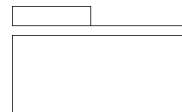


Vodilna os ELFA-RF-80- -

Številka dela: 8037968

FESTO

za prevzemanje sil in momentov pri večosnih aplikacijah.



Primer predstavitve

Podatkovni list

Splošni podatkovni list – posamezne vrednosti so odvisne od konfiguracije.

Značilnost	Vrednost
Delovni gib	50 ... 7.000 mm
Velikost	80
Položaj vgradnje	poljubn
Vodilo	Valjčno vodilo
Konstruktivna zgradba	Vodilo
Maks. pospešek	50 m/s ²
Maks. hitrost	10 m/s
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	269,84E+03 mm ⁴
Vztrajnostni moment 2. stopnje lz	1.018,5E+03 mm ⁴
Maks. sila Fy	800 N
Maks. sila Fz	800 N
Maks. upor premika prostega teka	40 N
Maks. moment Mx	30 Nm
Interval mazanja, odvisen od razdalje	10.000 km
Osnovna masa za 0 mm giba	4.280 g
Dodatek mase na 10 mm giba	47,13 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	Jeklo
Material, drsnik	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran