

## MATRAZ PARA GRAVEDAD ESPECÍFICA (CHAPMAN) -H-3460



**SKU:** H-3460 | **Categorías:** [Agregados](#), [Ensayos ASTM/NCH](#), [Gravedad específica](#), [Humboldt](#), [Matraces y botellas](#) | **Etiquetas:** [AASHTO T142](#), [ASTM C7](#), [ASTM C70](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El matraz Chapman tiene una base ancha y dos bombillas y se usa en la determinación del contenido de humedad en agregado fino por desplazamiento en agua. También se puede usar para ajustar la masa del agregado para determinar el contenido de humedad y para determinar la contribución de la humedad de la superficie al agua de mezcla en el hormigón de cemento portland. Graduado en 200 ml entre los bulbos, y de 375 ml a 450 ml en divisiones de 1 ml en el cuello.

El Frasco Específico de Gravedad (Chapman) es compatible con las siguientes normas: ASTM C7, AASHTO T142, [ASTM C70](#)

Normas ASTM C7

AASHTO T142

[ASTM C70](#)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO