

Električna vodila EGSP-33- -

Številka dela: 562756
Izdelek, ki se opuša

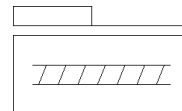
s krogličnimi obtočnimi vodili

Tip, ki se opuša. Dobavljiv do 2018. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.

FESTO



Primer predstavitve



Podatkovni list

Splošni podatkovni list – posamezne vrednosti so odvisne od konfiguracije.

Značilnost	Vrednost
Delovni gib	100 ... 630 mm
Velikost	33
Premer vretena	13 mm
Položaj vgradnje	poljuben
Vodilo	Kroglična vodila
Konstruktivna zgradba	Elektromehanska linearna os s krogličnim vretenom
Referenciranje	Referenčno stikalo
Tip vretena	Pogon s krogličnim vretenom
Maks. pospešek	20 m/s ²
Maks. hitrost	0,39 ... 2 m/s
Ponovljivost	±0,003 - ±0,01 mm
Razred odpornosti proti koroziji KBK	0 - brez korozijske obremenitve
Vrsta zaščite	IP10
Temperatura okolice	0 ... 40 °C
Dinamična nosilnost fiksnega ležaja	6.250 N
Vztrajnostni moment 2. stopnje Iy	53,5E+03 mm ⁴
Vztrajnostni moment 2. stopnje Iz	352E+03 mm ⁴
Maks. podajalna sila Fx	165 ... 466 N
Vztrajnostni moment JH na meter giba	0,22 kgcm ²
Podajalna konstanta	6 ... 20 mm/U
Statična nosilnost fiksnega ležaja	2.700 N
Način pritrditve	z notranjim navojem in prilagodnim zatičem
Material, končni pokrov	Aluminijeva litina za kovanje prevlečen
Material, profil	prevlečen visokolegirano jeklo
Opomba o materialu	Vsebuje materiale, ki vsebujejo LABS Ustreza RoHS
Material, pokrov pogona	Tlačno liti aluminij prevlečen
Material, drsnik	Jeklo
Material, matica vretena	Jeklo
Material, vreteno	Jeklo