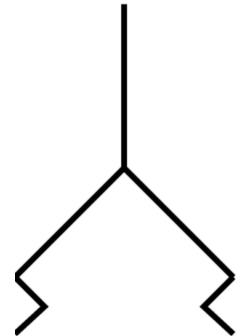


# ถ้วยดูดที่มีการเชื่อมต่อ VAS-8-M5-S-PUR-B

หมายเลขชิ้นส่วน: 8025969

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                            | มูลค่า   |
|--|--|
| ตัวดูดขีดเขยความสูง                    | 0.9 mm   |
| ความกว้างปรกติ                         | 2 mm   |
| เส้นผ่านศูนย์กลางถ้วยดูด               | 8 mm   |
| ปริมาตรจกนม                            | 0.095 cm <sup>3</sup>  |
| เส้นผ่านศูนย์กลางหัวดูด                | 7.1 mm   |
| ตำแหน่งการเชื่อมต่อ                    | ด้านข้าง   |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                      | ตามต้องการ   |
| รูปร่างจกนม                            | กลมแบน   |
| แรงดันใช้งาน                           | -0.095 MPa...0 MPa<br>-0.95 bar...0 bar<br>-13.775 psi...0 psi |
| แรงดันปกติในการทำงาน                   | -0.07 MPa  |
| จัดอันดับความกดดันในการทำงาน           | -0.7 bar<br>-10.15 psi   |
| สื่อปฏิบัติการ                         | อากาศในบรรยากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-]              |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK        | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง                      |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-A1-L   |
| อุณหภูมิโดยรอบ                         | -20 °C...60 °C   |
| แรงยึดที่แรงดันใช้งานเล็กน้อย          | 2.8 N  |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                       | 4 g  |
| ประเภทของรัด                           | ผ่านการเชื่อมต่อสุญญากาศ                                       |
| การเชื่อมต่อสุญญากาศ                   | M5   |
| สี                                     | สีฟ้า  |
| ความแข็งฝั่ง                           | 60 +/- 5   |
| จกเกลียววัสดุ                          | ทองเหลือง  |
| วัสดุหมายเหตุ                          | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS   |
| ถ้วยดูดวัสดุ                           | TPE-U (PU)   |