

# ข้อต่อลม QB-1/4-1/4-U-M

หมายเลขชิ้นส่วน: 533219

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                            | มูลค่า   |
|--|--|
| ขนาด                                   | ค่าเริ่มต้น                                    |
| ความกว้างปรกติ                         | 0,197 in                                       |
| ประเภทของซีลบนเดือยชั้นเกลียว          | การเคลือบผิว                                   |
| ออกแบบ                                 | แบบตรง   |
| ขนาดบรรจุ                              | 10   |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิที่สมบูรณ์     | 0.095 MPa...1 MPa<br>0.95 bar...10 bar         |
| แรงดันใช้งานช่วงอุณหภูมิทั้งหมด        | 13.775 psi...145 psi                           |
| การจำแนกทางทะเล                        | ดูใบรับรอง                                     |
| สื่อปฏิบัติการ                         | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทาน้ำมันได้                              |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK        | 1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ                  |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364 โชน III                              |
| อุณหภูมิโดยรอบ                         | 0 °C...60 °C                                   |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                       | 363 oz   |
| ประเภทของรัด                           | หกเหลี่ยมภายนอก SW14<br>ประแจหกเหลี่ยม SW5     |
| ข้อต่อลม 1                             | เกลียวนอก R1/4                                 |
| ข้อต่อลม 2                             | สำหรับท่อนอก Ø 1/4" "                          |
| อุณหภูมิแวดล้อม ฟาเรนไฮต์              | 32 °F...140 °F                                 |
| แหวนปล่อยสี                            | สีเทา  |
| วัสดุหมายเหตุ                          | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                         |
| วัสดุที่อยู่อาศัย                      | PBT  |
| วัสดุซีลเกลียว                         | NBR  |
| ปล่อยแหวนวัสดุ                         | ปอม  |
| ส่วนเคลือบผิววัสดุ                     | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง                    |