



www.bunsen.es



AGITADOR DE TUBOS

Ref. 1100/1110

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- * Cabezal para agitar tubos de ensayo hasta 20 mm Ø.
- * Posee dos modos de trabajo seleccionables mediante conmutador:
 - Modo continuo para agitación ininterrumpida.
 - Modo manual, se activa automáticamente mediante una ligera presión del tubo sobre el cabezal.
- * Mueble metálico pintado en epoxi.
- * Variación de velocidad mediante regulación electrónica.

Fabricado según directivas CE.



BUNSEN SA. C/ Tokio, 2 28970 Humanes de Madrid, Madrid, ESPAÑA

Tlf. 916 113 584 - Fax. 916 128 254

info@bunsen.es - www.bunsen.es

Ref	Velocidad de agitación (Rpm)	Potencia (W)	Dimensiones (AnxAlxF)mm.	Peso (Kg)	Excentricidad
1100	Variable entre 50 y 2600	10	140 x 100 x 155	4	6 mm.
1110	Fija 2600	10	140 x 100 x 155	4	6 mm.

Ref	Accesorios
1110-1	Gradilla para 16 tubos de ensayo (Ø max. 15 mm). CONSULTAR
1110-2	Gradilla para 25 tubos de ensayo (Ø max. 12 mm). CONSULTAR
1110-3	Cabezal para 6 tubos Eppendorf
1110-4	Plataforma de 90 mm Ø para recipientes de hasta 250 ml.

