

# กระบอกลมแบบคอมแพค ADVU-12-15-A-P-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 156588

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ  | มูลค่า   |
|--|--|
| ฮับ  | 15 mm  |
| Øลูกสูบ  | 12 มม.   |
| การทำใหหมาะต ฤ                                       | แหวน/แผ่นกันกระแทกยางยึดทั้งสองด้าน                        |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                                    | ตามต้องการ   |
| ฟังก์ชัน   | การแสดงคู  |
| ปลายก้านลูกสูบ                                       | เกลียวนอก  |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                              | ลูกสูบ<br>ก้านลูกสูบ                                       |
| การตรวจจ ับตำแหน่ง                                   | สำหรับสวิตช์ความไกลซ์                                      |
| ตัวแปร   | ก้านลูกสูบด้านเดียว  |
| แรงดันใช้งาน   | 0.12 MPa...1 MPa<br>1.2 bar...10 bar<br>17.4 psi...145 psi |
| 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                        | 0.07 J   |
| แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงสืบก ลับ | 51 N   |
| แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลวงหน้า      | 68 N   |
| ย้ายมวลที่จ ึงหวะ 0 มม.                              | 8 g  |
| มวลเคลื่อนที่เพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.              | 2 g  |
| น้ำหนักพื้นฐานที่ระยะชัก 0 มม.                       | 87 g   |
| น้ำหนักเพิ่มเติมต่อระยะชัก 10 มม.                    | 15 g   |
| ประเภทของร ัด  | ทางเลือก:<br>มีรูทะลุ<br>พร้อมอุปกรณ์เสริม                 |
| พอร์ทลม  | M5   |
| สกรูปลอกคอวัสดุ                                      | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง                                |
| วัสดุหุ้ม  | โลหะผสมอลูมิเนียมตัด                                       |
| วัสดุซิลิโคนามิก                                     | NBR<br>TPE-U (PU)  |

| ลักษณะเฉพาะ       | มูลค่า                      |
|-------------------|-----------------------------|
| ก้านลูกสูบวัสดุ   | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง |
| ท่อทรงกระบอกวัสดุ | โลหะผสมอลูมิเนียมตัด        |