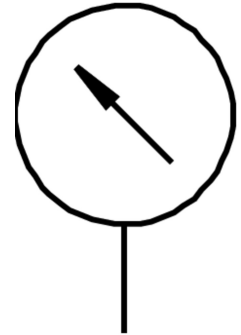


เกจวัดความดัน PAGN-63-16-G14-R1-1.6-0.5-V2

หมายเลขชิ้นส่วน: 8081401

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
พื้นที่แสดงผล	0 bar...16 bar
โตมาตรฐาน	EN837-1
เกจวัดแรงดันขนาดที่กำหนด	63
ป้องกันการระเบิด	หมายเหตุข้อมูลในใบรับรอง โซน 1 (ATEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์	เกจวัดแรงดันแบบ Bourdon
ประเภทของรีด	การติดตั้งสาย
สื่อปฏิบัติการ	ก๊าซเฉื่อย ของเหลวที่เป็นกลาง
แรงดันใช้งาน	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar 0 psi...232 psi
ปัจจัยโหลดกลับ	0.66
ระดับความแม่นยำในการวัด	1.6
ระดับการป้องกัน	IP65
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-40 °C...70 °C
อุณหภูมิปานกลาง	-40 °C...200 °C
อุณหภูมิโดยรอบ	-40 °C...60 °C
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ตำแหน่งการเชื่อมต่อ	ก่องหลัง
พอร์ทลม	G1/4
วัสดุที่สัมผัสโดยตรงกลาง	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
จุกเกลียววัสดุ	เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง
วัสดุที่อยู่อาศัย	ส่วน เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุในการดูหน้าต่าง	คอมพิวเตอร์ส่วนบุคคล
ที่อยู่อาศัย	เงิน
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	160 g
หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม	ไม่มีอะเซทิลีน ไม่มีออกซิเจน
สเกล	สเกลคู่ บาร์ (ด้านนอก) psi (ภายใน)