

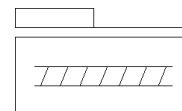
# Električni klizač EGSK-26- -

Broj artikla: 562751

FESTO



Prikaz primera



## Tehnički podaci

Ukupni list podataka - Pojedinačne vrednosti zavise od Vaše konfiguracije.

Svojstvo	Vrednost
Radni hod	50 ... 200 mm
Veličina	26
Prečnik vretena	8 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 <sup>2</sup>
Maks. brzina	0,28 ... 0,83 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	1.380 N
Dinamička nosivost, linearna vodica	5.746 N
Moment inercije 2. stepena ly	17E+03 mm <sup>4</sup>
Moment inercije 2. stepena lz	150E+03 mm <sup>4</sup>
Maks. Ulazna sila Fx	116 ... 184 N
Statička nosivost, linearna vodica	12.150 N
Moment inercije, JH po metru hoda	0,0316 kgcm <sup>2</sup>
Konstanta posmaka	2 ... 6 mm/U
Statička nosivost, fiksni ležaj	1.760 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