

กระบอกลูกสูบ DZH-2 1/2"" - PPV-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 16260

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฮับ	0,04 in...40 in
Øลูกสูบ	2 1/2 " "
มุมบิดสูงสุดของก้านลูกสูบ +/-	0.4 deg
การทำให้อมาต ๑	ตัวกันกระแทกลมปรับได้ทั้งสองด้าน
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ฟังก์ชัน	การแสดงคู
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	ลูกสูบ ก้านลูกสูบ
การตรวจจับตำแหน่ง	สำหรับสวิตซ์ความใกล้ชิด
ป้องกันการหมุน/คู่มือ	ลูกสูบวงรี
แรงดันใช้งาน	0.06 MPa...1 MPa 0.6 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...80 °C
ความยาวลดทอน	23 mm
แรงบิดสูงสุดของอุปกรณ์ป้องกันการหมุน	2 Nm
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงถึกลับ	989 N
แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลงหน้า	1178 N
น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.	80 g
น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.	1690 g
ประเภทของรัด	ทางเลือก: ด้วยเกลียวใน พร้อมอุปกรณ์เสริม
พอร์ทลม	3/8 NPT
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุหุ้ม	อลูมิเนียม
ซิลวิสต์	TPE-U (PU)
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียม
ก้านลูกสูบวิสต์	เหล็กกล้าอัลลอยด์สูง