

วาล์วแรงน้ำมันในคาบูเรเตอร์ GRLO-M3

หมายเลขชิ้นส่วน: 175039

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันวาล์ว	ฟังก์ชันควบคุมการไหล
ข้อต่อลม 1	M3
ข้อต่อลม 2	M3
องค์ประกอบการปรับ	สกรูหัวผ่า
ประเภทของรัด	ขันสกรูได้
มาตรฐานอัตราการไหลในการควบคุมทิศทางการไหล	18 l/min
แรงดันใช้งาน	0 bar...10 bar
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
มาตรฐานอัตราการไหลในการไหลควบคุมทิศทาง 0.6->0 MPa (6->0 บาร์, 87->0 psi)	33 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
คลาสคัลลินรัม	คลาส 4 ตามมาตรฐาน ISO 14644-1
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
แรงบิดกระชับสูงสุด	0.3 Nm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	2 g
จุดเกลียววัสดุ	ทองเหลือง
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซีลวัสดุ	NBR
สกรูปรับวัสดุ	ทองเหลือง
วัสดุข้อต่อหมุน	สังกะสีหล่อ