

# กระบอกลมแบบคอมแพค ADN-63-60-I-P-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 536349

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ   | มูลค่า   |
|---|--|
| ฮับ   | 60 mm  |
| Øลูกสูบ   | 63mm   |
| เกลียวก้านลูกสูบ                                    | M10  |
| การทำให้อากาศสะอาด                                  | แหวน/แผ่นกันกระแทกยางยึดทั้งสองด้าน                        |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                                   | ตามต้องการ   |
| ไดมาตรฐาน   | ISO 21287  |
| ปลายก้านลูกสูบ                                      | ตายภายใน   |
| การตรวจจับตำแหน่ง                                   | สำหรับสวิตช์ความใกล้ชิด                                    |
| ตัวแปร  | ก้านลูกสูบด้านเดียว  |
| แรงดันใช้งาน  | 0.06 MPa...1 MPa<br>0.6 bar...10 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                       | 1.3 J  |
| แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงสับกลับ | 1750 N   |
| แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ลวงหน้า     | 1870 N   |
| การเคลื่อนที่มวล                                    | 277 g  |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                                    | 1070 g   |
| ประเภทของรีด  | ทางเลือก:<br>มีรูทะลุ<br>ด้วยเกลียวใน<br>พร้อมอุปกรณ์เสริม |
| พอร์ตลม   | G1/8   |
| วัสดุหมายเหตุ                                       | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                                     |
| สกรูปลอกคอวัสดุ                                     | เหล็ก  |
| วัสดุหุ้ม   | อะลูมิเนียมอัลลอยด์ชุบอินโนไดซ์                            |
| ซิลิโคน   | TPE-U(PUR)   |
| ก้านลูกสูบวัสดุ                                     | เหล็กกล้าอัลลอยด์สูง                                       |

| ลักษณะเฉพาะ       | มูลค่า                           |
|-------------------|----------------------------------|
| ท่อทรงกระบอกวัสดุ | โลหะผสมอลูมิเนียมตัด ขอบผิวเรียบ |