

Pozisyonlama eksen DMES-40- -

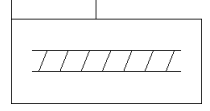
Ürün numarası: 533701
Üretimden kalkacak ürün

İmalattan kalkan tip. 2019'a kadar mevcut. Alternatif ürünler için destek portaline bakın.

FESTO



Temsili örnek



Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Çalışma stroğu	50 ... 1.200 mm
Büyükölük	40
Mesafeyle ilişkili ters çalışma	Diyagram
Vidalı mil çapı	20 mm
Vidalı mil adımı	4 mm/U
Montaj konumu	İstenildiği gibi
Yatak	Kaymalı yatak Rulman yataklamalı
Tasarım yapısı	Elektomekanik doğrusal eksen Kılavuz vidalı
Mil tipi	Kılavuz vida
Max. ivmelenme	2,5 m/s ²
Max. Hız	0,05 m/s
Tekrarlama hassasiyeti	±0,05 mm
Anahtarlama zamanı	100%
Koruma sınıfı	IP40
Çevre sıcaklığı	0 ... 50 °C
Max. Tahrir momenti	3 Nm
Tahrir mili üzerindeki max. radyal kuvvet	250 N
Max. itme kuvveti Fx	1.000 N
Konum sertliği	4.200 N/mm
Yüksüz itme torku	0,45 Nm
Referans değer, çalışma performansı	150 km
Yağlama aralığı, mesafeye bağlı	35 km
Malzeme, son kapaklar	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksall kaplama
Malzeme, moment kompensatörü	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksall kaplama
Malzeme, profil	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksall kaplama
Malzeme hakkında not	LABS içeren malzemeler mevcut
Malzeme, kapatma bandı	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, tahrir kapağı	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksall kaplama
Malzeme, dağıtıcı	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksall kaplama
Malzeme, taşıyıcı araba	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksall kaplama
Malzeme, aks somunu	POM
Malzeme, dişli mil	Çelik