

# ข้อต่อสวมเร็วแบบตัว L แบบหมุนได้ QSRL-G1/4-6

FESTO

หมายเลขชิ้นส่วน: 186287



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                            | มูลค่า  |
|--|---|
| ขนาด                                   | ค่าเริ่มต้น   |
| ความกว้างปรกติ                         | 3.1 mm  |
| ประเภทของซีลบนเดือยชั้นเกลียว          | แหวนปิดผนึก   |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                      | ตามต้องการ  |
| ออกแบบ                                 | ตัว L   |
| ขนาดบรรจุ                              | 1   |
| โครงสร้างเชิงโครงสร้าง                 | กด-ปล่อย เป็นหลัก   |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์     | -0.095 MPa...0.6 MPa<br>-0.95 bar...6 bar                           |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมทั้งหมด         | -13.775 psi...87 psi  |
| แรงดันใช้งานขึ้นอยู่กับอุณหภูมิ        | -0.095 MPa...1.4 MPa<br>-0.95 bar...14 bar<br>-13.775 psi...203 psi |
| ความเร็วการหมุนสูงสุด                  | 500 rpm   |
| การจำแนกทางทะเล                        | ดูใบรับรอง  |
| สื่อปฏิบัติการ                         | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-]                      |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทาน้ำมันได้   |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK        | 1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ                                       |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L   |
| อุณหภูมิโดยรอบ                         | 0 °C...60 °C  |
| โมเมนต์ครีมีสูงสุด                     | 0.012 Nm  |
| แรงบิดกระชับที่กำหนด                   | 9 Nm  |
| ความทนทานต่อแรงบิดกระชับเล็กน้อย       | ± 20 %  |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                       | 25 g  |
| ประเภทของรัด                           | หกเหลี่ยมภายนอก SW17  |
| ข้อต่อลม 1                             | เกลียวนอก G1/4  |
| ข้อต่อลม 2                             | สำหรับท่อลมด้านนอก Ø 6 มม.  |
| แหวนปล่อยสี                            | สีฟ้า   |
| วัสดุหมายเหตุ                          | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS  |
| วัสดุที่อยู่อาศัย                      | PBT   |
| ปล่อยแหวนวัสดุ                         | ปอม   |
| ซีลทอวัสดุ                             | NBR   |

| ลักษณะเฉพาะ        | มูลค่า                      |
|--------------------|-----------------------------|
| ส่วนแคลมป์ท่อวัสดุ | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง |