

# วาล์วพื้นฐาน LFR-D-DI-MAXI

หมายเลขชิ้นส่วน: 546512

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	แม็กซ์
ซีรี่ส์	D
การป้องกันการตำเนินการ	ปุมล็ค
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
กรองความวืจตร	40 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	หมุนด้วยมือ
โครงสร้างเชิงสรวงสรค	ตัวควบคุมตัวกรองไม่มีเกจวัดแรงดัน
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	1,46 fl oz (US)
ป้องกันถ้ว	กรงป้องกันโลหะ
ระดับความดัน	เตรียมไว้สำหรับเกลียว G1/4
แรงดันใช้งาน	13,8 psi...240 psi
ช่วงควบคุมแรงดัน	6,9 psi...180 psi
ความดันฮิสเทรีซิสสูงสุด	6 psi
อัตราการไหลปกติ	158 cfm
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [-: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	14 °F...140 °F
อุณหภูมิโดยรอบ	14 °F...140 °F
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	45008 oz
ประเภทของร็ด	การติดตั้งสาย
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ
เปลือกวัสดุ	PC