

MANOMETRO LIQUIDO 2.5PULG 0-100PSI

SKU: 10485

MODELO: ZG-03D 0-100

ESPECIFICACIONES

Diámetro	2.5"
Rango de medición	0-100 psi
Entrada de rosca	1/2"
Material	Metal
Escala de medición	PSI/BAR
Material de ventana	Vidrio templado
Relleno	Glicerina



Aplicación:

Los manómetros líquidos son instrumentos de medición diseñados para medir la presión de un fluido (gas o líquido) dentro de un sistema. Son ampliamente utilizados en aplicaciones industriales, como en sistemas hidráulicos, neumáticos, y en la medición de la presión de gases en tanques y tuberías.

Recomendaciones:

Al elegir un manómetro líquido, se recomienda considerar la presión máxima que se va a medir, la precisión requerida, y el tipo de fluido con el que se trabajará. Es importante seleccionar un manómetro con un rango de medición adecuado y un material compatible con el fluido a medir.

Observaciones:

Los manómetros líquidos ofrecen una buena precisión y estabilidad, especialmente en ambientes con vibraciones. Sin embargo, son más sensibles a los cambios de temperatura que otros tipos de manómetros. Es importante instalarlos en lugares protegidos de golpes y vibraciones para garantizar una lectura precisa.

Medida: 4x8x9 cm

Marca

Peso: 200 g

ENZO

Empaque: Caja de color

Accesorio

Sin accesorio