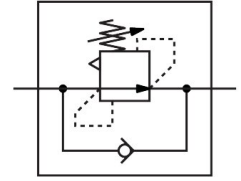


ตัวควบคุมความดันที่แตกต่างกัน

LRL-3/8-QS-10

หมายเลขชิ้นส่วน: 153519

FESTO



แผ่นข้อมูล

General operating condition

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันตัวควบคุม	ควบคุมที่ความดันแตกต่างกันด้วยพฤติกรรมกระแสนอนกลับ
ขอตอลม 1	R3/8
ขอตอลม 2	QS-10
ประเภทของรัด	ขันสกรูได้
อัตราการไหลปกติ เปิด	476 l/min
ช่วงควบคุมแรงดัน	2 bar ... 6 bar
แรงดันขาเข้า 1	0 MPa ... 0.9 MPa
แรงดันขาเข้า 1	0 bar ... 9 bar
แรงดันขาเข้า 1	0 psi ... 130.5 psi
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C ... 60 °C
วัสดุที่อยู่อาศัย	เสริมความแข็งแรงด้วย PBT
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010[7:...]
การป้องกันการดำเนินการ	เคาน์เตอร์
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	วาล์วควบคุมลูกสูบควบคุมโดยตรงด้วยการจ่ายแรงดันอย่างต่อเนื่อง
สัญลักษณ์	00991535
กระแสที่กำหนดปิด	423 l/min
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	74 g
จุกเกลียววัสดุ	ทองเหลืองชุบนิเกิล
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุซิลิโคน	ไฟเบอร์