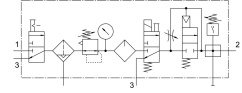
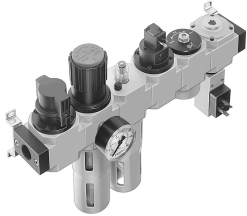


# เซอร์ვისยูนิต FRC-1/2-D-MIDI-KF-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 185848

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	Midi
ซีรีส์	D
การป้องกันการดําเนินการ	ปุ่มล็อก
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
กรองความวិจิตร	40 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	อัตโนมัติอย่างเต็มที่
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	โมดูลสาขา สวิตช์ความดัน วาล์วเปิด-ปิด ตัวควบคุมตัวกรองพร้อมเกจวัดแรงดัน เครื่องพ่นหมอกมาตรฐานตามสัดส่วน วาล์วเปิด-ปิดเพื่อความปลอดภัย
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	43 cm <sup>3</sup>
ป้องกันก๊วย	กรงป้องกันโลหะ
ระดับความดัน	ด้วยเครื่องวัดความดัน
แรงดันใช้งาน	3 bar...12 bar
ช่วงควบคุมแรงดัน	2.5 bar...12 bar
ความดันเฮิสเทรีซิสสูงสุด	0.25 bar
อัตราการไหลปกติ	1220 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [:-:-] ก๊าซเฉื่อย
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:-] ก๊าซเฉื่อย
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ	4000 g
ประเภทของรัด	ทางเลือก: การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอตอลม 1	G1/2
ขอตอลม 2	G1/2
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
เปลือกวัสดุ	PC