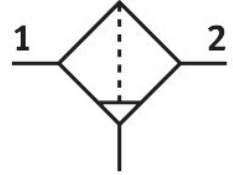


# ไมโครฟิลเตอร์

## MS9-LFM-3/4-AUM-HF

หมายเลขชิ้นส่วน: 552964

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ซีรีส์	MS
ขนาด	9
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ตัวกรองไฟเบอร์
กรองความบริสุทธิ์	0.01 µm
ท่อระบายน้ำคอนเดนเสท	หมุนด้วยมือ
แรงดันใช้งาน	0 MPa...2 MPa 0 bar...20 bar
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [6:::4]
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [3:::2]
Max. Normal flow สำหรับระดับความสะอาดของอากาศ	7800 l/min
Min. Normal flow สำหรับระดับความสะอาดของอากาศ	390 l/min
ประสิทธิภาพการกรอง	99.9999 %
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	225 ml
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-10 °C...60 °C
ระดับการแยกอนุภาคละเอียด	99.995 %
MPPS	0.1 µm
ระดับการแยก MPPS	99.968 %
ปริมาณน้ำมันตกค้าง	0.01 mg/m <sup>3</sup>
ระดับการแยกตัวของละอองน้ำมัน	99 %
ประเภทของรัด	การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม ทางเลือก:
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
ข้อต่อลม 1	G3/4
ข้อต่อลม 2	G3/4
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียมหล่อ
วัสดุหุ้ม	PA
ตัวกรองวัสดุ	เส้นใยบอโรซิลิเกต

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
เปลือกวัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมดีด
วัสดุในการดูหน้าต่าง	PA
ซีลวัสดุ	NBR
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	2500 g