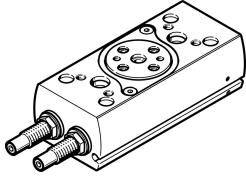


Semi-rotary drive DRRD-12-

หมายเลขชิ้นส่วน: 574398

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	12
มุมหมุน	180 deg
การทำให้อยู่ในตำแหน่ง	แหวน/แผ่นกันกระแทกยางยึดทั้งสองด้าน การทำให้อยู่ในตำแหน่ง ไส้ตรอลิกภายนอก การทำให้อยู่ในตำแหน่ง ไส้ตรอลิกภายในปกติ
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	เฟืองและตัวขับเฟือง
จำนวนตำแหน่งขั้นกลางสูงสุด	1
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตช์ความถี่
แรงดันใช้งาน	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar
ฟังก์ชัน	การแสดงคู่
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
แรงบิดตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi)	0.8 Nm
โมเมนต์มวลที่อนุญาตของความเฉื่อย	0.008 kgm ² ...0.03 kgm ²
ประเภทของรัด	ทางเลือก: มีรูทะลุ ด้วยเกลียวใน
พอร์ตลม	M5
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
เพลาค้ำวัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
ซีลวัสดุ	NBR TPE-U (PU)
วัสดุที่อยู่อาศัย	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด สไลด์ไนโคซ