

elektromos szánegység

EGSP-20- -

Cikkszám: 562754

Kifutó termék

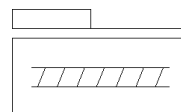
FESTO

Golyóscsapágyas vezetéssel.

Kifutó típus. 2018-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.



Minta ábrázolás



Adatlap

Átfogó adatlap – Az egyes értékek az Ön konfigurációjától függenek.

Jellemző	Érték
Munkalöklet	25 ... 125 mm
Méret	20
Orsó átmérő	6 mm
Beépítési helyzet	tetszőleges
Vezeték	Golyóscsapágyas vezetékek
Konstruktív felépítés	Elektromechanikus lineáris hajtómű Golyóscsapággal
Referencia menet	Referencia kapcsoló
Orsó típus	Golyóscsapágy
Max. gyorsulás	10 m/s ²
Max.sebesség	0.1 ... 0.6 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	1,150 N
Dinamikus alapterhelés lineáris vezetékek	4,770 N
Másodrendű nyomaték ly	6E+03 mm ⁴
Másodrendű nyomaték lz	61.4E+03 mm ⁴
Max. Fx előtoló erő	69 ... 112 N
Statikus alapterhelés lineáris vezetékek	8,030 N
Tehetetlenségi nyomaték, JH, löket méterenként	0.01 kgcm ²
Előtolási állandó	1 ... 6 mm/U
Statikus alapterhelés fix csapágy	735 N
Felfogási mód	belső menettel és illesztő csappal
Material of end caps	Alumínium présöntvény bevont
Material of profile	erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Anyag megjegyzés	LABS-tartalmú anyagokat tartalmaz RoHS konform
Material drive cover	Alumínium présöntvény bevont
Material slide	Acél
Material spindle nut	Acél
Material spindle	Acél