



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ชั้บ	1 mm...10 mm
Øลูกสูบ	12 มม.
การทำงานให้หมาย	แขน/แผ่นกันกระแทกยางยืดทึ้งสองด้าน
ตัวแทนการติดตั้ง	ตามต้องการ
ฟังก์ชัน	บทบาทเดียว
ปลายก้านลูกสูบ	เกลียวอก
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ลูกสูบ ก้านลูกสูบ
การตรวจสอบตัวแทน	สำหรับสวิตซ์ความไม่ซัด
ตัวแปร	ผ่านก้านลูกสูบกลวง
แรงดันใช้งาน	0.15 MPa...1 MPa 1.5 bar...10 bar 21.75 psi...145 psi
สีอปปิ้งติดการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสีอปปิ้งติดการ/ควบคุม	สามารถทำน้ำมันได้ (จะเป็นสาหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการตัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสนับการตัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฎิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฎิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...80 °C
พลังงานกระแทกในตัวแทนสิ้นสุด	0.07 J
แรงดามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ล่วงหน้า	42 N
ประเภทของรั้ด	ทางเลือก: มีรูทะลุ พร้อมอุปกรณ์เสริม
พอร์ทลม	M5
สกรูปลอกคอวัสดุ	เหล็กกล้าไรส์เนียมอัลลอยด์สูง
วัสดุหุ้ม	โลหะผสมอลูมิเนียมดัด
วัสดุซีลไนดาเมิก	NBR TPE-U (PU)
ก้านลูกสูบวัสดุ	เหล็กกล้าไรส์เนียมอัลloyด์สูง
ท่อทรงกระบอกวัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมดัด