

# กริปเปอร์ขาหนีบปรับองศา HGWM-12-EO-G8

หมายเลขชิ้นส่วน: 185701

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	12
แม็กซ์ ขวานเลนเชิงมุมกริปเปอร์ ay	0.5 deg
Max. gripper jaw backlash Sz	0.03 mm
มุมเปิดสูงสุด	18.5 deg
กริปเปอร์ความสามารถในการทำซ้ำ	0.02 mm
จำนวนขากรรไกรกริปเปอร์	2
ฟังก์ชัน	บทบาทเดียว เปิดใจ
ฟังก์ชันกริปเปอร์	มุม
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	เครื่องปั้นเอียง
การตรวจจับตำแหน่ง	ปราศจาก
แรงดันใช้งาน	2 bar...8 bar
แม็กซ์ กริปเปอร์ความเร็วในการทำงาน	4 Hz
เวลาเปิดขึ้นต่ำที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi)	3.7 ms
เวลาปิดขึ้นต่ำ 0.6 MPa (6 บาร์ 87 psi)	1.8 ms
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:--]
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	5 °C...60 °C
แรงบิดคืนสปริง	1,3 Ncm
ปิดแรงบิดจับรวมที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi)	64 Ncm
แรงสูงสุดบนขากรรไกรกริปเปอร์ Fz static	20 N
โมเมนต์สูงสุดที่กริปเปอร์แบบกราม Mx static	40 Ncm
แม็กซ์ ขณะจับกราม สเตติกของฉันทัน	40 Ncm
แม็กซ์ ขณะจับขากรรไกร Mz static	40 Ncm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	45 g
ประเภทของรีด	ติดอยู่
พอร์ทลม	M3
ฝาครอบวัสดุ	POM
วัสดุที่อยู่อาศัย	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
ขากรรไกรกริปเปอร์วัสดุ	เหล็กกล้าอัลลอยด์สูง