

Električni klizač EGSK-20- -

Broj artikla: 562750

FESTO



Prikaz primera



Tehnički podaci

Ukupni list podataka - Pojedinačne vrednosti zavise od Vaše konfiguracije.

Svojstvo	Vrednost
Radni hod	25 ... 125 mm
Veličina	20
Prečnik vretena	6 mm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vodica	Kuglično vođenje
Konstruktivna struktura	Elektromehanička linearna osovina With ball screw
Referenciranje	Referentna sklopka
Vreteno-tip	Ball screw
Maks. ubrzanje	10 m/s ²
Maks. brzina	0,19 ... 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	1.000 N
Dinamička nosivost, linearna vodica	2.849 N
Moment inercije 2. stepena ly	6,1E+03 mm ⁴
Moment inercije 2. stepena lz	62E+03 mm ⁴
Maks. Ulazna sila Fx	69 ... 133 N
Statička nosivost, linearna vodica	6.300 N
Moment inercije, JH po metru hoda	0,01 kgcm ²
Konstanta posmaka	1 ... 6 mm/U
Statička nosivost, fiksni ležaj	1.240 N
Vrsta pričvršćenja	sa unutrašnjim navojem i drvenim čepom
Material of end caps	Aluminijumski odlivak presvučeno
Material of profile	visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material drive cover	Aluminijumski odlivak presvučeno
Material slide	Čelik
Material spindle nut	Čelik
Material spindle	Čelik