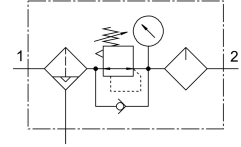


ชุดปรับคุณภาพอากาศ MSB4-1/4-FRC6:J2M1

หมายเลขชิ้นส่วน: 531119

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	4
ซีรีส์	MS
การป้องกันการดำเนินการ	ลูกบิดแบบหมุน พร้อมตัวล็อกในตัว
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
ท่อระบายน้ำคอนเดนเสท	อัตโนมัติอย่างเต็มที่
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ตัวควบคุมตัวกรองพร้อมเกจวัดแรงดัน เครื่องพ่นหมอกมาตรฐานตามสัดส่วน
กรองความบริสุทธิ์	40 µm
ฟังก์ชันตัวควบคุม	ค่าคงที่แรงดันขาออก พร้อมการชดเชยแรงดันในช่วงแรก ด้วยการระบายอากาศร่อง ด้วยพฤติกรรมกระแสนอนกลับ
ป้องกันถั่ว	ตะกร้าพลาสติกป้องกัน
ระดับความดัน	ด้วยเครื่องวัดความดัน
แรงดันใช้งาน	1.5 bar...12 bar
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.5 bar...12 bar
อัตราการไหลปกติ	900 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:-] ก๊าซเฉื่อย
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-10 °C...60 °C
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:-]
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	500 g
ประเภทของรัด	พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอตอลม 1	G1/4
ขอตอลม 2	G1/4
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียมหล่อ
เปลือกวัสดุ	PC