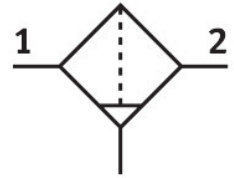


ตัวกรอง
LF-3/8-D-5M-MIDI-NPT
 หมายเลขชิ้นส่วน: 173690

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	Midi
ซีรีส์	D
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง
กรองความบริสุทธิ์	5 µm
ท่อระบายน้ำคอนเดนเสท	คลำด้วยตนเอง
ป้องกันถั่ว	กรงป้องกันโลหะ
แรงดันใช้งาน	0 bar...16 bar
อัตราการไหลปกติที่กำหนด (ทำให้เป็นมาตรฐานตามมาตรฐาน DIN 1343)	1800 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
ประเภทของรัด	การติดตั้งสาย ม้วนเส้น ทางเลือก:
ข้อต่อลม 1	3/8 NPT
ข้อต่อลม 2	3/8 NPT
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ตัวกรองวัสดุ	วิชาพลศึกษา
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ
เปลือกวัสดุ	PC