

Lineer hareket birimi

SLE-40- -KF-A

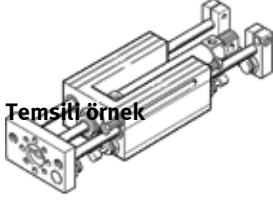
Ürün numarası: 150094

Classic - yeni konstrüksiyonlar için kullanmayın

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.

FESTO



Temsilî örnek

Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Strok	10 ... 500 mm
Piston çapı	40 mm
Tahrik ünitenin çalışma şekli	Yoke
Yastıklama	Şok alıcı, keskin karakteristik eğri
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Yatak	Rulman yataklamalı
Tasarım yapısı	Yatak
Konum algılama	Yaklaşım sensörü için Endüktif sensörler için
Mpa işletim basıncı	0,15 ... 1,2 MPa
Çalışma basıncı	1,5 ... 12 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	633 N
0,6 MPa (6 bar, 87 psi) değerinde teorik kuvvet, ileri akış	754 N
0 mm strokda hareket eden kütle	2.200 g
10 mm strok başına düşen ek kütle	49 g
0 mm strokda ana ağırlık	6.175 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	85 g
Pnömatik bağlantı	G1/4
Malzeme, kapak	Aluminium döküm
Malzeme, sızdırmazlık elemanları	PA
Malzeme, muhafaza	Aluminium döküm
Malzeme, piston mili	Yüksek alışımlı çelik
Malzeme, silindir borusu	İşlenmiş alüminyum alışımlı