

BOMBA SUMERGIBLE POZO 4'' 3.0HP H:180M C:6.7M3/H ACERO INOX INC. CONTROL

SKU: 27682

MODELO: TWP522006-5

ESPECIFICACIONES

Voltaje	220-240V~60Hz
Potencia nominal	2200W(3.0HP)
Altura máxima	180m
Caudal máximo	6.7m³/h
Diámetro de tubería	1-1/4"
Cuerpo de bomba de pozo	4
Impulsor	24 etapa
Motor	Alambre de cobre
Salida	Latón
Entrada	Latón
Cámara de aceite	Latón
Cuerpo de la bomba	Stainless steel
Longitud del cable	20 m



Aplicación:

Bomba sumergible para pozo de 4 pulgadas orientada al bombeo de agua en instalaciones de abastecimiento, traslado y extracción vertical. Trabaja con 220-240V~60Hz, potencia de 2200W(3.0HP), altura máxima de 180m y caudal máximo de 6.7m³/h, por lo que resulta adecuada para sistemas que requieren cuerpo en acero inoxidable, conexión de 1-1/4 y operación con caja de control incluida en aplicaciones de trabajo técnico e industrial de servicio continuo.

Recomendaciones:

Instalar respetando el voltaje 220-240V~60Hz, el diámetro de tubería 1-1/4 y la profundidad compatible con su altura máxima de 180m. Se recomienda revisar la caja de control incluida, proteger el cable de 20 m y mantener limpias las conexiones de entrada, salida y cámara de aceite. Antes de operar, confirmar que el impulsor y el cuerpo de bomba estén libres de obstrucciones para conservar el caudal indicado.

Observaciones:

La bomba cuenta con motor de alambre de cobre, cuerpo de pozo de 4 pulgadas y 24 etapa que acompañan su desempeño hidráulico. Integra salida, entrada y cámara de aceite en latón, además de cuerpo de bomba en acero inoxidable para mayor resistencia. Incluye caja de control y cable de 20 m, con empaque en caja de cartón y presentación enfocada a uso continuo.

Medida: 156x14.5x21.5cm	Marca TOTAL
Peso: 27.0 kg	
Empaque: Caja de cartón	

Accesorio

Caja de control