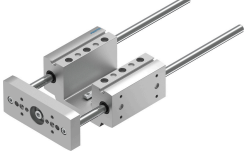


Yataklama ünitesi EAGF-P1-KF-40-200

Ürün numarası: 3192961

FESTO



Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	40
Strok	200 mm
Ters çevirme boşluğu	0 µm
Montaj konumu	herhangi bir
Kılavuz	Bilyalı rulman yatağı
Tasarım	Kılavuz
Maks. ivmelenme	25 m/s ²
Maks. hız	1 m/s
Korozyon direnci sınıfı KBK	0 - korozyona maruziyet yok
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Koruma türü	IP40
Ortam sıcaklığı	0 °C...50 °C
Maks. kuvvet F _y	380 N
Maks. kuvvet F _y statik	510 N
Maks. kuvvet F _z	380 N
Maks. kuvvet F _z statik	510 N
Maks. moment M _x	20 Nm
Maks. moment M _x statik	27 Nm
Maks. moment M _y	15 Nm
Maks. moment M _y statik	20 Nm
Maks. moment M _z	15 Nm
Maks. moment M _z statik	20 Nm
Yer değiştirme kuvveti	6 N
0 mm strokta hareketli kütle	560 Gram
0 mm strokta temel ağırlık	1910 Gram
10 mm strok başına ek ağırlık	18 Gram
10 mm strok başına hareketli kütle ek yük	18 Gram
0 mm strokta hareketli kütle için ağırlık merkezi	36 mm
10 mm strok başına hareketli kütle için ağırlık merkezi için ek payı	4.5 mm
Montaj türü	dişi diş ile
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu

Özellik	Değer
Kılavuz elemanı malzemesi	Su verilmiş ve temperlenmiş çelik sert krom kaplama
Gövde malzemesi	Dövme alüminyum alaşım eloksallı
Boyunduruk plakası malzemesi	Dövme alüminyum alaşım eloksallı