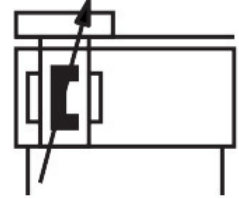


Linear drive DGPL-63- -PPV-A-KF-B

หมายเลขชิ้นส่วน: 161796

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
อับ	10 mm...3000 mm
Øลูกสูบ	63mm
การทำให้หมด ๗	ตัวกันกระแทกลมปรับได้ทั้งสองด้าน ใช้คอปป์ลักษณะแข็ง
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แนะนำ	คู่มือลูกหมุนเวียน
หลักการส่งกลับบ้าน	ตำแหน่งการลีด (สลีต)
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตซ์ความใกล้ชิด
แรงดันใช้งาน	0.15 MPa...0.8 MPa 1.5 bar...8 bar
ฟังก์ชัน	การแสดงคู่
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัตโนมัติตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:--]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเสี่ยงจากการกัดกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
ความยาวลวดทอง	30 mm
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงถึกลับ	1870 N
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ล่วงหน้า	1870 N
การเคลื่อนที่มวล	4990 g
ย้ายมวลที่จังหวะ 0 มม.	4990 g
มวลเคลื่อนที่เพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	236 g
น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.	15370 g
การเชื่อมต่อทางเลือก	ดูรูปสินค้า
พอร์ตลม	G3/8
วัสดุหุ้ม	หล่ออลูมิเนียมเคลือบ
ซีลวัสดุ	NBR TPE-U (PU)
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียม อโนไดซ์