

Führungseinheit EAGF-V2-KF-40-400

Teilenummer: 2783080

FESTO



Datenblatt

| Merkmale | Wert |
|---|-------------------------------------|
| Baugröße | 40 |
| Hub | 400 mm |
| Reversierspiel | 0 µm |
| Einbaulage | beliebig |
| Führung | Kugelumlaufführung |
| Konstruktiver Aufbau | Führung |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 0 - keine Korrosionsbeanspruchung |
| LABS-Konformität | VDMA24364-B2-L |
| Umgebungstemperatur | -20 °C...80 °C |
| Max. Kraft Fy | 1000 N |
| Max. Kraft Fy statisch | 1260 N |
| Max. Kraft Fz | 1000 N |
| Max. Kraft Fz statisch | 1260 N |
| Max. Moment Mx | 44 Nm |
| Max. Moment Mx statisch | 55 Nm |
| Max. Moment My | 52 Nm |
| Max. Moment My statisch | 65 Nm |
| Max. Moment Mz | 52 Nm |
| Max. Moment Mz statisch | 65 Nm |
| Verschiebekraft | 15 N |
| Bewegte Masse | 2563 g |
| Produktgewicht | 3797 g |
| Schwerpunkt der bewegten Masse bei 0 mm Hub | 38 mm |
| Zuschlag Schwerpunkt der bewegten Masse pro 10 mm Hub | 4.2 mm |
| Befestigungsart | mit Innengewinde |
| Werkstoff-Hinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Führungselement | Vergütungsstahl |
| Werkstoff Gehäuse | Aluminium-Knetlegierung eloxiert |
| Werkstoff Jochplatte | Stahl |