

# Linear drive unit SLM-32- -KF-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 32785

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฮับ	10 mm...1500 mm
Øลูกสูบ	32 มม.
การทำให้อย่างไร	แหวน/แผ่นกันกระแทกยางยึดทั้งสองด้าน โซ่ข้อพับลักษณะแข็ง
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตช์ความใกล้ชิด สำหรับเซ็นเซอร์อุปนัย
ตัวแปร	รุ่นพื้นฐาน แกนนำกลวง แกนนำกลวงและแผ่นกัน
แรงดันใช้งาน	0.7 MPa 7 bar
ฟังก์ชัน	การแสดงคู่
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทานน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...60 °C
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงถึกลับ	483 N
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลงหนา	483 N
การเคลื่อนที่มวล	3150 g
มวลเคลื่อนที่เพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	55 g
น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.	6400 g
น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	55 g
พอร์ทลม	G1/8
วัสดุหุ้ม	อลูมิเนียม
ซิลวัสดุ	PA TPE-U (PU)
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียม