

ตัวปรับความดัน VRPA-LM-M5-Q6

หมายเลขชิ้นส่วน: 8086008

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันตัวควบคุม	ค่าคงที่แรงดันขาออก ด้วยการระบายอากาศรูอง ด้วยพฤติกรรมกระแสย้อนกลับ
ขอตอลม 1	M5
ขอตอลม 2	QS-6
ประเภทของรีด	ชั้นสกรูได้
อัตราการไหลปกติ	90 l/min
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...60 °C
วัสดุที่อยู่อาศัย	PBT
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ประเภทการดำเนินการ	ด้วยตนเอง
ประเภทของซีลบนเดือยชั้นเกลียว	แหวนปิดผนึก
องค์ประกอบประกอบปรับ	ปุ่มล๊อค
หมุน	360 องศา/ไม่อนุญาตให้หมุนต่อเนื่อง
ระดับความดัน	ด้วยเครื่องวัดความดัน
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar 14.5 psi...116 psi
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทานน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
คลาสคลีนรัม	คลาส 4 ตามมาตรฐาน ISO 14644-1
แรงบิดกระชับที่กำหนด	0.8 Nm
ความทนทานต่อแรงบิดกระชับเล็กน้อย	± 20 %
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	29 g
จุดเกลียววัสดุ	ทองเหลืองชุบนิเกิล
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุของซีลแบบสถิติ	NBR