Tahrik ünitesi işletim türü	Çatal
Sönümleme	Darbe emici, sert eğrili
Montaj konumu	herhangi bir
Kılavuz	Bilyalı rulman yatağı
Tasarım	Kılavuz
Konum algılama	yaklaşım sensörü için endüktif sensörler için
Çalışma basıncı	0.25 MPa...1 MPa 2.5 Bar...10 Bar
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...80 °C
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
0 mm strokta hareketli kütle	230 Gram
10 mm strok başına hareketli kütle ek yük	8 Gram
0 mm strokta temel ağırlık	913 Gram
10 mm strok başına ek ağırlık	13 Gram
Pnömatik bağlantı	M5
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım
Sızdırmazlık elemanları malzemesi	PA
Gövde malzemesi	Alüminyum
Piston mili malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik
Silindir borusu malzemesi	yüksek alaşımlı paslanmaz çelik