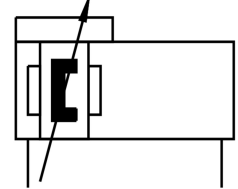


Linear drive DLGF-G-25-250-PPSA

หมายเลขชิ้นส่วน: 5072353

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฮับ	250 mm
Øลูกสูบ	25mm
การทำให้หมดอายุ	ตัวกันกระแทกตำแหน่งปลายทางที่ปรับเองได้
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	ท้าวพื้นฐาน
หลักการส่งกลับบ้าน	ตำแหน่งการลอค (สล๊อต)
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตซ์ความใกล้ชิด
แรงดันใช้งาน	0.15 MPa...0.8 MPa 1.5 bar...8 bar
ฟังก์ชัน	การแสดงคู่
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
ความยาวลวดทอน	9 mm
แมกซ์ ฟอร์ซ Fy	0 N
แรงสูงสุด -Fz (ไปทางไดรฟ์)	164 N
แรงสูงสุด +Fz (ห่างจากไดรฟ์)	95 N
Max Moment Mx	1.1 Nm
แรงบิดสูงสุด My	4.5 Nm
Max Moment Mz	1.4 Nm
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงถึกลับ	295 N
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลวงหนา	295 N
การเคลื่อนที่มวล	110 g
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	1836 g
การเชื่อมต่อทางเลือก	ดูรูปสินค้า
ประเภทของรด์	การแนบโดยตรงผ่านรูเจาะ พร้อมอุปกรณ์เสริม
พอร์ตลม	G1/8

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS ปราศจากทองแดง
วัสดุหุ้ม	หลออลูมิเนียมเคลือบ
ซีลวัสดุ	NBR TPE-U (PU)
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียมโมโนโคซ