

## VISCOSÍMETRO DIGITAL ROTACIONAL ALPHA-R, CON HUSILLOS ESTÁNDAR. SISTEMA PPR



### Características:

Equipo básico para la determinación rápida, precisa y fiable de la viscosidad.

- Información mostrada en la pantalla:
- Velocidad seleccionada en r.p.m.
- Husillo seleccionado SP.
- Lectura de la viscosidad en cP (mPas).
- Porcentaje fondo de escala en %.
- Viscosidad relativa y absoluta (con husillos coaxiales).
- Convertidor de unidades SI a CGS.
- AUTO-TEST con aviso acústico y visual en caso de mal funcionamiento.
- Función Auto-Rango.
- Posibilidad de calibración por parte de usuario.
- 10 opciones de idioma de trabajo.

El equipo en su versión estándar se suministra con 4 usillos, pié con cremallera y nuez, soporte y protector de husillos.

### Características técnicas:

- Modelo: Alpha-R con PPR.
- Referencia: V101002.
- Rango: 100-13.000.000 cP.
- Velocidad: 0,3 a 100 r.p.m.
- Número de velocidades: 18.
- Precisión:  $\pm 1\%$  del fondo de escala.

- Resolución:
- Usando el adaptador de baja viscosidad: 0,01. (No incluido)
- Para viscosidades menores de 10.000 cP: 0,1
- Para viscosidades iguales o superiores a 10.000 cP: 1
- Repetibilidad: 0,2%.
- Preparado para 100-240 VAC, 50/60 Hz.

**Sistema PPR (Incluido en este equipo):**



**Características del sistema PPR:**

- Nuevo sistema de acoplamiento fácil de Viscosidad fungilab para cambiar los husillos a tu viscosímetro rotacional.
- Más rápido: empuje, tapar y liberar pasos.
- Fácil de usar.
- Seguro para multiusuario: para evitar cualquier daño a su eje principal.

**Accesorios:**

- APM (Adaptador para muestras pequeñas).
- LCP (Adaptador para baja viscosidad).
- Haldal unit (Adaptador para alta viscosidad).
- Patrones de aceite de silicona.
- Baño termostático.
- Adaptador universal para accesorios Brookfield.

**SKU:** V100002-ppr | **Categorías:** [fungilab](#), [Viscosímetro Digital](#) |

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO