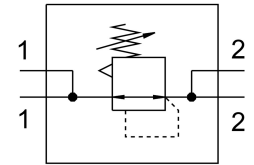


# เครื่องควบคุมความดัน LRB-D-7-O-MIDI

หมายเลขชิ้นส่วน: 197538

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	Midi
ซีรีส์	D
การป้องกันการดำเนินการ	ปุ่มล็อก
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	วาล์วควบคุมโดยอะแดปต์ควบคุมโดยตรง ด้วยการจ่ายแรงดันอย่างต่อเนื่อง
ฟังก์ชันตัวควบคุม	ค่าคงที่แรงดันขาออก พร้อมการชดเชยแรงดันในช่วงแรก ด้วยการระบายอากาศกรอง
ระดับความดัน	เตรียมไว้สำหรับเกลียว G1/4
แรงดันใช้งาน	1 bar...16 bar
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.5 bar...7 bar
ความดันฮีเทอริซิสสูงสุด	0.2 bar
อัตราการไหลปกติ	3800 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4] ก๊าซเฉื่อย
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ระดับความสะอาดของอากาศที่ทางออก	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4] ก๊าซเฉื่อย
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	700 g
ประเภทของรั้ว	การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
ข้อต่อลม 1	แผ่นเชื่อมต่อ
ข้อต่อลม 2	G3/8
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุแผ่นเชื่อมต่อ	สังกะสีหล่อ
แผงควบคุมวัสดุ	PA
ซีลวัสดุ	NBR
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ