

Linear drive unit SLM-12- -KF-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 32781

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฮับ	10 mm...500 mm
Øลูกสูบ	12 มม.
การทำให้อยู่ในตำแหน่ง	แหวน/แผ่นกันกระแทกที่ยึดทั้งสองด้าน โซคอปลักษณะแข็ง
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตช์ความใกล้ชิด สำหรับเซ็นเซอร์อุปนัย
ตัวแปร	รุ่นพื้นฐาน
แรงดันใช้งาน	0.7 MPa 7 bar
ฟังก์ชัน	การแสดงคู่
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010[7:--]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...60 °C
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงถ่วงกลับ	68 N
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลวงหน้า	68 N
การเคลื่อนที่มวล	620 g
มวลเคลื่อนที่เพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	10 g
น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.	1110 g
น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	10 g
พอร์ทลม	M5
วัสดุหม	อลูมิเนียม
ซิลวัสดุ	PA TPE-U (PU)
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียม