

BOMBA DE TRANSFERENCIA LI-ION 20V 3/4" 4500RPM 48L/MIN

SKU: 25265

MODELO: TTPLI2001

ESPECIFICACIONES

Voltaje	20 V
Velocidad	4500 rpm
Corriente máx.	21 A
Capacidad	48 l/min
Tamaño de conexión	3/4"
Fluidos prohibidos	Combustible - Alcohol
Fluidos permitidos	Agua - Diesel - Querosene
Cargador y batería	Se venden por separado
Tipo de alimentación	Inalámbrico



Aplicación:

Una bomba de transferencia se utiliza para mover líquidos de un punto a otro, a menudo desde un tanque de almacenamiento a otro recipiente o sistema. Se emplea en una amplia variedad de industrias, como la química, la alimentaria, la petroquímica y la agrícola, para transferir líquidos como agua, productos químicos, combustibles y otros fluidos.

Recomendaciones:

Al seleccionar una bomba de transferencia, se recomienda elegir una que tenga un caudal y una cabeza adecuados para la aplicación específica. Considera factores como el tipo de fluido a bombear (viscosidad, corrosividad), el material de construcción de la bomba, la potencia del motor y el tipo de conexión.

Observaciones:

Es importante seleccionar una bomba de transferencia que sea compatible con el fluido a bombear y con las condiciones de operación. Además, se deben seguir las precauciones de seguridad adecuadas durante la instalación y el funcionamiento de la bomba.

Medida: 35x12x19 cm	Marca TOTAL
Peso: 3.4 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Sin accesorio