

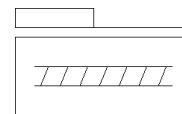
Električni klizač EGSK-46- -

Broj artikla: 562753

FESTO



Prikaz primjera



Tehnički podaci

Skupni list podataka - Pojedinačne vrijednosti ovise o Vašoj konfiguraciji.

Svojstvo	Vrijednost
Radni hod	200 ... 840 mm
Veličina	46
Promjer vretena	15 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 ²
Maks. brzina	0,43 ... 1,48 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	6.600 N
Momenti površina 2. stupnja ly	240E+03 mm ⁴
Momenti površina 2. stupnja lz	1.500E+03 mm ⁴
Maks. sila posmaka Fx	192 ... 392 N
Moment tromosti mase, JH po metru hoda	0,39 kgcm ²
Konstanta posmaka	10 ... 20 mm/U
Statička nosivost, fiksni ležaj	3.240 N
Vrsta pričvršćenja	s unutarnjim navojem i dosjednim zatikom
Material of end caps	Aluminijski tlačni lijev oplašteno
Material of profile	oplašteno visokolegirani čelik
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material drive cover	Aluminijski tlačni lijev oplašteno
Material slide	Čelik
Material spindle nut	Čelik
Material spindle	Čelik