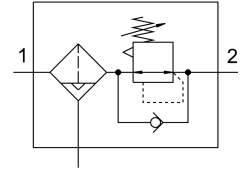


วาล์วพื้นฐาน LFR-D-DI-MAXI-A

หมายเลขชิ้นส่วน: 546515

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	แม็กซ์
ซีรี่ส์	D
การป้องกันการตำเนิการ	ปุมล็ค
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
กรองความวืจตร	40 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	อัตโนมัติอย่างเต็มที
โครงสร้างเชิงสรางสรค	ตัวควบคุมตัวกรองไม่มีเกจวัดแรงดัน
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	1,46 fl oz (US)
ป้องกันถ้ว	กรงป้องกันโลหะ
ระดับความดัน	เตรียมไว้สำหรับเกลียว G1/4
แรงดันใช้งาน	28 psi...180 psi
ช่วงควบคุมแรงดัน	6,9 psi...180 psi
ความดันฮิสเทรีซิสสูงสุด	6 psi
อัตราการไหลปกติ	158 cfm
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:9:-] ก๊าซเฉื่อย
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	41 °F...140 °F
อุณหภูมิโดยรอบ	41 °F...140 °F
น้ำหนักผลิตภัณฑ	45008 oz
ประเภทของร็ด	การติดตั้งสาย
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ
เปลือกวัสดุ	PC