

vezetőegység EAGF-P1-KF-16-100

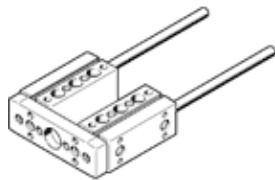
Cikkszám: 3192934

Kifutó termék

FESTO

[EPCO elektromos hengerhez.](#)

[Kifutó típus. 2025-ig szállítható. Alternatív termék: lásd Támogatás portál.](#)



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|--|-------------------------------------|
| Méret | 16 |
| Löklet | 100 mm |
| Holtjáték | 0 µm |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Vezeték | Golyóscsapágyas vezetékek |
| Konstrukciós felépítés | Vezeték |
| Max. gyorsulás | 25 m/s ² |
| Max.sebesség | 1 m/s |
| KBK korrózióállósági osztály | 0 - nincs korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| Védettség | IP40 |
| Környezeti hőmérséklet | 0 ... 50 °C |
| Max.erő, Fy | 160 N |
| Max. erő Fy statikus | 355 N |
| Max.erő, Fz | 160 N |
| Max. erő Fz statikus | 355 N |
| Max. Mx nyomaték | 6 Nm |
| Max.nyomaték, Mx, statikus | 13 Nm |
| Max. My nyomaték | 4 Nm |
| Max.nyomaték, My, statikus | 9 Nm |
| Max. Mz nyomaték | 4 Nm |
| Max.nyomaték, Mz, statikus | 9 Nm |
| Tolóerő | 3.2 N |
| Mozgatott tömeg 0 mm löketnél | 160 g |
| Alapsúly 0 mm löketnél | 600 g |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként | 8 g 8 g |
| A mozgatott tömeg súlypontja 0 mm löket esetén | 29 mm |
| Ráhagyás a mozgatott tömeg súlypontjához 10 mm löketenként | 4.5 mm |
| Felfogási mód | belső menettel |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material of guide component | Nemesíthető acél keménykrómozott |
| Material housing | Alumínium ötvözet eloxált |
| Material yoke plate | Alumínium ötvözet eloxált |