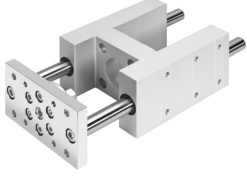


# Yataklama ünitesi EAGF-V2-KF-100-100

Ürün numarası: 1725850

FESTO



## Veri sayfası

Özellik	Değer
Boyut	100
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	2300 N
Maks. kuvvet Fy statik	3120 N
Maks. kuvvet Fz	2300 N
Maks. kuvvet Fz statik	3120 N
Maks. moment Mx	198 Nm
Maks. moment Mx statik	268 Nm
Maks. moment My	197 Nm
Maks. moment My statik	267 Nm
Maks. moment Mz	197 Nm
Maks. moment Mz statik	267 Nm
Yer değiştirme kuvveti	40 N
Hareketli kütle	6892 g
Ürün ağırlığı	14023 g
0 mm strokta hareketli kütle için ağırlık merkezi	47 mm
10 mm strok başına hareketli kütle için ağırlık merkezi için ek payı	3.6 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