

ตัวปรับความดัน VRPA-LM-R18-Q6

หมายเลขชิ้นส่วน: 8086010

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันตัวควบคุม	ค่าคงที่แรงดันขาออก ด้วยการระบายอากาศรูอง ด้วยพฤติกรรมกระแสย้อนกลับ
ขอตอลม 1	R1/8
ขอตอลม 2	QS-6
ประเภทของรัด	ขันสกรูได้
อัตราการไหลปกติ	100 l/min
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
วัสดุที่อยู่อาศัย	PBT
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทการดำเนินการ	ด้วยตนเอง
ประเภทของซีลบนเดือยขันเกลียว	การเคลือบผิว
องค์ประกอบประกอบปรับ	ปุ่มล็อค
หมุน	360 องศา/ไม่อนุญาตให้หมุนต่อเนื่อง
ระดับความดัน	ด้วยเครื่องวัดความดัน
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar 14.5 psi...116 psi
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
คลาสคลินรัม	คลาส 4 ตามมาตรฐาน ISO 14644-1
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	29 g
จุดเกลียววัสดุ	ทองเหลืองชุบนิเกิล
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุซีลเกลียว	ไฟเบอร์
วัสดุของซีลแบบสถิต	NBR