

Vidalı eksen EGC-185- -BS-KF

Ürün numarası: 556811

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Çalışma stroku	50 mm...3000 mm
Boyut	185
Mil çapı	40 mm
Mil adımı	40 000058
Montaj konumu	herhangi bir
Kılavuz	Bilyalı rulman yatağı
Tasarım	Elektromekanik lineer eksen vidalı mil ile
Motor türü	Step motor Servo motor
Mil tipi	Vidalı mil
Maks. ivmelenme	15 m/s ²
Maks. hız	2 m/s
Tekrarlama hassasiyeti	±0,02 mm
Devreye girme süresi	100%
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Koruma türü	IP40
Ortam sıcaklığı	-10 °C...60 °C
2. derece alan momentleri Ix	26120000 000057
2. derece alan momentleri Iy	26120000 000057
2. derece alan momentleri Iz	26120000 000057
Maks. kuvvet Fy	15200 N
Maks. kuvvet Fz	15200 N
Maks. moment Mx	529 Nm
Tahrik milindeki maks. radyal kuvvet	4000 N
Maks. besleme kuvveti Fx	3000 N
Torsiyon atalet momenti It	5140000 000057
Metre strok başına kütle atalet momenti JH	18.031 000018
Besleme sabiti	40 000058
Sabitlenme ünitesi pnömatik bağlantı	M5
Kapak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım eloksallı

Özellik	Değer
Moment dengeleme bağlantısı malzemesi	Dövme alüminyum alaşım eloksallı
Profil malzemesi	Dövme alüminyum alaşım eloksallı
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Tahrik kapağı malzemesi	Dövme alüminyum alaşım eloksallı
Kızak kılavuzu malzemesi	Çelik
Kılavuz rayı malzemesi	Çelik
Kızak malzemesi	Dövme alüminyum alaşım eloksallı
Mil somunu malzemesi	Çelik
Mil malzemesi	Çelik