

MANOMETRO PARA MEDICION DE PRESION HIDROSTATICA



Descripcion:

Este manómetro es una herramienta ideal para medir la presión y estudiar la variación de la presión en un líquido con profundidad de una manera visual y efectiva. El tubo del manómetro se puede deslizar sobre el soporte para facilitar el ajuste de cero. Se incluye una cubeta plástica para depositar los líquidos utilizados en los experimentos.

Características:

- Dimensiones de la base: 5 x 3.25 x 0.63 pulgadas
- Incrementos: de 0 cm a 10 cm
- Altura (con base): 12.5 pulgadas
- Diámetro (exterior) del tubo de goma: 0.3475 pulgadas
- Diámetro (exterior) del tubo de vidrio: 0.3240 pulgadas