

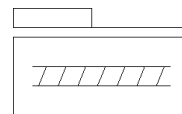
Električni klizač EGSK-33- -

Broj artikla: 562752

FESTO



Prikaz primera



Tehnički podaci

Ukupni list podataka - Pojedinačne vrednosti zavise od Vaše konfiguracije.

Svojstvo	Vrednost
Radni hod	100 ... 630 mm
Veličina	33
Prečnik vretena	10 mm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vođica	Kuglično vođenje
Konstruktivna struktura	Elektromehanička linearna osovina With ball screw
Referenciranje	Referentna sklopka
Vreteno-tip	Ball screw
Maks. ubrzanje	20 m/s ²
Maks. brzina	0,395 ... 1,1 m/s
Tačnost ponavljanja	±0,003 - ±0,01 mm
Klasa korozione otpornosti KBK	0 - No corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Mehanička zaštita	IP10
Temperatura okoline	0 ... 40 °C
Dinamička nosivost, fiksni ležaj	1.790 N
Moment inercije 2. stepena Iy	62E+03 mm ⁴
Moment inercije 2. stepena Iz	380E+03 mm ⁴
Maks. Ulazna sila Fx	148 ... 239 N
Moment inercije, JH po metru hoda	0,0771 kgcm ²
Konstanta posmaka	6 ... 10 mm/U
Statička nosivost, fiksni ležaj	2.590 N
Vrsta pričvršćenja	sa unutrašnjim navojem i drvenim čepom
Material of end caps	Aluminijumski odlivak presvučeno
Material of profile	presvučeno visokolegirani čelik
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material drive cover	Aluminijumski odlivak presvučeno
Material slide	Čelik
Material spindle nut	Čelik
Material spindle	Čelik