



## Baño de agua para laboratorio h555\_01

**Baño maría para laboratorio de acero inoxidable para temperaturas de hasta 95°C.**

Robusto, compacto y económico ideal para funcionamiento continuo. Es un baño maría para temperaturas de hasta 95 °C. El tanque en acero inoxidable de alta calidad (106 mmØ x 100 mm) está firmemente integrada en una carcasa de acero especial. La temperatura está controlada por un termostato con una precisión de + - 1,5 k.

Este baño termostático de laboratorio cuenta con un sistema de protección go-dry que evita el sobrecalentamiento cuando no hay suficiente agua en la bañera. El fusible térmico proporciona protección adicional. El conjunto de anillos rebajado permite que el agua condensada vuelva a caer al interior del tanque.

Características técnicas:

- Material: Acero inoxidable
- Tamaño del recipiente: 106 mm Ø x 100 mm
- Temperatura preestablecida: 30,95°C
- Voltaje: 230V
- Dimensiones exteriores: 220x220 mm
- Altura: 160 mm

## INFORMACIÓN

