

MANOMETRO LIQUIDO 2.5PULG 0-7000PSI

SKU: 10491

MODELO: ZG-03D 0-7000

ESPECIFICACIONES

Diámetro	2.5"
Escala de medición	PSI/BAR
Rango de lectura PSI	0-7000 psi
Rango de lectura BAR	0-500 bar
Entrada de rosca	1/2"
Carcasa	Metálica
Material de ventana	Vidrio templado
Relleno	Glicerina

0-7000PSI 2.5"



Aplicación:

Este manómetro de líquido con diámetro de 2.5" y rango de 0-7000 psi es ideal para aplicaciones industriales que requieren medición precisa de presión en sistemas hidráulicos, neumáticos y de proceso. Su escala dual PSI/BAR facilita la lectura en diferentes unidades. Perfecto para instalaciones de maquinaria, plantas de manufactura, sistemas de bombeo, compresores y equipos donde se necesite monitorear presiones de manera confiable y constante.

Recomendaciones:

Se recomienda instalar el manómetro en posición vertical para garantizar lecturas precisas. Utilice cinta de teflón en la conexión de rosca 1/2" para evitar fugas. Evite exponer el equipo a vibraciones excesivas o golpes que puedan dañar el mecanismo interno. Verifique periódicamente que el nivel de Glicerina sea adecuado. No exceda el rango máximo de 0-7000 psi para prolongar la vida útil del instrumento y mantener su precisión.

Observaciones:

Manómetro con carcasa metálica resistente y ventana de vidrio templado que ofrece durabilidad y visibilidad óptima. El relleno de glicerina amortigua las vibraciones y protege el mecanismo interno, prolongando su vida útil. Cuenta con doble escala de lectura PSI/BAR con rango de 0-7000 psi equivalente a 0-500 bar. La conexión de rosca 1/2" es estándar para fácil instalación en sistemas industriales convencionales.

Medida: 4x8x9 cm	Marca ENZO
Peso: 200 g	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Sin accesorio