

**FICHA TÉCNICA**

Calentador De Agua Eléctrico Instántaneo De 220V-240V. Potencia: 5500W. Tiempo De Calentamiento: 3-5S. Presión De Trabajo: 0.1-0.6Mpa. Rango De Temperatura: 20-55°C. Flujo De Inicio: Más De 1.0L/Min. Nivel Impermeable: Ipx4.

CÓDIGO:
KEWH002W

***Nombre:** Calentador de Agua Eléctrico Instantáneo.

Características: Tiempo de Calentamiento: 3-5s. Fácil de instalar en el baño, cocina, debajo del fregadero.

Color: Blanco

Garantía: 1 año

Marca: Decakila

Potencia: 5500W

Procedencia: Importado

Temperatura: Rango: 20-55°C

Usos: Multipropósito

¿Dónde usarlo?: Hogar.

Código de producto: KEWH002W

Especificaciones: Nivel impermeable: IPX4. Sistema de calefacción: Taza de nylon reforzado y tubo calefactor SS304.

Incluye: 1 válvula de escape. 1 válvula de ajuste. 1 set de accesorios para instalación.

Observaciones: Instalación vertical.

Presentación: Caja a Color

Se vende por: Unidad

Tipo: Calentador Eléctrico

Voltaje: 220V-240V

INFORMACIÓN ADICIONAL

Calentador De Agua Eléctrico Instántaneo De 220V-240V

-Voltaje: 220-240V 50-60Hz

-Potencia: 5500W

-Tiempo De Calentamiento: 3-5S

-Presión De Trabajo: 0.1-0.6Mpa

-Rango De Temperatura: 20-55°C

-Temperature Rise 15°C, Water Flow About 5L/Min

-Temperature Rise 20°C, Water Flow About 4L/Min

- Nivel Impermeable: Ipx4
- Sistema De Calefacción: Taza De Nylon Reforzado Y Tubo Calefactor Ss304
- Método De Instalación: Instalación Vertical.
- Fácil De Instalar En El Baño, La Cocina Y Debajo Del Fregadero.
- 1 Válvula Segura.
- 1 Válvula De Ajuste.
- 1 Set Para Instalar Accesorios.
- Embalado En Caja De Color.

