

\$dompdf->loadHtml(\$html);

## TUBO DE CAIDA LIBRE AL VACIO, PP



### **Descripcion:**

Utilizado para demostrar que objetos de pesos diferentes caen a la misma velocidad en vacío. La unidad consiste en un tubo de acrílico de 100 cm de largo x 44 mm de diámetro, p con dos tapones de goma, una llave de paso y

un tubo de 60 cm de largo para conectar a la bomba de vacío.

### **Características:**

- Dimensiones: 100 mm de largo x 44 mm de diámetro
- Material: Acrílico