

เกจวัดแรงดันแบบหน้าแปลนแม่นยำ FMAP-63-16-1/4-EN

หมายเลขชิ้นส่วน: 161131

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
พื้นที่แสดงผล	0 bar...16 bar 0 psi...232 psi
โตมาตรฐาน	EN837-1
เกจวัดแรงดันขนาดที่กำหนด	63
ป้องกันการระเบิด	หมายเหตุข้อมูลในใบรับรอง โซน 1 (ATEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	เกจวัดแรงดันแบบ Bourdon
ประเภทของวัด	การติดตั้งแผงด้านหน้า
สื่อปฏิบัติการ	ก๊าซเฉื่อย ของเหลวที่เป็นกลาง
แรงดันใช้งาน	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar 0 psi...232 psi
ปัจจัยโหลดสลับ	0.66
ระดับความแม่นยำในการวัด	1
ระดับการป้องกัน	IP43
อุณหภูมิปานกลาง	-20 °C...60 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...60 °C
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ตำแหน่งการเชื่อมต่อ	กองหลัง
พอร์ทลม	G1/4
วัสดุที่สัมผัสโดยตรงกลาง	ทองเหลือง
จุกเกลียววัสดุ	ทองเหลือง
วัสดุที่อยู่อาศัย	สแตนเลส
วัสดุในการดูหน้าต่าง	สแตนเลส

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
แหวนรัดวัสดุ	เหล็ก
ที่อยู่อาศัยสี	สีดำ
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	120 g
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	ไม่มีอะเซทิลีน ไม่มีออกซิเจน
สเกล	สเกลคู่ บาร์ (ด้านนอก) psi (ภายใน)