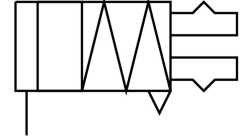


กริปเปอร์ขาหนีบปรับองศา HGWM-08-EZ-G7

หมายเลขชิ้นส่วน: 185697

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	8
แม็กซ์ ขวานเลนเชิงมุมกริปเปอร์ ay	0.5 deg
Max. gripper jaw backlash Sz	0.03 mm
มุมเปิดสูงสุด	14 deg
กริปเปอร์ความสามารถในการทำซ้ำ	0.02 mm
จำนวนขากรรไกรกริปเปอร์	2
ประเภทไดรฟ์	นิวเมติก
ฟังก์ชัน	บทบาทเดียว ปิด
ฟังก์ชันกริปเปอร์	มุม
แรงจับสำรอง	ปราศจาก
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	เครื่องบินเอียง
การตรวจจับตำแหน่ง	ปราศจาก
แรงดันใช้งาน	2 bar...8 bar
แม็กซ์ กริปเปอร์ความเร็วในการทำงาน	4 Hz
เวลาเปิดขั้นต่ำที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi)	1 ms
เวลาปิดขั้นต่ำ 0.6 MPa (6 บาร์ 87 psi)	2.5 ms
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
ระดับความต้านทานการกักตรอน KBK	2 - การสัมผัสกับการกักตรอนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	5 °C...60 °C
แรงบิดคืนสปริง	0,6 Ncm
แรงบิดจับรวมเมื่อเปิดที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi)	24 Ncm
แรงสูงสุดบนขากรรไกรกริปเปอร์ Fz static	7 N
โมเมนต์สูงสุดที่กริปเปอร์แบบกราม Mx static	20 Ncm
แม็กซ์ ขณะจับกราม สแตติกของฉันทัน	20 Ncm
แม็กซ์ ขณะจับขากรรไกร Mz static	20 Ncm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	14 g
ประเภทของรัด	พร้อมน็อตล็อก
พอร์ตลม	M3
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ฝาครอบวัสดุ	POM

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุที่อยู่อาศัย	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
ขากรรไกรกริปเปอร์วัสดุ	เหล็กกล้าอัลลอยด์สูง