

ตัวแยกน้ำ MS6-LWS-1/4-U-V

หมายเลขชิ้นส่วน: 564868

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	6
ซีรีส์	MS
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	อัตโนมัติอย่างเต็มที่
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	เครื่องแยกแรงเหวี่ยง
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	38 ml
ป้องกันถั่ว	รวมเป็นเปลือกโลหะ
ระดับการแยกคอนเดนเสท	99 %
แรงดันใช้งาน	2 bar...12 bar
อัตราการไหลปกติ	2400 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:-:-] ก๊าซเฉื่อย
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ปลอดภัยสำหรับอาหาร	ดูข้อมูลวัสดุเพิ่มเติม
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:7:4]
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	820 g
ประเภทของรัด	ทางเลือก: การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอดอลม 1	G1/4
ขอดอลม 2	G1/4
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซีลวัสดุ	NBR
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียมหล่อ
เปลือกวัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมดัด
วัสดุในการดูหน้าต่าง	PA