

## BOMBA DE AGUA CENTRIFUGA 0.5HP 18M 80L/MIN 1X1

SKU: 24716

MODELO: TWP23706-5

### ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	370 W (0.5 HP)
Altura máx.	18 m
Flujo máx.	80 l/min
Succión máx.	8 m
Diámetro de tubería	1"x1"
Motor	Alambre de cobre
Eje de soldadura	Acero inox.
Cuerpo de bomba	Electroforesis
Impulsor	Latón
Longitud de cable	30 cm

**370W(0.5HP)**

220-240V~60Hz

Electrophoresis pumpbody



 **100% Copper Wire Motor**

### Aplicación:

La bomba de agua se utiliza para bombear agua desde fuentes como pozos, ríos o depósitos para riego agrícola, suministro de agua potable, drenaje de inundaciones, y diversas aplicaciones industriales y domésticas.

### Recomendaciones:

Elige una bomba de agua adecuada según el tipo de agua que vas a bombear (limpia, sucia, con sólidos) y la distancia y altura de bombeo requeridas. Asegúrate de que la bomba tenga la capacidad de flujo y la potencia del motor adecuadas para tus necesidades específicas. Considera el tipo de bomba (sumergible, de superficie, centrífuga) dependiendo de la aplicación y las condiciones de operación.

### Observaciones:

Mantén la bomba de agua limpia y realiza el mantenimiento regularmente según las indicaciones del fabricante, incluyendo la limpieza de filtros y la lubricación de partes móviles. Inspecciona regularmente las conexiones y mangueras para detectar fugas y asegúrate de que estén bien ajustadas. Usa siempre la bomba de agua de acuerdo con las normas de seguridad, asegurándote de que esté correctamente instalada y anclada durante su funcionamiento. Almacena la bomba en un lugar seco y protegido cuando no esté en uso para prolongar su vida útil y evitar daños por condiciones climáticas adversas.

**Medida:** 27x21x25 cm

**Marca**

**Peso:** 8 kg

**TOTAL**

**Empaque:** Caja de cartón

### Accesorio

Sin accesorio



@safari.group



@safarigroupperu



@SafariGroupPeru



www.safari.com.pe