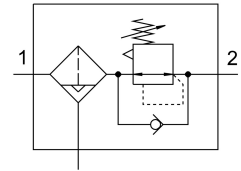


ตัวกรองลม|ชุดกรองลม LFR-1-D-5M-O-MAXI-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 192629

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	8000 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:9:-] 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 [6:8:4] ก๊าซเฉื่อย
อุณหภูมิปานกลาง	5 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	5 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ	1470 g
ประเภทของร้ด	ทางเลือก: การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอดอลม 1	G1
ขอดอลม 2	G1
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
เปลือกวัสดุ	PC