



MANÓMETRO
DIGITAL



INFORMACIÓN GENERAL:

- Fácil de operar.
- Reajuste a cero.
- La luz trasera se enciende cuando se presiona el botón de on/ off.
- Opción para que la pantalla esté constantemente encendida.
- Opción para indicar picos de presión.
- Sello diafragma soldado de acero inoxidable 316.
- Fundra protectora de goma estándar.
- Cumple con la normativa ASME B40.100.
- Exactitud de $\pm 1\%$ ($\pm 0,5\%$ opcional)

APLICACIÓN:

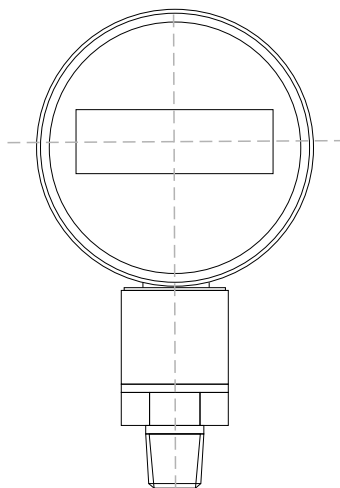
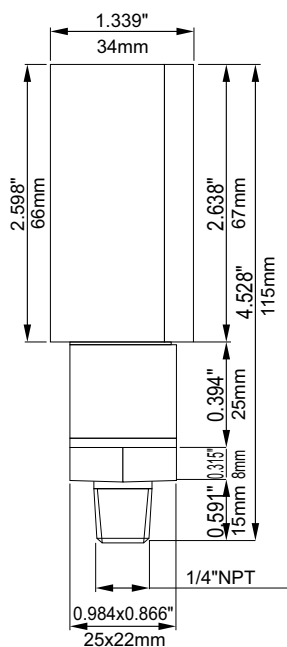
- Ideal para aplicaciones comerciales, industriales y de propósito general.

MATERIALES:

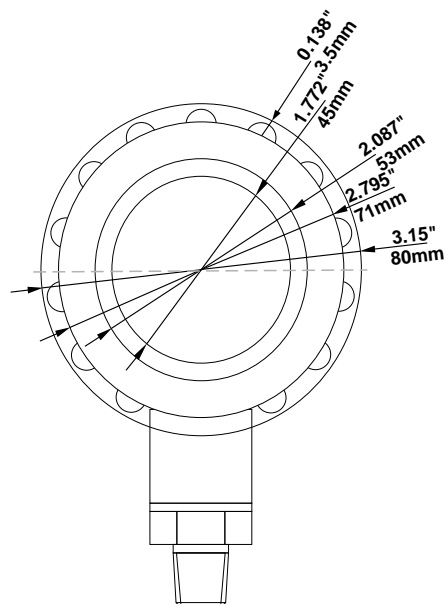
ESPECIFICACIONES

Carátula	2.5" (63mm)
Carcasa	ABS
Pantalla LCD	2" x 3/4" (48mm x 16mm)
Sensor	Acero inoxidable soldado 316, Piezoeléctrico
Conexión	2" x 3/4" (48mm x 16mm)
Baterías	2 x baterías x AA (1.5V)
Dígitos de la Pantalla	4 dígitos de 5,000 psi 5 dígitos para 10,000 psi y 15,000 psi





Serie DPG
sin funda protectora



Serie DPG
con funda protectora

CONDICIÓN DE TRABAJO:

ESPECIFICACIONES

Unidades de Presión

psi, mH₂O, mmHg, mbar, kPa ranges ≤ 100 psi
psi, bar, kgf/cm², Mpa, atm ranges ≥ 160 psi

Temperatura de ambiente / proceso

14°F a 122°F (-10°C a 50°C)
-4°F a 167°F (-20°C a 75°C)

Exactitud

±1% (±0.5% opcional)

Presión de Ruptura

200% / 300% FS

Tiempo de Respuesta

3 Hz actualización de la pantalla

