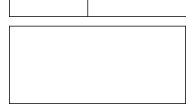
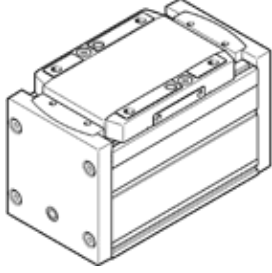


# Kılavuz ekseni ELFC-KF-80-1200

Ürün numarası: 8062832

FESTO



## Bilgi sayfası

Özellik	Değer
Çalışma stroğu	1.200 mm
Büyükklük	80
Strok rezervesi	0 mm
Montaj pozisyonu	istenildiği gibi
Yatak	Rulman yataklamalı
Tasarım yapısı	Yatak
Max. ivmelenme	500 m/s <sup>2</sup>
Max. Hız	1,5 m/s
Anahtarlama zamanı	100 %
Korozyona karşı dayanıklılık sınıfı KBK	0 - Paslanma yok
PWIS uygunluğu	VDMA24364 Zon III
CD-0033 uyarınca RSBP sınıflandırması	F1a
Temizlik seviyesi	ISO sınıfı 7
Koruma sınıfı	IP40
Çevre sıcaklığı	0 ... 50 °C
2. derece atalet momenti bölgesi ly	1.370E+03 mm <sup>4</sup>
2. derece atalet momenti bölgesi lz	1.660E+03 mm <sup>4</sup>
Max. Kuvvet Fy	900 N
Max. kuvvet Fz	2.700 N
Max. tork Mx	59,8 Nm
Max. tork My	56,2 Nm
Max. tork Mz	56,2 Nm
Burulma kütleli atalet momenti It	90,5E+03 mm <sup>4</sup>
Yer deęiştirme kuvveti	15 N
Fy, teorik hizmet ömrü 100 km (yalnız yatak perspektifinden)	3.312 N
Fz, teorik hizmet ömrü 100 km (yalnız yatak perspektifinden)	9.936 N
Mx, teorik hizmet ömrü 100 km (yalnız yatak perspektifinden)	220 Nm
My, teorik hizmet ömrü 100 km (yalnız yatak perspektifinden)	207 Nm
Mz, teorik hizmet ömrü 100 km (yalnız yatak perspektifinden)	207 Nm
Hareket eden kütle	815 g
10 mm strok başına gelen ek ağırlık	73 g
Malzeme, son kapaklar	Basınçlı alüminyum döküm, boyalı
Malzeme, profil	İşlenebilir alüminyum alaşım, eloksallı
Malzeme hakkında not	RoHS'a uygun
Malzeme, kapatma bandı	Yüksek alışımlı paslanmaz çelik
Malzeme, kapak	Basınçlı alüminyum döküm, boyalı
Malzeme, taşıyıcı araba kılavuzu	Çelik
Malzeme, kılavuz rayı	Çelik
Malzeme, taşıyıcı araba	Alüminyum pres döküm