

MANOMETRO LIQUIDO 2.3PULG 0-300PSI

SKU: 10488

MODELO: ZG-03D 0-300

ESPECIFICACIONES

Diámetro	2.5"
Rango de lectura PSI	0-300
Rango de lectuar BAR	0-20
Medida de rosca	1/2"
Carcasa	Metálica



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:	Marca ENZO
Peso: 190 g	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Sin accesorio