

# ตัวกรอง LF-3/8-D-5M-MIDI-A-NPT

หมายเลขชิ้นส่วน: 173691

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	Midi
ซีรีส์	D
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง
กรองความไวจิตร	5 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	อัตโนมัติอย่างเต็มที่
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	43 cm <sup>3</sup>
ป้องกันถ้วย	กรงป้องกันโลหะ
แรงดันใช้งาน	2 bar...12 bar
อัตราการไหลปกติ	1800 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:9:-] 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	5 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	5 °C...60 °C
ประเภทของรัด	ทางเลือก: การติดตั้งสาย ม้วนเส้น
ขอตอลม 1	3/8 NPT
ขอตอลม 2	3/8 NPT
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ตัวกรองวัสดุ	วิชาพลศึกษา
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ
เปลือกวัสดุ	PC