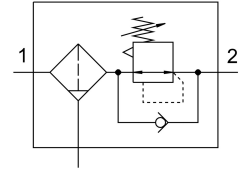


วาล์วพื้นฐาน LFR-D-7-DI-MAXI

หมายเลขชิ้นส่วน: 546514

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	แม็กซ์
ซีรีส์	D
การป้องกันการตำเนิการ	ปุมล็ค
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
กรองความว้จ้ตร	40 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	หมุนด้วยมือ
โครงสร้างเชิงส้ร้งส้รค	ตัวควบคุมตัวกรองไม่มีเกจวัดแรงดัน
ปริมาตรคอนเดนเสทสูงส้ต	1,46 fl oz (US)
ป้องกันถ้วย	กรงป้องกันโลหะ
ระดับความดัน	เตรียมไว้สำหรับเกลียว G1/4
แรงดันใชงาน	13,8 psi...240 psi
ช่วงควบคุมแรงดัน	6,9 psi...105 psi
ความดันฮิสเทรีซิสสูงส้ต	6 psi
อัตราการไหลปกติ	266 cfm
ส้ตปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [-:9:-] ก๊าซเฉื่อย
หมายเหตุเกี่ยวกับส้ตปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	14 °F...140 °F
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:8:4] ก๊าซเฉื่อย
อุณหภูมิปานกลาง	14 °F...140 °F
อุณหภูมิโดยรอบ	14 °F...140 °F
น้ำหนักผลิตภัณฑ	45008 oz
ประเภทของร้ด	การติดตั้งสาย
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ
เปลือกวัสดุ	PC