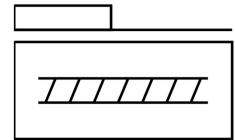
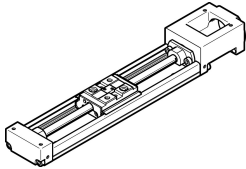


สไลด์ไฟฟ้า EGSK-15 - -

หมายเลขชิ้นส่วน: 562749

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
จังหวะการทำงาน	25 mm...100 mm
ขนาด	15
เส้นผ่าศูนย์กลางแกน	5 mm
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	แกนเชิงเส้นเครื่องกลไฟฟ้า ด้วยบอลสกรู
	สวิตช์อ้างอิง
ประเภทแกนหมุน	ไดรฟ์เกลิยวแบบกลม
อัตราเร่งสูงสุด	10 m/s ²
ความเร็วสูงสุด	0.16 m/s...0.33 m/s
ความแม่นยำในการทำซ้ำ	±0.003 - ±0.004 มม.
ระดับความต้านทานการกักตกรอน KBK	0 - ไม่มีความเสี่ยงจากการกักตกรอน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
ระดับการป้องกัน	IP10
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...40 °C
แบริ่งคงที่ที่กักโหดแบบไดนามิก	590 N
อัตราโกดเชิงเส้นไดนามิกโหดพื้นฐาน	1532 N
โมเมนต์ของพื้นที่ระดับ 2 Iy	910 mm ⁴
โมเมนต์ของพื้นที่ 2 องศา Iz	14200 mm ⁴
แรงป้อนสูงสุด Fx	19 N...57 N
โกดเชิงเส้นอัตราโหดคงที่	3450 N
โมเมนต์มวลของความเฉื่อย JH ต่อจังหวะเมตร	0.0048 kgcm ²
การป้อนค่าคงที่	1 mm/U...2 mm/U
แบริ่งคงที่ที่กักโหดคงที่	290 N
ประเภทของรัด	ด้วยด้ายภายในและปลอกตรงกลาง
ฝาท้ายวัสดุ	อลูมิเนียมหล่อ เคลือบ
โปรไฟล์วัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุฝาครอบไดรฟ์	อลูมิเนียมหล่อ เคลือบ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
สไลด์วัสดุ	เหล็ก
วัสดุฉีดแกนหมุน	เหล็ก
แกนหมุนวัสดุ	เหล็ก