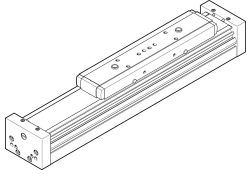


# แกนลิเนียร์ไฟฟ้า ELFA-KF-70- -

หมายเลขชิ้นส่วน: 8037970

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
จังหวะการทำงาน	50 mm...5000 mm
ขนาด	70
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	แนะนำ
อัตราเร่งสูงสุด	50 m/s <sup>2</sup>
ความเร็วสูงสุด	5 m/s
รอบการทำงาน	100%
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเสี่ยงจากการกัดกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
ระดับการป้องกัน	IP40
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
โมเมนต์ของพื้นที่ระดับ 2 Iy	146050 mm <sup>4</sup>
โมเมนต์ของพื้นที่ 2 องศา Iz	459290 mm <sup>4</sup>
แมกซ์ ฟอรัซ Fy	1500 N
แรง Fz สูงสุด	1850 N
ความต้านทานการที่ไม่มีโหลดสูงสุด	11 N
Max Moment Mx	16 Nm
แรงบิดสูงสุด My	132 Nm
Max Moment Mz	132 Nm
ช่วงการหล่อลื่นขึ้นอยู่กับระยะทางที่เดินทาง	1000 km
เลื่อนน้ำหนัก	790 g
สลอตเพิ่มน้ำหนัก	790 g
น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.	2220 g
น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	38 g
ประเภทของรัด	พร้อมอุปกรณ์เสริม
โปรไฟล์วัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุของเทปกาว	เหล็กกล้าไร้สนิมคุณภาพสูง
วัสดุรางนำ	สแตนเลส
วัสดุราง	สแตนเลส

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
สไลด์วัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์