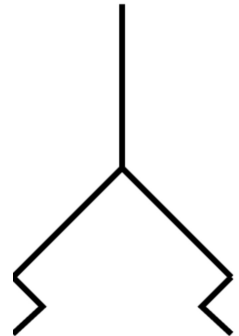


ถ้วยดูดที่มีการเชื่อมต่อ OGVM-40X85-AV-N-G14F

หมายเลขชิ้นส่วน: 8073866

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|---|
| ตัวดูดชดเชยความสูง | 9 mm |
| รีซีมีชิ้นงานขั้นต่ำ | 30 mm |
| ความกว้างปรกติ | 6 mm |
| ขนาดถ้วยดูด | 40x85 มม. |
| ปริมาณจุกนม | 23.5 cm ³ |
| ตำแหน่งการเชื่อมต่อ | ข้างต้น |
| ตำแหน่งการติดตั้ง | ตามต้องการ |
| รูปร่างจุกนม | ทอพับยืดงรี 1.5 เทา |
| แรงดันใช้งาน | -95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi |
| แรงดันปกติในการทำงาน | -60 kPa |
| จัดอันดับความกดดันในการทำงาน | -0.6 bar |
| สื่อปฏิบัติการ | อากาศในบรรยากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-A1-L |
| อุณหภูมิโดยรอบ | -20 °C...80 °C |
| แรงยึดที่แรงดันใช้งานเล็กน้อย | 126 N |
| แรงดันข้างแนวตั้งที่แรงดันใช้งานเล็กน้อย | 173 N |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 57 g |
| ประเภทของรีด | ผ่านการเชื่อมต่อสุญญากาศ |
| การเชื่อมต่อสุญญากาศ | เกลียวตัวเมีย G1/4 |
| สี | สีดำ |
| ความแข็งฝั่ง | 60 +/- 5 |
| จุกเกลียววัสดุ | โลหะผสมอลูมิเนียมดัด |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |
| ถ้วยดูดวัสดุ | NBR |