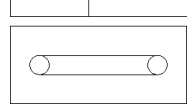
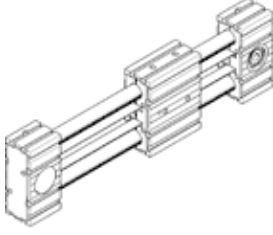


Dişli kayışlı eksen ELGR-TB-55-400-0H

Ürün numarası: 8083787

FESTO



Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Tahrik çarkının efektif çapı	28,65 mm
Çalışma stroğu	400 mm
Büyükük	55
Dişli kayış gerginliği	0,21 %
Dişli kayış hatvesi	3 mm
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Yatak	Rulman yataklamalı
Tasarım yapısı	Elektomekanik doğrusal eksen Dişli kayışlı
Motor tipi	Adım motoru Servo motor
Max. ivmelenme	50 m/s ²
Max. Hız	0,35 ... 3 m/s
Tekrarlama hassasiyeti	±0,1 mm
Anahtarlama zamanı	100 %
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
Koruma sınıfı	IP20
Çevre sıcaklığı	-10 ... 50 °C
2. derece atalet momenti bölgesi Iy	38,3E+03 mm ⁴
2. derece atalet momenti bölgesi Iz	41,18E+03 mm ⁴
Max. Tahrik momenti	5 Nm
Max. Kuvvet Fy	300 N
Max. kuvvet Fz	300 N
Maks. boşta yer değiştirme direnci	27,9 N
Max. itme kuvveti Fx	350 N
Yüksüz itme torku	0,4 Nm
Metre strok başına kütle atalet momenti JH	0,19 kgcm ²
Kullanılan yük başına kütle atalet momenti JL	2,05 kgcm ²
Besleme sabiti	90 mm/U
Referans değer, çalışma performansı	5.000 km
10 mm strok başına düşen ek kütle	0,92 g
Ürün ağırlığı	8.560 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	78 g
Malzeme, profil	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, tahrik kapağı	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme, kayış diski	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, taşıyıcı araba	İşlenmiş alüminyum alışımlı eloksal kaplama
Malzeme, dişli kayış sıkıştırma parçası	Berilyum bronz
Malzeme, dişli kayış	naylon kaplı cam elyaf katkılı kauçuk