

# ข้อต่อสวมเร็วแบบงอ LCK-1/8-PK-3

หมายเลขชิ้นส่วน: 4136

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                            | มูลค่า  |
|--|---|
| ความกว้างปรกติ                         | 2 mm  |
| ประเภทของซีลบนเดือยชั้นเกลียว          | แหวนปิดผนึก   |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                      | ตามต้องการ  |
| ออกแบบ                                 | ตัว L   |
| ขนาดบรรจุ                              | 10  |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์     | -0.095 MPa...1 MPa<br>-0.95 bar...10 bar  |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด        | -13.775 psi...145 psi   |
| สื่อปฏิบัติการ                         | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:--]   |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทาน้ำมันได้   |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK        | 1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ   |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L   |
| อุณหภูมิโดยรอบ                         | -10 °C...60 °C  |
| แรงบิดกระชับที่กำหนด                   | 3.5 Nm  |
| ความทนทานต่อแรงบิดกระชับเล็กน้อย       | ± 20 %  |
| ข้อต่อลม 1                             | เกลียวนอก G1/8  |
| ข้อต่อลม 2                             | สำหรับท่อลมเส้นผ่านศูนย์กลางด้านนอก Ø 4 มม.<br>สำหรับจุกเสียบด้านใน Ø 3 มม. พร้อมน็อต |
| วัสดุเนื้อยูเรเนียน                    | โลหะผสมอลูมิเนียมดัด ซุปไฟวอลูมิเนียม   |
| วัสดุหมายเหตุ                          | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS  |
| วงแหวนปิดผนึกวัสดุ                     | PA เสริมแรง<br>TPE-U (PU)   |
| สกรูกลางวัสดุ                          | โลหะผสมอลูมิเนียมดัด ซุปไฟวอลูมิเนียม   |
| วัสดุข้อต่อหมุน                        | สังกะสีหล่อ   |