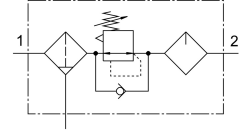


# เซอร์ვისยูนิต FRC-3/4-D-O-MAXI

หมายเลขชิ้นส่วน: 162744

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	แม็กซ์
ซีรีส์	D
การป้องกันการดำเนินการ	ปุมลีด
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	หมุนด้วยมือ
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ตัวควบคุมตัวกรองไม่มีเกจวัดแรงดัน เครื่องพ่นหมอกมาตรฐานตามสัดส่วน
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	80 cm <sup>3</sup>
กรองความบริสุทธิ์	40 µm
ป้องกันถวย	กรงป้องกันโลหะ
ระดับความดัน	เตรียมไว้สำหรับเกลียว G1/4
แรงดันใช้งาน	1 bar...16 bar
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.5 bar...12 bar
ความดันฮีเทอริซิสสูงสุด	0.4 bar
อัตราการไหลปกติ	8300 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [-:9:-] ก๊าซเฉื่อย
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:8:-] ก๊าซเฉื่อย
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณ์	2280 g
ประเภทของรัด	การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอตอลม 1	G3/4
ขอตอลม 2	G3/4
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ
เปลือกวัสดุ	PC