

APARATO LEY DE PASCAL EN BASE



Descripción:

El aparato de la Ley de Pascal contiene todas las herramientas necesarias para estudiar el concepto básico de la Ley de Pascal (la presión externa sobre un fluido se distribuye de manera uniforme en todo el fluido) de una manera visual y cinéticamente efectiva.

Características:

- Dimensiones de la base: 10 x 7 x 1 pulgadas
- Altura total (con base): 16.5 pulgadas
- Incluye 4 vasos de diferentes formas
- Diámetro (exterior) del tubo de goma: 0.4680 pulgadas
- Abrazadera para manguera incluida