

VOLUVESSEL CON EL CALIBRADOR 1/20 FT3 (1600ML) -H-4116



SKU: H-4116 | **Categorías:** [Compactación y densidad](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Humboldt](#), [Suelos para trabajo en terreno](#), [Voluvessel](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T205](#), [ASTM D2167](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El Voluvessels cuenta con una bomba montada en la base y una protección de metal para el cilindro de plástico graduado que proporciona un mango metálico integral. Cada unidad incluye un cilindro de doble graduación, placa de base, conjunto de bomba de vacío / presión con acoplador rápido, diez globos y un indicador integral para controlar la presión durante la calibración y la prueba. La selección de un modelo de Voluvessel se determina por el tamaño máximo de las partículas del suelo. H-4116 se usa con partículas de suelo de tamaño máximo de 0.5 "(13 mm).

El Voluvessel con el calibrador 1/20 ft³ (1600ml) admite las siguientes normas: [ASTM D2167](#), AASHTO T205

- [Accesorios](#)
- [Repuestos](#)
- [Normas](#)

 H-4166S Pesas de Voluvessel

 H-4168 Globos de repuesto para Voluvessel

[ASTM D2167](#)

AASHTO T205

COTECNO