

# แกนลิเนียร์ไฟฟ้า EGC-80- -FA

หมายเลขชิ้นส่วน: 558865

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
จังหวะการทำงาน	50 mm...8500 mm
ขนาด	80
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	แนะนำ
อัตราเร่งสูงสุด	50 m/s <sup>2</sup>
ความเร็วสูงสุด	5 m/s
ระดับความต้านทานการกักกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเสี่ยงจากการกักกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
ระดับการป้องกัน	IP40
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
ระดับพื้นที่ 2 เกรด lx	844000 mm <sup>4</sup>
โมเมนต์ของพื้นที่ระดับ 2 ly	1160000 mm <sup>4</sup>
แมกซ์ ฟอร์ซ Fy	3050 N
แรง Fz สูงสุด	3050 N
ความต้านทานการที่ไม่มีโหลดสูงสุด	15 N
Max Moment Mx	36 Nm
โมเมนต์แรงบิดของความเฉื่อย It	551000 mm <sup>4</sup>
ชุดล้อการเชื่อมต่อแบบนิวเมติก	M5
โปรไฟล์วัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
โปรไฟล์ฝาครอบวัสดุ	ส่วน
วัสดุหม	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์
วัสดุรางนำ	เหล็ก
วัสดุราง	เหล็ก
สไลด์วัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์