

# Linear drive DLGF-KF-32-400-PPSA

หมายเลขชิ้นส่วน: 5074806

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฮับ	400 mm
Øลูกสูบ	32 มม.
การทำให้อย่างไร	ตัวกันกระแทกตำแหน่งปลายทางที่ปรับเองได้
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
หลักการส่งกลับบ้าน	ตำแหน่งการลอค (สล๊อต)
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตซ์ความถี่
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
ความยาวลวดทอง	11.6 mm
แมกซ์ ฟอรัซ Fy	1300 N
แรงสูงสุด -Fz (ไปทางไดรฟ์)	1600 N
แรงสูงสุด +Fz (ห่างจากไดรฟ์)	950 N
Max Moment Mx	30 Nm
แรงบิดสูงสุด My	50 Nm
Max Moment Mz	50 Nm
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงถ่วงกลับ	483 N
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลวงหนา	483 N
การเคลื่อนที่มวล	1290 g
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	5602 g
การเชื่อมต่อทางเลือก	ดูรูปสินค้า
ประเภทของรีด	การแนบโดยตรงผ่านรูเจาะ พร้อมอุปกรณ์เสริม
พอร์ตลม	G1/8

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