

BOMBA DE AGUA PREIFERICA 220V 60HZ 0.5HP 1X1

SKU: 15946

MODELO: EZQ601

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220 V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	0.5 HP
Altura máx.	30 m
Flujo máx.	30 l/min
Velocidad	3420 rpm
Diámetro de salida	1"
Tipo de bomba	Periférica
Tipo de alimentación	Corriente alterna



Aplicación:

La bomba de agua se utiliza para mover agua desde una fuente hacia otra ubicación, siendo esencial en sistemas de enfriamiento de vehículos, riego, suministro de agua doméstica, y eliminación de aguas residuales.

Recomendaciones:

Selecciona una bomba de agua adecuada para la aplicación específica, considerando factores como el caudal requerido, la altura de elevación, y la compatibilidad con el sistema. Sigue las instrucciones del fabricante para la instalación y el mantenimiento correcto de la bomba.

Observaciones:

Verifica regularmente el estado de la bomba de agua y asegúrate de que las conexiones estén bien ajustadas para evitar fugas. Limpia los filtros y las entradas de agua para mantener un flujo eficiente y prevenir obstrucciones. Realiza un mantenimiento periódico según las recomendaciones del fabricante para prolongar la vida útil de la bomba y asegurar su funcionamiento óptimo.

Medida: 27x13x17 cm	Marca ENZO
Peso: 4.7 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Sin accesorio