

## EMBUDO V, ENSAYO DE FLUIDEZ -HC-3665



Diseñado para evaluar la resistencia a la segregación del concreto autocompactable a través de la velocidad de flujo de un embudo. Aplicable al concreto con agregados de 1 "(25 mm) de tamaño máximo Construcción de acero inoxidable con capacidad de 10 L. El borde superior es liso y reforzado y el orificio de salida está equipado con una válvula sellable. Incluye caja de polietileno para recoger la descarga y 36" (914 mm ) borde recto largo para nivelar el concreto antes de la prueba.

La prueba de fluidez V-Funnel es compatible con las siguientes normas: EN 12350.

**SKU:** HC-3665 | **Categorías:** [Ensayos ASTM/NCH](#), [Hormigón](#), [Hormigon Autocompactante](#), [Humboldt](#) | **Etiquetas:** [EN 12350](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- [Normas](#)

EN 12350

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO