

# แหวนปิดผนึก OK-M3

หมายเลขชิ้นส่วน: 130849

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                            | มูลค่า   |
|--|--|
| ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน                   | ISO 16030                                      |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์     | -0.095 MPa...1 MPa<br>-0.95 bar...10 bar       |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด        | -13.775 psi...145 psi                          |
| สื่อปฏิบัติการ                         | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)  |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK        | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง      |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B2-L                                 |
| อุณหภูมิโดยรอบ                         | -10 °C...60 °C                                 |
| กระชับมือที่ RT                        | ใช่  |
| แรงบิดกระชับที่กำหนด                   | 0.48 Nm  |
| ความทนทานต่อแรงบิดกระชับเล็กน้อย       | ± 55 %   |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                       | 0.1 g  |
| พอร์ทลม                                | M3   |
| วัสดุหมายเหตุ                          | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                         |
| วัสดุหยุด                              | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง                    |
| ซิลวัสดุ                               | NBR  |