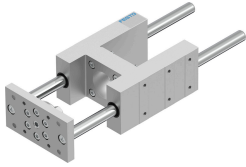


Guide unit EAGF-V2-KF-63-200

หมายเลขชิ้นส่วน: 1725843

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|---|-----------------------------------|
| ขนาด | 63 |
| ฮับ | 200 mm |
| พลิกกลับ | 0 μ m |
| ตำแหน่งการติดตั้ง | ตามต้องการ |
| แนะนำ | คู่มือลูกหมุนเวียน |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์ | แนะนำ |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK | 0 - ไม่มีความเสี่ยงจากการกัดกร่อน |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B2-L |
| อุณหภูมิโดยรอบ | -20 °C...80 °C |
| แมกซ์ ฟอร์ซ Fy | 1260 N |
| แรงสูงสุด Fy คงที่ | 1600 N |
| แรง Fz สูงสุด | 1260 N |
| แรงสูงสุด Fz คงที่ | 1600 N |
| Max Moment Mx | 75 Nm |
| แมกซ์ โมเมนต์ Mx คงที่ | 95 Nm |
| แรงบิดสูงสุด My | 90 Nm |
| Max. moment My static | 115 Nm |
| Max Moment Mz | 90 Nm |
| แมกซ์ โมเมนต์ Mz คงที่ | 115 Nm |
| แรงเคลื่อนตัว | 15 N |
| การเคลื่อนที่มวล | 3539 g |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 6505 g |
| จุดศูนย์กลางของมวลเคลื่อนที่ที่จังหวะ 0 มม. | 48 mm |
| จุดศูนย์กลางเพิ่มเติมของมวลเคลื่อนที่ต่อจังหวะ 10 มม. | 4.1 mm |
| ประเภทของรีด | ดวยเกลียวใน |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| องค์ประกอบคู่มือวัสดุ | เหล็กที่ผ่านกระบวนการอบชุบ |
| วัสดุที่อยู่อาศัย | โลหะผสมอลูมิเนียมดีด อโนไดซ์ |
| แผ่นแอกวัสดุ | เหล็ก |