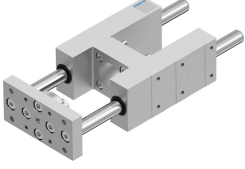


# Yataklama ünitesi EAGF-V2-KF-40-

Ürün numarası: 3038089

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	40
Strok	1 mm...500 mm
Ters çevirme boşluğu	0 µm
Montaj konumu	herhangi bir
Kılavuz	Bilyalı rulman yatağı
Tasarım	Kılavuz
Korozyon direnci sınıfı KBK	0 - korozyona maruziyet yok
LABS uygunluğu	VDMA24364-B2-L
Ortam sıcaklığı	-20 °C...80 °C
Maks. kuvvet Fy	1000 N
Maks. kuvvet Fy statik	1260 N
Maks. kuvvet Fz	1000 N
Maks. kuvvet Fz statik	1260 N
Maks. moment Mx	44 Nm
Maks. moment Mx statik	55 Nm
Maks. moment My	52 Nm
Maks. moment My statik	65 Nm
Maks. moment Mz	52 Nm
Maks. moment Mz statik	65 Nm
Yer değiştirme kuvveti	15 N
0 mm strokta hareketli kütle	1283 Gram
0 mm strokta temel ağırlık	2517 Gram
10 mm strok başına ek ağırlık	32 Gram
10 mm strok başına hareketli kütle ek yük	32 Gram
0 mm strokta hareketli kütle için ağırlık merkezi	38 mm
10 mm strok başına hareketli kütle için ağırlık merkezi için ek payı	4.2 mm
Montaj türü	dişi diş ile
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kılavuz elemanı malzemesi	Su verilmiş ve temperlenmiş çelik
Gövde malzemesi	Dövme alüminyum alaşım eloksallı
Boyunduruk plakası malzemesi	Çelik

