

# วาล์วพื้นฐาน LFMB-D-MIDI-U

หมายเลขชิ้นส่วน: 546444

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ซีรีส์	D
ขนาด	Midi
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	ตัวกรองไฟเบอร์
กรองความบริสุทธิ์	1 µm
ทอระบายน้ำคอนเดนเสท	หมุนด้วยมือ
แรงดันใช้งาน	13,8 psi...240 psi
สื่อปฏิบัติการ	อากาศอัดตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [6:8:4] ก๊าซเฉื่อย
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [5:7:3] ก๊าซเฉื่อย
ประสิทธิภาพการกรอง	99,99 %
ปริมาณคอนเดนเสทสูงสุด	1,46 fl oz (US)
ป้องกันถวย	กรงป้องกันโลหะ
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	33,8 °F...140 °F
อุณหภูมิโดยรอบ	14 °F...140 °F
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	14 °F...140 °F
ปริมาณน้ำมันตกค้าง	1,35E-05 oz/yd <sup>3</sup>
ประเภทของรัด	ทางเลือก: การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวตั้ง +/- 5°
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ
ตัวกรองวัสดุ	เส้นใยบอโรซิลิเกต
เปลือกวัสดุ	PC
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	18284 oz