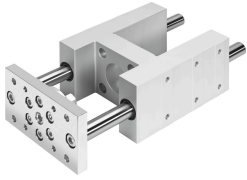


Guide unit EAGF-V2-KF-80-

หมายเลขชิ้นส่วน: 2608528

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	80
ฮับ	1 mm...550 mm
พลิกกลับ	0 µm
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	แนะนำ
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มี ความเครียดจากการกัดกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...80 °C
แมกซ์ ฟอรัซ Fy	2300 N
แรงสูงสุด Fy คงที่	3120 N
แรง Fz สูงสุด	2300 N
แรงสูงสุด Fz คงที่	3120 N
Max Moment Mx	170 Nm
แมกซ์ โมเมนต์ Mx คงที่	231 Nm
แรงบิดสูงสุด My	191 Nm
Max. moment My static	259 Nm
Max Moment Mz	191 Nm
แมกซ์ โมเมนต์ Mz คงที่	259 Nm
แรงเคลื่อนตัว	40 N
ย้ายมวลที่จิ้งหะ 0 มม.	5166 g
น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.	10517 g
น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	76 g
มวลเคลื่อนที่เพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	76 g
จุดศูนย์กลางของมวลเคลื่อนที่ที่จิ้งหะ 0 มม.	54 mm
จุดศูนย์กลางเพิ่มเติมของมวลเคลื่อนที่ต่อจิ้งหะ 10 มม.	3.8 mm
ประเภทของรัด	ด้วยเกลียวใน
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
องค์ประกอบคู่มือวัสดุ	เหล็กที่ผ่านกระบวนการอบชุบ
วัสดุที่อยู่อาศัย	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์
แผ่นแอกวัสดุ	เหล็ก

