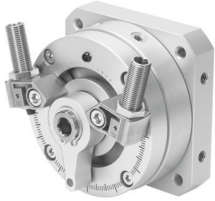


# Semi-rotary drive DSM-16-270-P1-A-B

หมายเลขชิ้นส่วน: 566205

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	16
มุมลดทอน	9 deg
ช่วงการปรับมุมหมุน	0 deg...246 deg
มุมหมุน	0 deg...246 deg
การทำให้หมด ๑	แหวน/แผ่นกั้นกระแทกยางยึดพร้อมตัวหยุดคงที่ทั้งสองด้าน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ปรับละเอียด	-6 deg
ฟังก์ชัน	การแสดงคู่
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	ปีกหมุน
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตซ์ความใกล้ชิด
แรงดันใช้งาน	0.18 MPa...1 MPa 1.8 bar...10 bar
ความถี่การแกว่งสูงสุดที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi)	2 Hz
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัตโนมัติตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเครียดจากการกัดกร่อน
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
แรงตามแนวแกนสูงสุด	30 N
แรงรัศมีสูงสุด	75 N
แรงบิดตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi)	2.5 Nm
โมเมนต์มวลที่อนุญาตของความเฉื่อย	0.03 kgm <sup>2</sup>
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	475 g
ประเภทของรีด	ด้วยเกลียวใน
พอร์ตกลม	M5
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
เพลาชั้ววัสดุ	เหล็ก ชุบนิเกิล
ซีลวัสดุ	TPE-U (PU)
วัสดุที่อยู่อาศัย	โลหะผสมอลูมิเนียมอัด