

# ข้อต่อท่อแบบหางปลาไหล N-3/8-P-13-MS

หมายเลขชิ้นส่วน: 36161

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                            | มูลค่า   |
|--|--|
| ความกว้างปรกติ                         | 11 mm  |
| ประเภทของซิลบนเดี่ยวชั้นเกลียว         | แหวนปิดผนึก                                    |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                      | ตามต้องการ                                     |
| ออกแบบ                                 | แบบตรง   |
| ขนาดบรรจุ                              | 1  |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์     | -0.95 bar...16 bar                             |
| สื่อปฏิบัติการ                         | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)  |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK        | 1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ                  |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L                              |
| อุณหภูมิโดยรอบ                         | -10 °C...60 °C                                 |
| แรงบิดกระชับสูงสุด                     | 15 Nm  |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                       | 243 g  |
| ข้อต่อลม 1                             | เกลียวนอก G3/8                                 |
| ข้อต่อลม 2                             | สำหรับท่อด้านใน Ø 13 มม.                       |
| วัสดุหมายเหตุ                          | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                         |
| วัสดุที่อยู่อาศัย                      | ทองเหลือง                                      |