

# Vodeća osovina

## ELFA-KF-80- -

Broj artikla: 8037971

FESTO



Prikaz primjera



## Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

Svojstvo	Vrijednost
Radni hod	50 ... 8.500 mm
Veličina	80
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vodilica	Kuglično vođenje
Konstruktivna struktura	Vodilica
Maks. ubrzanje	50 m/s <sup>2</sup>
Maks. brzina	5 m/s
Trajanje uključenosti	100 %
Klasa korozione otpornosti KBK	0 - bez otpornosti na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Mehanička zaštita	IP40
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Momenti površina 2. stupnja Iy	257,18E+03 mm <sup>4</sup>
Momenti površina 2. stupnja Iz	913,66E+03 mm <sup>4</sup>
Maks. sila Fy	2.500 N
Maks. sila Fz	3.050 N
Maks. otpor praznog hoda	12 N
Maks. moment Mx	36 Nm
Maks. moment My	228 Nm
Maks. moment Mz	228 Nm
Interval podmazivanja ovisan o putu	1.000 km
Težina klizača	1.610 g
Težina dodatnog klizača	1.610 g
Osnovna težina kod hoda 0 mm	3.740 g
Prirast težine po 10 mm hoda	49 g
Vrsta pričvršćenja	s priborom
Material of profile	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material cover tape	nehrđajući plemeniti tračni čelik
Material guide slide	Nehrđajući čelik
Material guide rail	Nehrđajući čelik
Material slide	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano