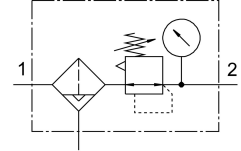


ตัวกรองลม|ชุดกรองลม LFR-1/4-D-MINI-A-MPA

หมายเลขชิ้นส่วน: 8002283

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	มินิ
ซีรีส์	D
การป้องกันการดําเนินการ	ปุมลอค
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
กรองความวืจิตร	40 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	อัตโนมัติอย่างเต็มที่
โครงสร้างเชิงสํางสรุค	ตัวควบคุมตัวกรองพรอมเกจวัดแรงดัน
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	22 cm³
ป้องกันถั่ว	กรงป้องกันโลหะ
ระดับความดัน	ด้วยเครื่องวัดความดัน
แรงดันใช้งาน	2 bar...12 bar
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.5 bar...12 bar
ความดันฮีสเทรีซิสสูงสุด	0.2 bar
อัตราการไหลปกติ	1400 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	อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:8:4] ก๊าซเฉื่อย
อุณหภูมิปานกลาง	5 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรวม	5 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	460 g
ประเภทของรืด	ทางเลือก: การติดตั้งสาย พรอมอุปกรณ์เสริม
ขอตอลม 1	G1/4
ขอตอลม 2	G1/4
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหลอ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
เปลือกวัสดุ	PC