

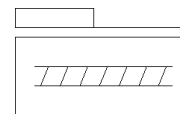
# Električni klizač EGSK-33- -

Broj artikla: 562752

FESTO



Prikaz primjera



## Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

Svojstvo	Vrijednost
Radni hod	100 ... 630 mm
Veličina	33
Promjer vretena	10 mm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vodilica	Kuglično vođenje
Konstruktivna struktura	Elektromehanička linearna osovina S kugličnim navojem
Referenciranje	Referentna sklopka
Vreteno-tip	Kuglični navoj
Maks. ubrzanje	20 m/s <sup>2</sup>
Maks. brzina	0,395 ... 1,1 m/s
Točnost ponavljanja	±0,003 - ±0,01 mm
Klasa korozione otpornosti KBK	0 - bez otpornosti na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Mehanička zaštita	IP10
Temperatura okoline	0 ... 40 °C
Dinamička nosivost, fiksni ležaj	1.790 N
Momenti površina 2. stupnja Iy	62E+03 mm <sup>4</sup>
Momenti površina 2. stupnja Iz	380E+03 mm <sup>4</sup>
Maks. sila posmaka Fx	148 ... 239 N
Moment tromosti mase, JH po metru hoda	0,0771 kgcm <sup>2</sup>
Konstanta posmaka	6 ... 10 mm/U
Statička nosivost, fiksni ležaj	2.590 N
Vrsta pričvršćenja	s unutarnjim navojem i dosjednim zatikom
Material of end caps	Aluminijski tlačni ljev oplašteno
Material of profile	oplašteno visokolegirani čelik
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material drive cover	Aluminijski tlačni ljev oplašteno
Material slide	Čelik
Material spindle nut	Čelik
Material spindle	Čelik