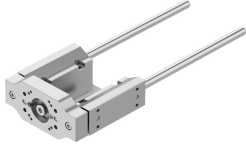


# Guide unit EAGF-P2-KF-60-150

หมายเลขชิ้นส่วน: 8158140

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	60
ฮับ	150 mm
พลิกกลับ	0 $\mu$ m
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	แนะนำ
อัตราเร่งสูงสุด	25 m/s <sup>2</sup>
ความเร็วสูงสุด	1 m/s
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเครียดจากการกัดกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
ระดับการป้องกัน	IP40
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
แมกซ์ ฟอร์ซ Fy	380 N
แรงสูงสุด Fy คงที่	510 N
แรง Fz สูงสุด	380 N
แรงสูงสุด Fz คงที่	510 N
Max Moment Mx	20 Nm
แมกซ์ โมเมนต์ Mx คงที่	27 Nm
แรงบิดสูงสุด My	15 Nm
Max. moment My static	20 Nm
Max Moment Mz	15 Nm
แมกซ์ โมเมนต์ Mz คงที่	20 Nm
แรงเคลื่อนตัว	3 N
ย้ายมวลที่จิ้งหะ 0 มม.	583 g
น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.	1614 g
น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	17.8 g
มวลเคลื่อนที่เพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	17.8 g
จุดศูนย์กลางของมวลเคลื่อนที่ที่จิ้งหะ 0 มม.	31 mm
จุดศูนย์กลางเพิ่มเติมของมวลเคลื่อนที่ต่อจิ้งหะ 10 มม.	4.3 mm
ประเภทของรัด	ด้วยเกลียวใน
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
องค์ประกอบคู่มือวัสดุ	เหล็กที่ผ่านกระบวนการอบชุบ ชุบแข็งโครเมียม
วัสดุที่อยู่อาศัย	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์
แผ่นแอกวัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์