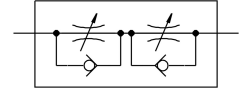


วาล์วควบคุมการไหลทางเดียว GR-M5X2-B

หมายเลขชิ้นส่วน: 152611

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันวาล์ว	ฟังก์ชัน ไมคืนคืนแรง
ขอตอลม 1	M5
ขอตอลม 2	M5
องค์ประกอบปรับ	สกรูนอต
ประเภทของรัด	ทางเลือก: การติดตั้งแผงด้านหน้า มีรูทะลุ
มาตรฐานอัตราการไหลในการควบคุมทิศทางการไหล	95 l/min
มาตรฐานอัตราการไหลในทิศทางไม่ย้อนกลับ	75 l/min
แรงดันใช้งาน	0.5 bar...10 bar
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...60 °C
วัสดุที่อยู่อาศัย	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด
ป้องกันการระเบิด	หมายเหตุขอข้อมูลในใบรับรอง โซน 1 (ATEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	-20 °C...60 °C
ความกว้างปรกติ	2 mm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	37 g
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซีลวัสดุ	NBR
ปลอกแขนวัสดุ	POM
สกรูปรับวัสดุ	เหล็กกล้าอัลลอยด์สูง
วัสดุเนื้อ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด