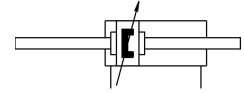


กระบอกลูกสูบ DZH-5/8^{mm} - -PPV-A-S6

หมายเลขชิ้นส่วน: 157615

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฮับ	0,04 in...8 in
Øลูกสูบ	5/8"
มุมบิดสูงสุดของก้านลูกสูบ +/-	3.1 deg
การทำให้อมาต ๆ	ตัวกันกระแทกแบบปรับได้ทั้งสองด้าน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ฟังก์ชัน	การแสดงคู่
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ลูกสูบ ก้านลูกสูบ
การตรวจวัดตำแหน่ง	สำหรับสวิตซ์ความใกล้ชิด
ตัวแปร	ซีลทนความร้อนสูงสุด 120 °C
ป้องกันการหมุน/คู่มือ	ลูกสูบวงรี
แรงดันใช้งาน	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...120 °C
ความยาวลดทอน	14 mm
แรงบิดสูงสุดของอุปกรณ์ป้องกันการหมุน	0.5 Nm
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงยึดกลับ	104 N
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลวงหน้า	121 N
มวลเคลื่อนที่เพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	23 g
น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	11 g
น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.	140 g
ประเภทของรีด	ทางเลือก: ด้วยเกลียวใน พร้อมอุปกรณ์เสริม
พอร์ทลม	10-32UNF-2B
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุหม	อลูมิเนียม
ซีลวัสดุ	TPE-U (PU)

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียม
กานาลูกสูบวัสดุ	เหล็กกล้าอัลลอยด์สูง