

vezető tengely ELFC-KF-45-1500

Cikkszám: 8062811

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|------------------------------------|
| Munkalöklet | 1,500 mm |
| Méret | 45 |
| Lökettartalék | 0 mm |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Vezeték | Golyóscsapágyas vezeték |
| Konstruktív felépítés | Vezeték |
| Max. gyorsulás | 250 m/s ² |
| Max.sebesség | 1.5 m/s |
| Ciklusidő | 100 % |
| KBK korrózióállósági osztály | 0 - nincs korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| RSBP classification to CD-0033 | F1a |
| Tisztasoba kategória | ISO class 7 |
| Védettség | IP40 |
| Környezeti hőmérséklet | 0 ... 50 °C |
| Másodrendű nyomaték ly | 140E+03 mm ⁴ |
| Másodrendű nyomaték lz | 170E+03 mm ⁴ |
| Max.erő, Fy | 300 N |
| Max.erő, Fz | 600 N |
| Max. Mx nyomaték | 5.5 Nm |
| Max. My nyomaték | 4.7 Nm |
| Max. Mz nyomaték | 4.7 Nm |
| Torzíós tehetetlenségi nyomaték It | 8.5E+03 mm ⁴ |
| Tolóerő | 4.5 N |
| Fy 100 km-es elméleti élettartammal (csak vezetési szempontból) | 1,104 N |
| Fz 100 km elméleti élettartammal (csak vezetési szempontból) | 2,208 N |
| Mx 100 km-es elméleti élettartammal (csak vezetési szempontból) | 20 Nm |
| My 100 km-es elméleti élettartammal (csak vezetési szempontból) | 17 Nm |
| Mz 100 km-es elméleti élettartammal (csak vezetési szempontból) | 17 Nm |
| Mozgatott tömeg | 144 g |
| Kiegészítő tömeg 10 mm löketenként | 23 g |
| Material of end caps | Die-cast aluminium, painted |
| Material of profile | Anodised wrought aluminium alloy |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material cover tape | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Material cover | Die-cast aluminium, painted |
| Material guide slide | Acél |
| Material guide rail | Acél |
| Material slide | Alumínium présöntvény |