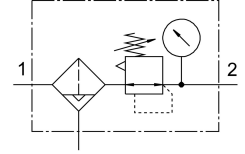


ตัวกรองลม|ชุดกรองลม LFR-3/8-D-MIDI-A-NPT

หมายเลขชิ้นส่วน: 173781

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	Midi
ซีรีส์	D
กรองความบริสุทธิ์	40 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	อัตโนมัติอย่างเต็มที่
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	43 cm ³
ป้องกันถั่ว	กรงป้องกันโลหะ
แรงดันใช้งาน	2 bar...12 bar
ความดันฮีทริซีสสูงสุด	0.2 bar
อัตราการไหลปกติ	3100 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
อุณหภูมิโดยรอบ	5 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	920 g
ประเภทของรีด	พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอตอล 1	3/8 NPT
ขอตอล 2	3/8 NPT
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ
เปลือกวัสดุ	PC