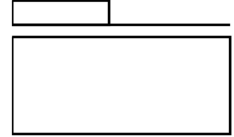
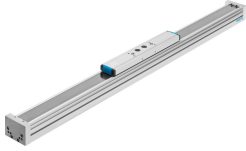


แกนลิเนียร์ไฟฟ้า ELFA-RF-80- -

หมายเลขชิ้นส่วน: 8037968

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
จังหวะการทำงาน	50 mm...7000 mm
ขนาด	80
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	รางนำลูกกลิ้ง
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	แนะนำ
อัตราเร่งสูงสุด	50 m/s ²
ความเร็วสูงสุด	10 m/s
ระดับความต้านทานการกักกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเสี่ยงจากการกักกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
ระดับการป้องกัน	IP40
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
โมเมนต์ของพื้นที่ระดับ 2 Iy	269840 mm ⁴
โมเมนต์ของพื้นที่ 2 องศา Iz	1018510 mm ⁴
แมกซ์ ฟอซ Fy	800 N
แรง Fz สูงสุด	800 N
ความต้านทานการที่ไม่มีโหลดสูงสุด	40 N
Max Moment Mx	30 Nm
ช่วงการหล่อลื่นขึ้นอยู่กับระยะทางที่เดินทาง	10000 km
น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.	4280 g
น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	47.13 g
ประเภทของรีด	พร้อมอุปกรณ์เสริม
โปรไฟล์วัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุของเทปกาว	เหล็กกล้าไร้สนิมคุณภาพสูง
คู่มือวัสดุ	เหล็ก
สไลด์วัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด อโนไดซ์