

ชุดเซอร์ვისยูนิท
MSB4-1/4:J4:M1
 หมายเลขชิ้นส่วน: 8233009

FESTO



แผ่นข้อมูล



General operating condition

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	4
ซีรีส์	MS
การป้องกันการดำเนินการ	ปมล็อค สามารถล็อคด้วยอุปกรณ์เสริม
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	อัตโนมัติเต็มรูปแบบ
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	ตัวกรอง-ตัวควบคุม-กาหยอดน้ำมัน
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	19 ml
กรองความวิจิตร	5 µm
ความจุน้ำมันสูงสุด	30 cm ³
ฟังก์ชันตัวควบคุม	ค่าคงที่แรงดันขาออก พร้อมการชดเชยแรงดันในช่วงแรก ด้วยการระบายอากาศรูอง ด้วยพฤติกรรมการกระแสน้ำกลับ
ป้องกันถวย	ตะกร้าพลาสติกป้องกัน
สัญลักษณ์	00991761
ระดับความดัน	ด้วยเครื่องวัดความดัน
แรงดันใช้งาน	0.2 MPa ... 1.2 MPa
แรงดันใช้งาน	2 bar ... 12 bar
ช่วงควบคุมแรงดัน	2 bar ... 12 bar
อัตราการไหลปกติสูงสุด	850 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:-] ก๊าซเฉื่อย
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-10 °C ... 60 °C
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [6:4:-]
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C ... 60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C ... 60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	490 g
ประเภทของรัด	พร้อมอุปกรณ์เสริม
ขอตอลม 1	G1/4
ขอตอลม 2	G1/4
ซีลวัสดุ	NBR
ตัวกรองวัสดุ	PE
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียมหล่อ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
เปลือกวัสดุ	PC