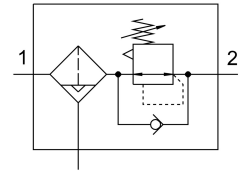


# วาล์วพื้นฐาน LFR-D-5M-MAXI-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 546469

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	แม็กซ์
ซีรี่ส์	D
การป้องกันการตำเนิการ	ปุมล็ค
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
กรองความว้จ้ตร	5 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	อัตโนมัติอย่างเต็มที
โครงสร้างเชิงส้รางสร้รค	ตัวควบคุมตัวกรองไม่มีเกจวัดแรงดัน
ปริมาตรคอนเดนเสทสูงส้สุด	2,72 fl oz (US)
ป้องกันถ้วย	กรงป้องกันโลหะ
ระดับความดัน	เตรียมไว้สำหรับเกลียว G1/4
แรงดันใ้ชงาน	28 psi...180 psi
ช่วงควบคุมแรงดัน	6,9 psi...180 psi
ความดันฮิสเทรีซิสสูงส้สุด	6 psi
อัตราการไหลปกติ	262 cfm
ส้ือปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:9:-] ก๊าซเน้ือย
หมายเหตุเกี่ยวกับส้ือปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (ถ้าเป็นส้ือปฏิบัติการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสส้ือกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	14 °F...140 °F
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [6:8:4] ก๊าซเน้ือย
อุณหภูมิปานกลาง	41 °F...140 °F
อุณหภูมิโดยรอบ	41 °F...140 °F
น้ำหนักผลิตภัณฑ	38538 oz
ประเภทของร้ด	ทางเลือก: การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหลอ
เปลือกวัสดุ	PC