

## COPA STEIN HALL

### Descripción

El viscosímetro STEIN-HALL es utilizado en todo el mundo para el control de la viscosidad de adhesivos de almidón, extensamente utilizado para la producción de cartón ondulado.

La viscosidad es una propiedad clave de adhesivos de almidón porque es relacionado estrictamente a la producción y el control de calidad de cartón ondulado. La viscosidad es relacionada directamente al contenido del almidón, la penetración de agua, la retención de agua, la penetración, tack, y la formación.

Su construcción escabrosa y su operación muy fácil permiten la realización de pruebas rápidas y precisas en el sitio, donde las etapas críticas de la producción son situadas.

Fabricado en acero inoxidable tiene un puño cómodo y dos flechas que oferta la indicación perfecto del volumen mensurable de adhesivo de almidón dentro de la copa. El orificio calibrado es situado en un plato precisamente posicionado y fijo por medio de una cerrojo especial. Puede ser desmontado fácilmente para limpiar el adhesivo después de que las medidas sean hechas.



**Normas**  
TAPPI TIP 0304-33