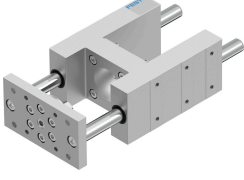


# Yataklama ünitesi EAGF-V2-KF-63-100

Ürün numarası: 1725842

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	63
Strok	100 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	1260 N
Maks. kuvvet Fy statik	1600 N
Maks. kuvvet Fz	1260 N
Maks. kuvvet Fz statik	1600 N
Maks. moment Mx	75 Nm
Maks. moment Mx statik	95 Nm
Maks. moment My	90 Nm
Maks. moment My statik	115 Nm
Maks. moment Mz	90 Nm
Maks. moment Mz statik	115 Nm
Yer değiştirme kuvveti	15 N
Hareketli kütle	3045 Gram
Ürün ağırlığı	6015 Gram
0 mm strokta hareketli kütle için ağırlık merkezi	48 mm
10 mm strok başına hareketli kütle için ağırlık merkezi için ek payı	4.1 mm
Montaj türü	dışı dış ile
Malzeme hakkında not	RoHS uyumlu
Kılavuz elemanı malzemesi	Su verilmiş ve temperlenmiş çelik
Gövde malzemesi	Dövme alüminyum alaşım eloksallı
Boyunduruk plakası malzemesi	Çelik