

Os z zobatim jermenom DGE-63- -ZR-RF

Številka dela: 534393
Izdelek, ki se opušča

FESTO

[Linearna os z zobatim jermenom in valjčnimi vodili](#)

[Tip, ki se opušča. Dobavljiv do 2021. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.](#)



Primer predstavitve

Podatkovni list

Splošni podatkovni list – posamezne vrednosti so odvisne od konfiguracije.

Značilnost	Vrednost
Efektiven premer pogonskega pastorka	73,85 mm
Delovni gib	1 ... 5.000 mm
Velikost	63
Rezerva giba	172 mm
Raztezek zobatega jermena	0,15 %
Delitev zobatega jermena	8 mm
Položaj vgradnje	poljuben
Vodilo	Valjčno vodilo
Konstruktivna zgradba	Elektromehanska linearna os z zobatim jermenom
Vrsta motorja	Servo motor
Maks. hitrost	10 m/s
Ponovljivost	±0,1 mm
Vrsta zaščite	IP40
Temperatura okolice	0 ... 60 °C
Vztrajnostni moment 2. stopnje lx	4.750E+03 mm ⁴
Vztrajnostni moment 2. stopnje ly	5.997E+03 mm ⁴
Maks. moment pogona	55,38 Nm
Maks. sila Fy	600 N
Maks. sila Fz	600 N
Maks. upor premika prostega teka	122 N
Maks. podajalna sila Fx	1.500 N
Obratovalni moment brez obremenitve	4,5 Nm
Vztrajnostni moment JH na meter giba	7,605 kgcm ²
Vztrajnostni moment JL na kg koristne obremenitve	13,634 kgcm ²
Masni vztrajnostni moment JO	108,11 kgcm ²
Podajalna konstanta	232 mm/U
Interval mazanja, odvisen od razdalje	10.000 km
Dodatek mase na 10 mm giba	143,93 g
Osnovna masa za 0 mm giba	29.810 g
Material, končni pokrov	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, profil	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, pogonska glava	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, vodilo	Jeklo
Material, jermenica	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, drsnik	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, vpenjalno telo zobatega jermena	Nerjavna jeklena litina
Material, zobat jermen	Polikloropren s steklenimi vlakni in prevleko iz najlona