

Vidalı milli eksen EGC-185- -BS-KF

Ürün numarası: 556811

FESTO

Rulman kılavuz yataklı



Temsili örnek

Bilgi sayfası

Genel data sheet - Kişisel değerler konfigürasyonunuza bağlıdır.

Özellik	Değer
Çalışma stroğu	50 ... 3.000 mm
Büyükklük	185
Vidalı mil çapı	40 mm
Vidalı mil adımı	40 mm/U
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Yatak	Rulman yataklamalı
Tasarım yapısı	Elektomekanik doğrusal eksen bilyalı rulman milli
Motor tipi	Adım motoru Servo motor
Mil tipi	Bilyalı vidalı mil
Max. ivmelenme	15 m/s ²
Max. Hız	2 m/s
Tekrarlama hassasiyeti	±0,02 mm
Anahtarlama zamanı	100 %
PWIS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Koruma sınıfı	IP40
Çevre sıcaklığı	-10 ... 60 °C
2. derece atalet momenti bölgesi lx	26.120E+03 mm ⁴
2. derece atalet momenti bölgesi ly	26.120E+03 mm ⁴
2. derece atalet momenti bölgesi lz	26.120E+03 mm ⁴
Max. Kuvvet Fy	15.200 N
Max. kuvvet Fz	15.200 N
Max. tork Mx	529 Nm
Tahrik mili üzerindeki max. radyal kuvvet	4.000 N
Max. itme kuvveti Fx	3.000 N
Burulma kütlelel atalet momenti It	5.140E+03 mm ⁴
Metre strok başına kütle atalet momenti JH	18,031 kgcm ²
Besleme sabiti	40 mm/U
Kilitleme ünitesi üzerindeki pnömatik port	M5
Malzeme, son kapaklar	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme, moment kompensatörü	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme, profil	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, tahrik kapağı	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme, taşıyıcı araba kılavuzu	Çelik
Malzeme, kılavuz rayı	Çelik
Malzeme, taşıyıcı araba	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme, aks somunu	Çelik
Malzeme, dişli mil	Çelik