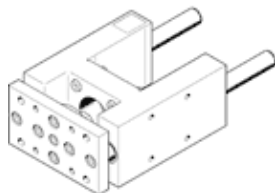


Jedinica za vođenje EAGF-V2-KF-80-320

Broj artikla: 1725848

FESTO

For electric cylinder ESBF.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Veličina	80
Hod	320 mm
Reverzibilni zazor	0 µm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vodica	Kuglično vođenje
Konstruktivna struktura	Vodica
Klasa korozione otpornosti KBK	0 - No corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Temperatura okoline	-20 ... 80 °C
Maks. sila Fy	2.300 N
Max. force Fy static	3.120 N
Maks. sila Fz	2.300 N
Max. force Fz static	3.120 N
Maks. moment Mx	170 Nm
Maks. moment Mx statički	231 Nm
Maks. moment My	191 Nm
Maks. moment My statički	259 Nm
Maks. moment Mz	191 Nm
Maks. moment Mz statički	259 Nm
Sila premeštanja	40 N
Pokretna masa	7.606 g
Težina proizvoda	12.949 g
Centre of gravity of moving mass with 0 mm stroke	54 mm
Additional allowance for centre of gravity of moving mass per 10 mm stroke	3,8 mm
Vrsta pričvršćenja	sa unutrašnjim navojem
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material of guide component	Čelik za poboljšanje
Material housing	Aluminijumska legura za kovanje eloksirano
Material yoke plate	Čelik