

Unità di guida EAGF-V2-KF-50-320

Codice prodotto: 2784164

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|---|
| Dimensione | 50 |
| Corsa | 320 mm |
| Gioco di ritorno teorico | 0 µm |
| Posizione di montaggio | Opzionale |
| Guida | Guida di supporto cuscinetto a sfere |
| Design | Guida |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 0 - Nessuna corrosione o sollecitazione |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | -20 °C...80 °C |
| Forza max. Fy | 1260 N |
| Forza max. Fy statica | 1600 N |
| Forza max. Fz | 1260 N |
| Forza max. Fz statica | 1600 N |
| Momento massimo Mx | 65 Nm |
| Coppia massima Mx statica | 83 Nm |
| Max. momento My | 70 Nm |
| Coppia massima My statica | 89 Nm |
| Momento massimo Mz | 70 Nm |
| Coppia max. Mz statica | 89 Nm |
| Forza di spostamento | 15 N |
| Massa in movimento | 3583 g |
| Peso prodotto | 5627 g |
| Centro di gravità con corsa 0 mm | 46 mm |
| Centro di gravità aggiuntiva della massa in movimento a 10 mm | 4.3 mm |
| Tipo di montaggio | Tramite filetto femmina |
| Nota sui materiali | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS) |
| Materiale della guida | Acciaio temperato |
| Materiale corpo | Lega di alluminio battuto Anodizzato |
| Materiale della piastra con giogo | Acciaio |