

# กระบอกลูกสูบ DZH-3/4"" - -PPV-A-S2

หมายเลขชิ้นส่วน: 157613

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ   | มูลค่า   |
|---|--|
| ฮับ   | 0,04 in...13 in                                |
| Øลูกสูบ   | 3/4" "   |
| มุมบิดสูงสุดของก้านลูกสูบ +/-                       | 2.6 deg  |
| การทำให้อมาต ๆ                                      | ตัวกันกระแทกลมปรับได้ทั้งสองด้าน               |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                                   | ตามต้องการ                                     |
| ฟังก์ชัน  | การแสดงคู่                                     |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                             | ลูกสูบ<br>ก้านลูกสูบ                           |
| การตรวจวัดตำแหน่ง                                   | สำหรับสวิตซ์ความใกล้ชิด                        |
| ตัวแปร  | ผ่านก้านลูกสูบ                                 |
| ป้องกันการหมุน/คู่มือ                               | ลูกสูบวงรี                                     |
| แรงดันใช้งาน  | 0.1 MPa...1 MPa<br>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...80 °C                                 |
| ความยาวลวดทอง                                       | 17 mm  |
| แรงบิดสูงสุดของอุปกรณ์ป้องกันการหมุน                | 0.6 Nm   |
| แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงยึดกลับ | 158 N  |
| แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลวงหน้า     | 158 N  |
| น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.                   | 15 g   |
| น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.                      | 230 g  |
| ประเภทของรีด  | ทางเลือก:<br>ด้วยเกลียวใน<br>พร้อมอุปกรณ์เสริม |
| พอร์ทลม   | 1/8 NPT  |
| วัสดุหมายเหตุ                                       | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                         |
| วัสดุหุ้ม   | อลูมิเนียม                                     |
| ซิลวีสดู  | TPE-U (PU)                                     |
| วัสดุที่อยู่อาศัย                                   | อลูมิเนียม                                     |

|                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| ลักษณะเฉพาะ     | มูลค่า               |
| ก้านลูกสูบวัสดุ | เหล็กกล้าอัลลอยด์สูง |