

# วาล์วควบคุมการไหลไอเสีย GRE-3/8

หมายเลขชิ้นส่วน: 35310

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันวาล์ว	ฟังก์ชันความดันเสียงคั่นแรง
การเลือกฟังก์ชันเพิ่มเติม	พร้อมตัวเก็บเสียง
ขอตอลม 1	G3/8
องค์ประกอบการปรับ	สกรูหัวผ่า
ประเภทของรัด	ขันสกรูได้
มาตรฐานอัตราการไหลในการควบคุมทิศทางการไหล	2000 l/min
การไหลปกติ 0.6-10 MPa (6-10 บาร์, 87-10 psi)	3 l/min...2000 l/min
แรงดันใช้งาน	0 bar...10 bar
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...70 °C
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...70 °C
แรงบิดกระชับสูงสุด	15 Nm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	50 g
จุดเกลียววัสดุ	โลหะผสมอลูมิเนียมตัด
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซีลวัสดุ	NBR
สกรูปรับวัสดุ	ทองเหลือง