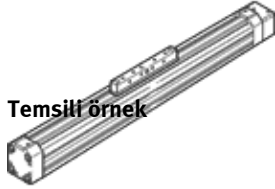


Vidalı milli eksen DGE-18- -SP

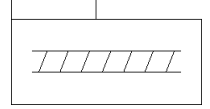
Ürün numarası: 193745
Üretimden kalkacak ürün

Milli elektromekanik doğrusal eksen
İmalattan kalkan tip. 2021'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için
destek portaline bakın.

FESTO



Temsilli örnek



Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Büyükölçü	18
Strok rezervesi	6,5 mm
Vidalı mil çapı	8 mm
Vidalı mil adımı	4 mm/U
Yatak	Rulman yataklamalı Ağır yük kılavuzu
Tasarım yapısı	Elektromekanik doğrusal eksen Vidalı mil ile
Motor tipi	Adım motoru Servo motor
Max. Hız	0,2 m/s
Tekrarlama hassasiyeti	±0,02 mm
Çevre sıcaklığı	0 ... 40 °C
Max. Tahrik momenti	0,1 Nm
Tahrik mili üzerindeki max. radyal kuvvet	40 N
Max. itme kuvveti Fx	140 N
Yüksüz itme torku	0,04 Nm
Metre strok başına kütle atalet momenti JH	0,031 kgcm ²
Kullanılan yük başına kütle atalet momenti JL	0,00405 kgcm ²
Besleme sabiti	4 mm/U
Malzeme, son kapaklar	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksallı kaplama
Malzeme, moment kompensatörü	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksallı kaplama
Malzeme, profil	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksallı kaplama
Malzeme, kapatma bandı	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, tahrik kapağı	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksallı kaplama
Malzeme, taşıyıcı araba kılavuzu	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksallı kaplama
Malzeme, kılavuz rayı	Rulmanlı yatak çeliği corrotec kaplı
Malzeme, aks somunu	Rulmanlı yatak çeliği
Malzeme, dişli mil	Rulmanlı yatak çeliği