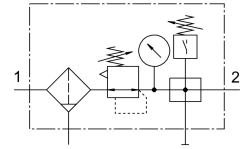


เซอร์ვისยูนิต LFR-3/8-D-MIDI-KE

หมายเลขชิ้นส่วน: 185761

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	Midi
ซีรีส์	D
การป้องกันการดําเนินการ	ปุ่มล็อก
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
กรองความบริสุทธิ์	40 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	หมุนด้วยมือ
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	โมดูลสาขา สวิตช์ความดัน ตัวควบคุมตัวกรองพร้อมเกจวัดแรงดัน
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	43 cm ³
ป้องกันถ้วย	กรงป้องกันโลหะ
ระดับความดัน	ด้วยเครื่องวัดความดัน
แรงดันใช้งาน	1 bar...16 bar
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.5 bar...12 bar
ความดันฮิสเทรีซิสสูงสุด	0.2 bar
อัตราการไหลปกติ	2620 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [:-:-] ก๊าซเฉื่อย
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:8:4] ก๊าซเฉื่อย
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	2000 g
ประเภทของรีด	ทางเลือก: การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอตอลม 1	G3/8
ขอตอลม 2	G3/8
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ
เปลือกวัสดุ	PC