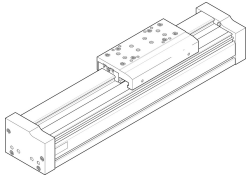


แกนลิเนียร์ไฟฟ้า EGC-185- -FA

หมายเลขชิ้นส่วน: 558868

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
จังหวะการทำงาน	50 mm...8500 mm
ขนาด	185
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	แนะนำ
อัตราเร่งสูงสุด	50 m/s ²
ความเร็วสูงสุด	5 m/s
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเสี่ยงจากการกัดกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
ระดับการป้องกัน	IP40
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
ระดับพื้นที่ 2 เกรด Ix	23400000 mm ⁴
โมเมนต์ของพื้นที่ระดับ 2 Iy	27400000 mm ⁴
แมกซ์ ฟอรัซ Fy	15200 N
แรง Fz สูงสุด	15200 N
ความต้านทานการที่ไม่มีโหลดสูงสุด	15 N
Max Moment Mx	529 Nm
โมเมนต์แรงบิดของความเฉื่อย It	14100000 mm ⁴
ชุดล้อการเชื่อมต่อแบบนิวเมติก	M5
โปรไฟล์วัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
โปรไฟล์ฝาครอบวัสดุ	ส่วน
วัสดุหม	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์
วัสดุรางนำ	เหล็ก
วัสดุราง	เหล็ก
สไลด์วัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์