

# เกจวัดแรงดันที่แม่นยำ PAGN-40-1M-R18-1.6

หมายเลขชิ้นส่วน: 2849916

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
พื้นที่แสดงผล	0 bar...10 bar 0 MPa...1 MPa
โตมาตรฐาน	EN837-1
เกจวัดแรงดันขนาดที่กำหนด	40
ป้องกันการระเบิด	หมายเหตุข้อมูลในใบรับรอง โซน 1 (ATEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	เกจวัดแรงดันแบบ Bourdon
ประเภทของวัด	การติดตั้งสาย
สื่อปฏิบัติการ	ก๊าซเฉื่อย ของเหลวที่เป็นกลาง
แรงดันใช้งาน	0 MPa...1 MPa 0 bar...10 bar 0 psi...145 psi
ปัจจัยโหลดสลับ	0.66
ระดับความแม่นยำในการวัด	1.6
ระดับการป้องกัน	IP43
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-40 °C...70 °C
อุณหภูมิปานกลาง	-20 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...60 °C
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ตำแหน่งการเชื่อมต่อ	ก่องหลัง
พอร์ทลม	R1/8
วัสดุที่สัมผัสโดยตรง	ทองเหลือง
จุดเกลียววัสดุ	ทองเหลือง
วัสดุที่อยู่อาศัย	PBT

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุในการดูหน้าต่าง	HP
ที่อยู่อาศัย	สี่ตา
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	60 g
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	ไม่มีอะเซทิลีน ไม่มีออกซิเจน
สเกล	สเกลคู่ MPa (ภายนอก) บาร (ภายใน)