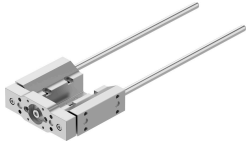


Guide unit EAGF-P2-KF-32-200

หมายเลขชิ้นส่วน: 8158028

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	32
ฮับ	200 mm
พลิกกลับ	0 μ m
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	แนะนำ
อัตราเร่งสูงสุด	25 m/s ²
ความเร็วสูงสุด	1 m/s
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเสี่ยงจากการกัดกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
ระดับการป้องกัน	IP40
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
แมกซ์ ฟอร์ซ Fy	160 N
แรงสูงสุด Fy คงที่	355 N
แรง Fz สูงสุด	160 N
แรงสูงสุด Fz คงที่	355 N
Max Moment Mx	6 Nm
แมกซ์ โมเมนต์ Mx คงที่	13 Nm
แรงบิดสูงสุด My	4 Nm
Max. moment My static	9 Nm
Max Moment Mz	4 Nm
แมกซ์ โมเมนต์ Mz คงที่	9 Nm
แรงเคลื่อนตัว	1.6 N
ย้ายมวลที่จิ้งหะ 0 มม.	170 g
น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.	613 g
น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	7.9 g
มวลเคลื่อนที่เพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	7.9 g
จุดศูนย์กลางของมวลเคลื่อนที่ที่จิ้งหะ 0 มม.	26 mm
จุดศูนย์กลางเพิ่มเติมของมวลเคลื่อนที่ต่อจิ้งหะ 10 มม.	4.3 mm
ประเภทของรัด	ด้วยเกลียวใน
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
องค์ประกอบคู่มือวัสดุ	เหล็กที่ผ่านกระบวนการอบชุบ ชุบแข็งโครเมียม
วัสดุที่อยู่อาศัย	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์
แผ่นแอกวัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์