

ถ้วยดูดที่มีการเชื่อมต่อ ESS-50-SNA

หมายเลขชิ้นส่วน: 189313

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
รัศมีชิ้นงานขั้นต่ำ	330 mm
ความกว้างปรกติ	3 mm
เส้นผ่านศูนย์กลางถ้วยดูด	50 mm
ปริมาณจกนม	2.387 cm ³
ตำแหน่งการเชื่อมต่อ	ข้างต้น
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
คุณสมบัติพิเศษ	ป้องกันไฟฟ้าสถิตย์
การจัดวางถ้วยดูด	ขนาด4
รูปร่างจกนม	กลมแบน
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
ความต้านทานพื้นผิว	0 Ohm
สื่อปฏิบัติการ	อากาศในบรรยากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:...]
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-A1-L
ปลอดภัยสำหรับอาหาร	ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...70 °C
แรงยึดที่แรงดันใช้งานเล็กน้อย	105.8 N
แรงดันข้างที่แรงดันใช้งานเล็กน้อย	81.5 N
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	22 g
ประเภทของรัด	ผ่านการเชื่อมต่อสุญญากาศ
การเชื่อมต่อสุญญากาศ	M6
สี	จุดดำ/ขาว

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ความแข็งผิ่	50 +/- 5
จุกเกลียววัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมดัด, ชุบนิเกิล ทองเหลืองชุบนิกเกิล เหล็กกล้าไนซ์และชุบโครเมียม
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ถ้ายึดวัสดุ	NBR