

# elektromos szánegység

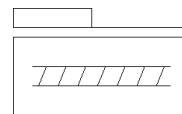
## EGSK-33- -

Cikkszám: 562752

FESTO



Minta ábrázolás



## Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függenek.

Jellemző	Érték
Munkalöklet	100 ... 630 mm
Méret	33
Orsó átmérő	10 mm
Beépítési helyzet	tetszőleges
Vezeték	Golyóscsapágyas vezeték
Konstruktív felépítés	Elektromechanikus lineáris hajtómű Golyóscsapággal
Referencia menet	Referencia kapcsoló
Orsó típus	Golyóscsapágy
Max. gyorsulás	20 m/s <sup>2</sup>
Max.sebesség	0.395 ... 1.1 m/s
Ismétlési pontosság	±0,003 - ±0,01 mm
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós károsodás
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Védettség	IP10
Környezeti hőmérséklet	0 ... 40 °C
Dinamikus alapterhelés fix csapágy	1,790 N
Másodrendű nyomaték ly	62E+03 mm <sup>4</sup>
Másodrendű nyomaték lz	380E+03 mm <sup>4</sup>
Max. Fx előtoló erő	148 ... 239 N
Tehetetlenségi nyomaték, JH, löket méterenként	0.0771 kgcm <sup>2</sup>
Előtolási állandó	6 ... 10 mm/U
Statikus alapterhelés fix csapágy	2,590 N
Felfogási mód	belső menettel és illesztő csappal
Material of end caps	Alumínium présöntvény bevont
Material of profile	bevont erősen ötvözött acél
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Material drive cover	Alumínium présöntvény bevont
Material slide	Acél
Material spindle nut	Acél
Material spindle	Acél