

Hoja de Datos Técnicos.

GH-4000

Claro de Base.



ATRYA PLAST. S.A. de C.V.

Av. Rio Consulado N° 2614 Col. San Juan de Aragón Delegación G.A.M. C.P. 07920 México D.F.
Tel: (5255) 2603-7450 / www.atrya.com.mx

Octubre de 2017

Dispositivo para medir el claro de base

Dispositivo para medir la altura del claro de base (altura al punto de inyección) de envases con forma petaloide modelo GH-4000 marca ATRYA. Este dispositivo cuenta con un soporte de 130 mm de diámetro. Incluye un indicador digital con salida para enviar datos del indicador a una PC, ajuste de pasa no pasa, pantalla giratoria para leerse en cualquier posición. Conversión automática de unidades.

El indicador digital del GH-4000 está montado en un soporte deslizante, por lo que podrá ajustar la altura necesaria con facilidad.

Datos Técnicos del Equipo	
Dimensiones Exteriores	Ø 130 mm x 152 mm
Peso Aproximado	2.5 kg
Indicador Mitutoyo	Incluye indicador digital Modelo: 543-402-B
Rango indicador	0.5" (12.7 mm)
Resolución indicador	0.0005" (0.01 mm),

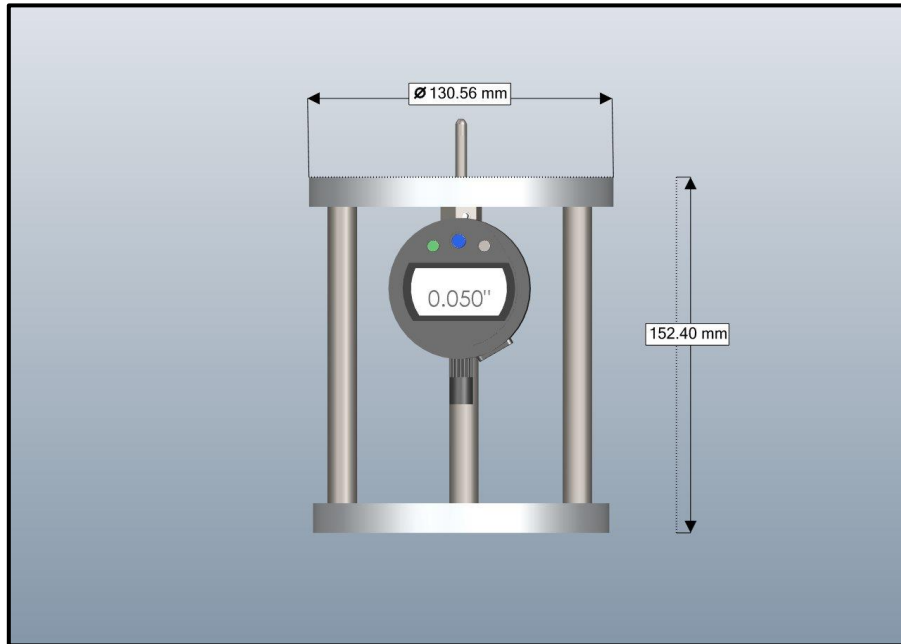
Opcional	
Envío de datos	Cable para de datos a puerto serial

ATRYA PLAST. S.A. de C.V.

Av. Río Consulado N° 2614 Col. San Juan de Aragón Delegación G.A.M. C.P. 07920 México D.F.
Tel: (5255) 2603-7450 / www.atria.com.mx

Octubre de 2017

Dimensiones



ATRYA PLAST. S.A. de C.V.

Av. Rio Consulado N° 2614 Col. San Juan de Aragón Delegación G.A.M. C.P. 07920 México D.F.
Tel: (5255) 2603-7450 / www.atrya.com.mx

Octubre de 2017