

# กระบอกลมแบบคอมแพค ADNGF-80-10-PPS-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 574058

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ  | มูลค่า   |
|--|--|
| อับ  | 10 mm  |
| Øลูกสูบ  | 80 มม.   |
| ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน                               | ISO 21287                                      |
| การทำให้หมด ๗                                      | ตัวกันกระแทกตำแหน่งปลายลมที่ปรับเองได้         |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                                  | ตามต้องการ                                     |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                            | ลูกสูบ<br>ก้านลูกสูบ<br>หลอดโปรไฟล์            |
| การตรวจจับตำแหน่ง                                  | สำหรับสวิทช์ความถี่                            |
| ป้องกันการหมุน/คู่มือ                              | แกนประคองพร้อมโยค                              |
| แรงดันใช้งาน                                       | 0.14 MPa...1 MPa<br>1.4 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                      | 8 J  |
| ความยาวลดทอน                                       | 7.5 mm   |
| แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi), แรงถึกลับ | 2827 N   |
| แรงตามทฤษฎีที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) ล่วงหน้า   | 3016 N   |
| การเคลื่อนที่มวล                                   | 812 g  |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                                   | 1571 g   |
| พอร์ตลม  | G1/8   |
| วัสดุหมายเหตุ                                      | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                         |
| สกรูปลอกคอวัสดุ                                    | เหล็ก  |
| วัสดุหุ้ม  | อะลูมิเนียมหล่อขึ้นรูป, เคลือบสาร              |
| ซีลวัสดุ   | TPE-U(PUR)                                     |
| วัสดุแผ่นปิดท้าย                                   | อะลูมิเนียมอัลลอย ชูบอโนไคซ์                   |
| ก้านลูกสูบวัสดุ                                    | เหล็กกล้าอัลลอยด์สูง                           |
| ท่อทรงกระบอกวัสดุ                                  | โลหะผสมอะลูมิเนียมอัด ชูบผิวเรียบ              |