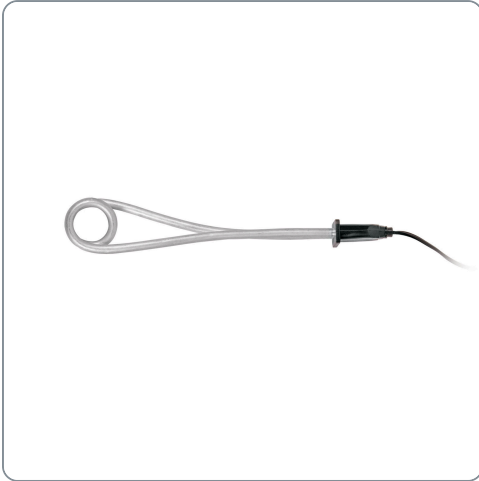


**VOLTECK** CÓDIGO: 46994 CLAVE: CAGU-5.5

**Calentador de inmersión para agua #5.5 (20L), 1000W, VOLTECK**

- Tubo fabricado en aluminio con mango de polipropileno
- Compatible con diversos contenedores, siempre que sean adecuados para soportar el incremento de temperatura del agua



**Capacidad**

**20 L**

**1 000 W**

Para evitar incidentes eléctricos, este equipo no debe ser sumergido completamente; mantenga el área del mango libre de humedad en todo momento.

Especificaciones técnicas	
Capacidad	20 L
Potencia	1,000 W
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Dimensiones (Largo del tubo x Diámetro de espiral)	22 x 4.5 cm
Largo del cable	85 cm

Datos de empaque	
Empaque individual: bolsa	
Empaque logístico	Cantidad
Inner	8
Máster	96
Pallet	1728

**Certificaciones y garantías**

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI

Producto fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de Truper

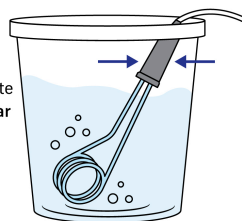
### Instrucciones de uso

1. Llena el recipiente con agua. Usa recipientes de plástico de preferencia.

2. Introduce el calentador en el recipiente con agua hasta que la parte del aluminio quede cubierta sin llegar a sumergir la parte plástica.

3. Conecta en cualquier contacto para 127 V / 60 HZ.

4. Cuando el líquido esté lo suficientemente caliente, desconecta el calentador y espera 10 segundos antes de retirarlo del recipiente.



Mango de polipropileno



Tubo de aluminio

