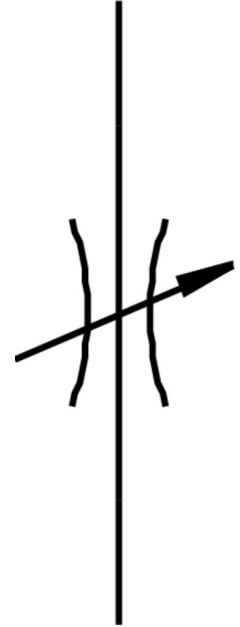


วาล์วแรงน้ำมันในคาบรูเตอร์ GRLO-M5-QS-4-LF-C
หมายเลขชิ้นส่วน: 175057

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันวาล์ว	ฟังก์ชันควบคุมการไหล
ขั้วต่อลม 1	M5
ขั้วต่อลม 2	QS-4
องค์ประกอบการปรับ	สกรูหัวผ่า
ประเภทของรัด	ขันสกรูได้
มาตรฐานอัตราการไหลในการควบคุมทิศทางการไหล	40 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)	80 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
แรงบิดกระชับสูงสุด	1.5 Nm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	9 g
จุดเกลียววัสดุ	ทองเหลือง
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ซีลวัสดุ	NBR
ปลอยแหวนวัสดุ	ปอม
สกรูปรับวัสดุ	ทองเหลือง
วัสดุขัดต่อหมุน	สังกะสีหล่อ