



FICHA TÉCNICA

Bomba De Agua Periférica 550W (0.75Hp) Voltaje: 110-120V ~ 60Hz Potencia De Entrada: 550W



CÓDIGO:
UTWP15506

***Nombre:** Bomba De Agua Periférica 550W (0.75HP)

Advertencia: Tenga siempre en cuenta las advertencias que figuran en el producto y en el manual de instrucciones.

Capacidad: 45 Litros / Min.

Certificaciones: CE

Código de producto: UTWP15506

Embalaje de proveedor: 1

Garantía: 1 año

Motor: de alambre de cobre

Peso (Kg): 7

Procedencia: Importado

Tiempo: de descanso: 40 min trabajo x 20 min de descanso

Tipo de Bomba: Periférica

Voltaje (V): 110-120V ~ 60Hz

¿Dónde usarlo?: Para bombeo en el tratamiento de agua potable en cuatro tipos de industrias: alimentaria, farmacéutica, química y cosmética

Cantidades por caja: Cajas de 1

Características: Entrada y Salida NPT: 1" Impulsor de latón.

Código de Barras: 6925582192360

Color: Turquesa

Especificaciones: Diámetro de la tubería: 1" x 1" Máximo de Profundidad: 8m

Marca: TOTAL TOOLS

Para Uso: Máximo de uso diario 6 Horas

Potencia: de entrada: 550W (0.75HP)

Se vende por: Unidad

Tipo: Bombas Eléctricas

Usos: Industrial

INFORMACIÓN ADICIONAL

Bomba Periférica

- Voltaje: 110-120V ~ 60Hz
- Potencia De Entrada: 550W (0.75Hp)
- Frecuencia 60 Hz
- Potencia De 0.75 Hp
- Altura Maxima 45 Metro
- Capacidad: 45 Litros / Min.
- Maximo De Profundidad: 8M
- Diámetro De La Tubería: 1" X 1"
- Motor De Alambre De Cobre
- Impulsor De Latón
- Cable De 0,15 M De Longitud
- Entrada Y Salida Npt: 1"
- Maximo De Uso Diario 6 Horas
- Tiempo De Descanso: 40 Min Trabajo X 20 Min De Descanso
- Embalado En Caja De Cartón

