

# Vodilna os ELFA-KF-70- -

Številka dela: 8037970

FESTO



Primer predstavitve



## Podatkovni list

Splošni podatkovni list – posamezne vrednosti so odvisne od konfiguracije.

Značilnost	Vrednost
Delovni gib	50 ... 5.000 mm
Velikost	70
Položaj vgradnje	poljuben
Vodilo	Kroglična vodila
Konstruktivna zgradba	Vodilo
Maks. pospešek	50 m/s <sup>2</sup>
Maks. hitrost	5 m/s
Trajanje vklopa	100 %
Razred odpornosti proti koroziji KBK	0 - brez korozijske obremenitve
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Vrsta zaščite	IP40
Temperatura okolice	-10 ... 60 °C
Vztrajnostni moment 2. stopnje ly	146,05E+03 mm <sup>4</sup>
Vztrajnostni moment 2. stopnje lz	459,29E+03 mm <sup>4</sup>
Maks. sila Fy	1.500 N
Maks. sila Fz	1.850 N
Maks. upor premika prostega teka	11 N
Maks. moment Mx	16 Nm
Maks. moment My	132 Nm
Maks. moment Mz	132 Nm
Interval mazanja, odvisen od razdalje	1.000 km
Masa vodila	790 g
Masa dodatnega vodila	790 g
Osnovna masa za 0 mm giba	2.220 g
Dodatek mase na 10 mm giba	38 g
Način pritrditve	s priborom
Material, profil	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, pokrivni trak	trak iz nerjavnega jekla
Material, vodilo drsnika	Nerjavno jeklo
Material, vodilni drog	Nerjavno jeklo
Material, drsnik	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran