

# Lineer hareket birimi

## SLE-16- -KF-A

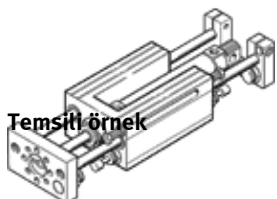
Ürün numarası: 150090

Classic - yeni konstrüksiyonlar için kullanmayın

FESTO

Merkezleme pimleri veya merkezleme burçları doğrusal ünite ile birlikte sevk edilmektedir. SIEN... silindir sensörü modüler sistem üzerinden PV, PH, NV, NH sipariş koduyla sipariş edilebilir. Harici olarak da sipariş edilebilir.

Modern alternatiflere, tip numarasının ilk dört basamağını arama alanına girerek ulaşabilirsiniz.



## Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Strok	10 ... 200 mm
Piston çapı	16 mm
Tahrik ünitenin çalışma şekli	Yoke
Yastıklama	Şok alıcı, keskin karakteristik eğiri
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Yatak	Rulman yataklamalı
Tasarım yapısı	Yatak
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için Endüktif sensörler için
Mpa işletim basıncı	0,25 ... 1 MPa
Çalışma basıncı	2,5 ... 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
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Çevre sıcaklığı	-20 ... 80 °C
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, dönüş	104 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	121 N
0 mm strokda hareket eden kütle	230 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	8 g
0 mm strokda ana ağırlık	913 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	13 g
Pnömatik bağlantı	M5
Malzeme, kapak	İşlenmiş alüminyum alışıklı
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	PA
Malzeme, muhafaza	Alüminyum
Malzeme, piston mili	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik
Malzeme, silindir borusu	Yüksek alışıklı paslanmaz çelik