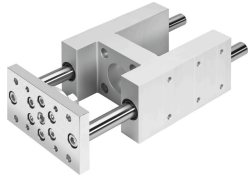


# Guide unit EAGF-V2-KF-100-400

หมายเลขชิ้นส่วน: 1725853

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	100
ฮับ	400 mm
พลิกกลับ	0 $\mu$ m
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	แนะนำ
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มี ความเครียดจากการกัดกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...80 °C
แมกซ์ ฟอร์ช $F_y$	2300 N
แรงสูงสุด $F_y$ คงที่	3120 N
แรง $F_z$ สูงสุด	2300 N
แรงสูงสุด $F_z$ คงที่	3120 N
Max Moment $M_x$	198 Nm
แมกซ์ โมเมนต์ $M_x$ คงที่	268 Nm
แรงบิดสูงสุด $M_y$	197 Nm
Max. moment $M_y$ static	267 Nm
Max Moment $M_z$	197 Nm
แมกซ์ โมเมนต์ $M_z$ คงที่	267 Nm
แรงเคลื่อนตัว	40 N
การเคลื่อนที่มวล	9204 g
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	16303 g
จุดศูนย์กลางของมวลเคลื่อนที่ที่จิ้งหะ 0 มม.	47 mm
จุดศูนย์กลางเพิ่มเติมของมวลเคลื่อนที่ต่อจิ้งหะ 10 มม.	3.6 mm
ประเภทของรีด	ดวยเกลียวใน
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
องค์ประกอบคู่มือวัสดุ	เหล็กที่ผ่านกระบวนการอบชุบ
วัสดุที่อยู่อาศัย	โลหะผสมอลูมิเนียมดัด อโนไดซ์
แผ่นแอกวัสดุ	เหล็ก