

# กระบอกลมมาตรฐาน DNC-40-70-PPV-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 1922626

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ  | มูลค่า   |
|--|--|
| ฮับ  | 70 mm  |
| Øลูกสูบ  | 40mm   |
| เกลียวก้านลูกสูบ                                   | M12x1.25                                       |
| การทำใหหมาะด ๆ                                     | ตัวกันกระแทกลมปรับได้ทั้งสองด้าน               |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                                  | ตามต้องการ                                     |
| ไดมาตรฐาน  | ISO15552                                       |
| ปลายก้านลูกสูบ                                     | เกลียวนอก                                      |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                            | ลูกสูบ<br>ก้านลูกสูบ<br>หลอดโปรไฟล์            |
| การตรวจจับตำแหน่ง                                  | สำหรับสวิตซ์ความถี่กลขัด                       |
| ตัวแปร   | ก้านลูกสูบด้านเดียว                            |
| แรงดันใช้งาน                                       | 0.06 MPa...1.2 MPa<br>0.6 bar...12 bar         |
| ฟังก์ชัน   | การแสดงคู่                                     |
| 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                                 |
| พลังงานกระแทกในตำแหน่งสิ้นสุด                      | 0.2 J  |
| ความยาวลดทอน                                       | 20 mm  |
| แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงถึกลับ | 633 N  |
| แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลงหนา      | 754 N  |
| ย้ายมวลที่จังหวะ 0 มม.                             | 307 g  |
| มวลเคลื่อนที่เพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.            | 16 g   |
| น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.                     | 800 g  |
| น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.                  | 45 g   |
| ประเภทของรัด                                       | ด้วยเกลียวใน<br>พร้อมอุปกรณ์เสริม              |
| พอร์ตลม  | G1/4   |
| วัสดุหมายเหตุ                                      | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                         |

| ลักษณะเฉพาะ       | มูลค่า                         |
|-------------------|--------------------------------|
| วัสดุหุ้ม         | อลูมิเนียมหล่อเคลือบ           |
| ซีลวัสดุ          | TPE-U (PU)                     |
| ก้านลูกสูบวัสดุ   | เหล็กกล้าอัลลอยด์สูง           |
| ทองทรงกระบอกวัสดุ | โลหะผสมอลูมิเนียมตัดสไลด์ไนโคซ |