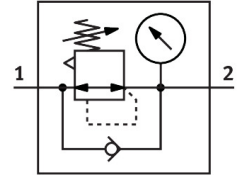


ตัวปรับความดัน VRPA-LM-N18-T516

หมายเลขชิ้นส่วน: 8086015

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันตัวควบคุม	ค่าคงที่แรงดันขาออก ด้วยการระบายอากาศรอง ด้วยพฤติกรรมกระแสนอนกลับ
ข้อต่อลม 1	1/8 NPT
ข้อต่อลม 2	QS-5/16
ประเภทของรัด	ขันสกรูได้
อัตราการไหลปกติที่กำหนด (ทำให้เป็นมาตรฐานตามมาตรฐาน DIN 1343)	130 l/min
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
วัสดุที่อยู่อาศัย	PBT
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทการดำเนินการ	ด้วยตนเอง
ประเภทของซีลบนเดือยชั้นเกลียว	การเคลือบผิว
องค์ประกอบการปรับ	ปุ่มลอค
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
คลาสสินรุม	คลาส 4 ตามมาตรฐาน ISO 14644-1
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	32 g
จุกเกลียววัสดุ	ทองเหลืองชุบนิเกิล
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุซีลเกลียว	ไฟเบอร์
วัสดุของซีลแบบสถิต	NBR