

# มินิสไลด์ SLS-10-5-P-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 170491

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฮับ	5 mm
Øลูกสูบ	10 มม.
ชุดขับเคลื่อนโหมดการทำงาน	แอก
การทำใหหมาะด ๆ	แหวน/แผ่นกันกระแทกยางยึดทั้งสองด้าน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	Ball bearing cage guide
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	แอก ลูกสูบ กานลูกสูบ คู่มือกรบอลล เลื่อน
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตซ์ความใกล้ชิด
แรงดันใช้งาน	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi
ฟังก์ชัน	การแสดงคู่
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010[7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเสี่ยงจากการกัดกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...60 °C
พลังงานกระแทกในตำแหน่งสิ้นสุด	0,05 Nm
แม็กซ์ ฟอร์ซ Fy	220 N
แรง Fz สูงสุด	220 N
Max Moment Mx	0.6 Nm
แรงบิดสูงสุด My	0.6 Nm
Max Moment Mz	0.5 Nm
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงถึบกลับ	39 N
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลวงหนา	47 N
การเคลื่อนที่มวล	41 g
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	130 g
การเชื่อมต่อทางเลือก	ดูรูปสินค้า
ประเภทของวัสดุ	มีรูทะลุ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
พอร์ทลม	M5
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุหุ้ม	อะลูมิเนียมอัลลอย ชุบอินโนไดซ์
คู่มือวัสดุ	เหล็ก
วัสดุที่อยู่อาศัย	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง