

การรวมชุดกรอง LFMBA-1/2-D-MIDI

หมายเลขชิ้นส่วน: 162662

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	Midi
ซีรีส์	D
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
กรองความบริสุทธิ์	0.01 µm
ประสิทธิภาพการกรอง	99.9999 %
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	หมุนด้วยมือ
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ตัวกรองไฟเบอร์
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	43 ml
ป้องกันถ้วย	กรงป้องกันโลหะ
แรงดันใช้งาน	1 bar...16 bar
สื่อปฏิบัติการ	อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [6:8:4] ก๊าซเฉื่อย
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [1:7:2] ก๊าซเฉื่อย
อุณหภูมิปานกลาง	1.5 °C...60 °C
ปริมาณน้ำมันตกค้าง	0.01 mg/m ³
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	1300 g
ประเภทของรัด	การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอตอลม 1	G1/2
ขอตอลม 2	G1/2
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ตัวกรองวัสดุ	เส้นใยบอโรซิลิเกต
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ
เปลือกวัสดุ	PC