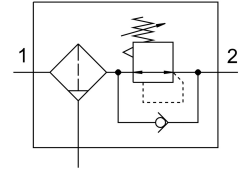


ตัวกรองลม|ชุดกรองลม LFR-1-D-7-O-DI-MAXI

หมายเลขชิ้นส่วน: 192385

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	แม็กซ์
ซีรีส์	D
การป้องกันการตำเนิการ	ปุมล็ค
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
กรองความว้จ้ตร	40 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	หมุนด้วยมือ
โครงสร้างเชิงส้รางสร้รค	ตัวควบคุมตัวกรองไม่มีเกจวัดแรงดัน
ปริมาตรคอนเดนเสทสูงส้สุด	43 cm³
ป้องกันถ้วย	กรงป้องกันโลหะ
ระดับความดัน	เตรียมไว้สำหรับเกลียว G1/4
แรงดันใ้ชงาน	1 bar...16 bar
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.5 bar...7 bar
ความดันฮิสเทรีซิสสูงส้สุด	0.4 bar
อัตราการไหลปกติ	7800 l/min
ส้ือปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [-:9:-] ก๊าซเน้ือย
หมายเหตุเกี่ยวกับส้ือปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นส้หรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสส้กับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-10 °C...60 °C
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:8:4] ก๊าซเน้ือย
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ	1600 g
ประเภทของร้ด	การติดตั้งส้าย
ข้ดคอลม 1	G1
ข้ดคอลม 2	G1
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ
เปลือกวัสดุ	PC