

# ถ้วยดูดที่มีการเชื่อมต่อ

## ESS-80-BS

หมายเลขชิ้นส่วน: 189396

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตัวดูดชดเชยความสูง	10 mm
รัศมีชิ้นงานขั้นต่ำ	430 mm
ความกว้างปรกติ	6 mm
เส้นผ่านศูนย์กลางถ้วยดูด	80 mm
ปริมาณจุกนวม	63.9 cm <sup>3</sup>
ตำแหน่งการเชื่อมต่อ	ข้างต้น
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
การจัดวางถ้วยดูด	ขนาด 5
รูปร่างจุกนวม	ท่อพับยึดกลม 1.5 เท่า
แรงดันใช้งาน	-95 kPa...0 kPa -0.95 bar...0 bar -13.775 psi...0 psi
แรงดันปกติในการทำงาน	-70 kPa
จัดอันดับความกดดันในการทำงาน	-0.7 bar -10.15 psi
สื่อปฏิบัติการ	อากาศในบรรยากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:...]
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
ปลอดภัยสำหรับอาหาร	ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม
อุณหภูมิโดยรอบ	-30 °C...180 °C
แรงยึดที่แรงดันใช้งานเล็กน้อย	213.6 N
แรงต้านข้างที่แรงดันใช้งานเล็กน้อย	93 N
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	139 g
ประเภทของรัด	ผ่านการเชื่อมต่อสุญญากาศ
การเชื่อมต่อสุญญากาศ	M10
สี	โปรงใส
ความแข็งผิว	50 +/- 5
จุดเกลียววัสดุ	POM เหล็กชุบนิเกิล เหล็กกล้าไนซ์และชุบโครเมียม
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ถ้วยดูดวัสดุ	VMQ (ซิลิโคน)