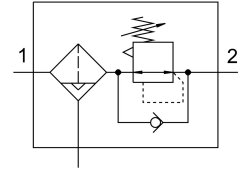


ตัวกรองลม|ชุดกรองลม LFR-1/2-D-5M-O-MAXI-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 192627

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	แม็กซ์
ซีรีส์	D
การป้องกันการดำเนิการ	ปุมล็ค
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
กรองความว้จ้ตร	5 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	อัตโนมัติอย่างเต็มที
โครงสร้างเชิงส้รางสร้รค	ตัวควบคุมตัวกรองไม่มีเกจวัดแรงดัน
ปริมาตรคอนเดนเสทสูงส้สุด	80 cm³
ป้องกันถ้วย	กรงป้องกันโลหะ
ระดับความดัน	เตรียมไว้สำหรับเกลียว G1/4
แรงดันใ้ชงาน	2 bar...12 bar
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.5 bar...12 bar
ความดันฮิสเทรีซิสสูงส้สุด	0.4 bar
อัตราการไหลปกติ	7500 l/min
ส้ือปฏิบัติการ	ระบบอัตโนมัติตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:9:-] กาซเฉื่อย
หมายเหตุเกี่ยวกับส้ือปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-10 °C...60 °C
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	ระบบอัตโนมัติตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [6:8:4] กาซเฉื่อย
อุณหภูมิปานกลาง	5 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	5 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ	1370 g
ประเภทของร้ด	ทางเลือก: การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอดอลม 1	G1/2
ขอดอลม 2	G1/2
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
เปลือกวัสดุ	PC