

# Električni klizač EGSK-26- -

Broj artikla: 562751

FESTO



## Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

Svojstvo	Vrijednost
Radni hod	50 ... 200 mm
Veličina	26
Promjer vretena	8 mm
Položaj ugradnje	proizvoljno
Vodilica	Kuglično vođenje
Konstruktivna struktura	Elektromehanička linearna osovina S kugličnim navojem
Referenciranje	Referentna sklopka
Vreteno-tip	Kuglični navoj
Maks. ubrzanje	10 m/s <sup>2</sup>
Maks. brzina	0,28 ... 0,83 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	1.380 N
Dinamička nosivost, linearna vodilica	5.746 N
Momenti površina 2. stupnja Iy	17E+03 mm <sup>4</sup>
Momenti površina 2. stupnja Iz	150E+03 mm <sup>4</sup>
Maks. sila posmaka Fx	116 ... 184 N
Statička nosivost, linearna vodilica	12.150 N
Moment tromosti mase, 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	s unutarnjim navojem i dosjednim zatikom
Material of end caps	Aluminijski tlačni lijev oplašteno
Material of profile	visokolegirani čelik, nehrđajući
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material drive cover	Aluminijski tlačni lijev oplašteno
Material slide	Čelik
Material spindle nut	Čelik
Material spindle	Čelik