

# ตัวกรอง LF-1/4-D-5M-MIDI

หมายเลขชิ้นส่วน: 186460

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	Midi
ซีรีส์	D
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
กรองความบริสุทธิ์	5 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	หมุนด้วยมือ
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ตัวกรองพร้อมชุดแยกน้ำด้วยระบบแรงเหวี่ยง
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	43 cm <sup>3</sup>
ป้องกันถว้ย	กรงป้องกันโลหะ
แรงดันใช้งาน	0 bar...16 bar
อัตราการไหลปกติ	1600 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [-:9:-] ก๊าซเฉื่อย
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	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	700 g
ประเภทของรัด	การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอตอลม 1	G1/4
ขอตอลม 2	G1/4
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ตัวกรองวัสดุ	วิชาพลศึกษา
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ
เปลือกวัสดุ	PC