

กระบอกลูกสูบ DZF-1 5/8"-6"-A-P-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 194216

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|---|--|
| ฮับ | 6 in |
| Øลูกสูบ | 1 5/8" " |
| มุมบิดสูงสุดของก้านลูกสูบ +/- | 0.6 deg |
| การทำให้อมาต ๑ | แหวน/แผ่นกันกระแทกยางยึดทั้งสองด้าน |
| ฟังก์ชัน | การแสดงคู่ |
| 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-B1/B2-L |
| อุณหภูมิโดยรอบ | -20 °C...80 °C |
| แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงสปีกลับ | 633 N |
| แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลวงหนา | 754 N |
| ย้ายมวลที่จังหวะ 0 มม. | 120 g |
| มวลเคลื่อนที่เพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม. | 24 g |
| น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม. | 16 g |
| น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม. | 480 g |
| พอร์ทลม | 1/8 NPT |
| วัสดุหุ้ม | อลูมิเนียม |
| ซีลวัสดุ | FPM TPE-U (PU) |
| วัสดุที่อยู่อาศัย | โลหะผสมอลูมิเนียมตัด |
| ก้านลูกสูบวัสดุ | เหล็กกล้าอัลลอยด์สูง |