

# elektromos szánegység

## EGSP-46- -

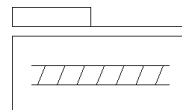
Cikkszám: 562757

Kifutó termék

FESTO

[Golyóscsapágyas vezetéssel.](#)

[Kifutó típus. 2018-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.](#)



Minta ábrázolás

## Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függnnek.

Jellemző	Érték
Munkalöklet	200 ... 840 mm
Méret	46
Orsó átmérő	15 mm
Beépítési helyzet	tetszőleges
Vezeték	Golyóscsapágyas vezetékek
Konstrukciós felépítés	Elektromechanikus lineáris hajtómű Golyóscsapággal
Referencia menet	Referencia kapcsoló
Orsó típus	Golyóscsapágy
Max. gyorsulás	20 m/s <sup>2</sup>
Max.sebesség	0.43 ... 2 m/s
Ismétlési pontosság	±0,003 - ±0,01 mm
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós károsodás
Védettség	IP10
Környezeti hőmérséklet	0 ... 40 °C
Dinamikus alapterhelés fix csapágy	6,700 N
Másodrendű nyomaték ly	205E+03 mm <sup>4</sup>
Másodrendű nyomaték lz	1,450E+03 mm <sup>4</sup>
Max. Fx előtoló erő	267 ... 460 N
Tehetlenségi nyomaték, JH, löket méterenként	0.39 kgcm <sup>2</sup>
Előtolási állandó	10 ... 20 mm/U
Statikus alapterhelés fix csapágy	3,330 N
Felfogási mód	belső menettel és illesztő csappal
Material of end caps	Alumínium ötvözet bevont
Material of profile	bevont erősen ötvözött acél
Anyag megjegyzés	LABS-tartalmú anyagokat tartalmaz RoHS konform
Material drive cover	Alumínium présöntvény bevont
Material slide	Acél
Material spindle nut	Acél
Material spindle	Acél