

# เครื่องปรับความดันแม่นยำ LRP-7.0-6

หมายเลขชิ้นส่วน: 2418761

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด	40
ซีรีส์	LR
การป้องกันการดำเนินการ	ปุ่มล็อก
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	วาล์วควบคุมไดอะแฟรมแม่นยำที่ควบคุมโดยนักบิน
ฟังก์ชันตัวควบคุม	ค่าคงที่แรงดันขาออก ด้วยการระบายอากาศสำรอง
ระดับความดัน	G1/8 พร้อมแล้ว
แรงดันใช้งาน	0.1 MPa...0.8 MPa 1 bar...8 bar
ช่วงควบคุมแรงดัน	0.1 bar...6 bar
ความดันฮิสเทรีซิสสูงสุด	0.02 bar
อัตราการไหลปกติ	240 l/min
สื่อปฏิบัติการ	ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4] ก๊าซเฉื่อย
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	ไม่สามารถทานน้ำมันได้
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิปานกลาง	-10 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...60 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	200 g
ประเภทของรัด	การติดตั้งแผงด้านหน้า การติดตั้งสาย พร้อมอุปกรณ์เสริม
เกจวัดแรงดันการเชื่อมต่อ	G1/8
ขอตอล 1	สำหรับต่อเพลท Ø 7 mm
ขอตอล 2	สำหรับฐานวาล์ว Ø 7 มม.
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซิลวีสดู	NBR
วัสดุที่อยู่อาศัย	อลูมิเนียม

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุเมมเบรน	NBR