

Bomba sumergible metálica para agua limpia 2 HP

- Cuerpo fabricado en acero inoxidable, que la hace más resistente a la corrosión.
- Con motor bobinas de cobre, de mayor durabilidad.
- Unidad de control eléctrico empotrable con botón de encendido y apagado.
- Rejilla filtradora de partículas de hasta 2.5 mm.
- Protector térmico que evita daño en el motor cuando este llegue a bloquearse.

Especificaciones

Potencia	2 HP (1500 W)
Tensión	110 V
Frecuencia	60 Hz
Velocidad	3,450 r/min
Tipo de conductor	18 X 4C AWG
Diámetro Salida	1 1/2"
Máxima profundidad	80 m
Flujo máximo	160 L/min
Altura máxima	90 m
Temperatura máxima del líquido	40°C
Ciclo de trabajo	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso
Máximo Diario	6 Horas
Largo del cable de alimentación	9 m
Altura	94 cm
Diámetro	9 cm
Peso	17 kg
Empaque individual	Caja