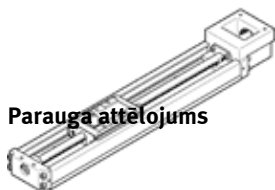


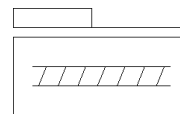
Elektriskā kamana EGSK-26- -

Daļas numurs: 562751

FESTO



Parauga attēlojums



Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

Pazīme	Lielums
Darba gājiens	50 ... 200 mm
Izmērs	26
Vārpstas diametrs	8 mm
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Vadotne	Rotējošo lodīšu gultņu vadotne
Konstrukcijas struktūra	Elektromehāniskās lineārās asis Ar lodīšu skrūvi
Atsauces	Atsauces slēdzis
Vārpstas tips	Lodīšu skrūve
Maks. paātrinājums	10 m/s ²
Max. ātrums	0,28 ... 0,83 m/s
Atkārtēšanas precizitāte	±0,003 - ±0,01 mm
Korozijas noturības klasifikācija CRC	0 - Nav korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Aizsardzības klase	IP10
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 40 °C
Fiksēta gultņojuma dinamiskās slodzes vērtība	1.380 N
Lineārās vadotnes dinamiskās pamatslodzes vērtība	5.746 N
Laukuma inerces moments otrajā pakāpē ly	17E+03 mm ⁴
Laukuma inerces moments otrajā pakāpē lz	150E+03 mm ⁴
Max. padeves spēks Fx	116 ... 184 N
Lineārās vadotnes statistiskās pamatslodzes vērtība	12.150 N
Masas inerces moments JH uz gājiena metru	0,0316 kgcm ²
Padeves konstante	2 ... 6 mm/U
Fiksēta gultņojuma statiskās pamatslodzes vērtība	1.760 N
Montāžas tips	ar iekšējo vītņi un tapu
Gala vāku materiāls	Alumīnija spiedienlējums pārklāts
Profila materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Piedziņas vāka materiāls	Alumīnija spiedienlējums pārklāts
Slīdņa materiāls	Tērauds
Vītņstienņa uzgriežņa materiāls	Tērauds
Vārpstas materiāls	Tērauds