

Jedinica za vođenje EAGF-P2-KF-45-300

Broj artikla: 8158130

FESTO



Tehnički podaci

| Svojstvo | Vrijednost |
|---|---|
| Veličina | 45 |
| Hod | 300 mm |
| Povratna zračnost | 0 µm |
| Položaj ugradnje | proizvoljno |
| Vodilica | Kuglično vođenje |
| Konstruktivna struktura | Vodilica |
| Maks. ubrzanje | 25 m/s ² |
| Maks. brzina | 1 m/s |
| Klasa korozione otpornosti KBK | 0 - bez otpornosti na koroziju |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| Mehanička zaštita | IP40 |
| Temperatura okoline | 0 ... 60 °C |
| Maks. sila Fy | 320 N |
| Max. sila Fy statička | 415 N |
| Maks. sila Fz | 320 N |
| Max. sila Fz statička | 415 N |
| Maks. moment Mx | 15 Nm |
| Maks. moment Mx statički | 19 Nm |
| Maks. moment My | 10 Nm |
| Maks. moment My statički | 12 Nm |
| Maks. moment Mz | 10 Nm |
| Maks. moment Mz statički | 12 Nm |
| Sila posmaka | 2 N |
| Pokretna masa kod hoda 0 mm | 342 g |
| Osnovna težina kod hoda 0 mm | 1.037 g |
| Prirast težine po 10 mm hoda | 12,3 g |
| Prirast pokretne mase po 10 mm hoda | 12,3 g |
| Centar gravitacije za masu u pokretu s 0 mm hodom | 25 mm |
| Dodatno dopuštenje za centar gravitacije za masu u pokretu po hodu od 10 mm | 4,3 mm |
| Vrsta pričvršćenja | s unutarnjim navojem |
| Materijal - napomena | RoHS sukladno |
| Material of guide component | Čelik za poboljšanje tvrdo kromirano |
| Material housing | Aluminijska legura za gnječenje eloksirano |
| Material yoke plate | Aluminijska legura za gnječenje eloksirano |