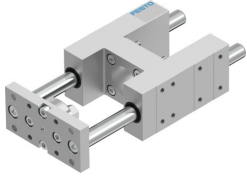


Guide unit EAGF-V2-KF-50-

หมายเลขชิ้นส่วน: 3038094

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	50
อับ	1 mm...500 mm
พลิกกลับ	0 µm
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	แนะนำ
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเครียดจากการกัดกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...80 °C
แม็กซ์ ฟอร์ซ Fy	1260 N
แรงสูงสุด Fy คงที่	1600 N
แรง Fz สูงสุด	1260 N
แรงสูงสุด Fz คงที่	1600 N
Max Moment Mx	65 Nm
แม็กซ์ โมเมนต์ Mx คงที่	83 Nm
แรงบิดสูงสุด My	70 Nm
Max. moment My static	89 Nm
Max Moment Mz	70 Nm
แม็กซ์ โมเมนต์ Mz คงที่	89 Nm
แรงเคลื่อนตัว	15 N
ย้ายมวลที่จิ้งหะ 0 มม.	2015 g
น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.	4059 g
น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	49 g
มวลเคลื่อนที่เพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	49 g
จุดศูนย์กลางถ่วงของมวลเคลื่อนที่ที่จิ้งหะ 0 มม.	46 mm
จุดศูนย์กลางถ่วงเพิ่มเติมของมวลเคลื่อนที่ต่อจิ้งหะ 10 มม.	4.3 mm
ประเภทของรัด	ด้วยเกลียวใน
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
องค์ประกอบคู่มือวัสดุ	เหล็กที่ผ่านกระบวนการอบชุบ
วัสดุที่อยู่อาศัย	โลหะผสมอลูมิเนียมอัด อโนไดซ์

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
แผ่นแกว้สด	เหล็ก