



## BOMBA SUMERGIBLE TIPO BALA PARA AGUA LIMPIA 2 HP



CÓDIGO: 16940

CLAVE: BOS-2LM2

### CARACTERÍSTICAS

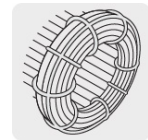
- Motor con bobinas de cobre, 2 veces mayor durabilidad
- Capacitor para mayor potencia al arranque
- Balero metálico
- Cuerpo fabricado en acero inoxidable que la hace más resistente a la corrosión
- Unidad de control eléctrico empotrable con botón de encendido y apagado
- Rejilla filtradora de partículas de hasta 1.5 mm
- Protector térmico que evita daño en el motor cuando este llegue a bloquearse

### APLICACIONES

- Para suministro con agua limpia como bombeo de pozos profundos, manantiales o sistemas de riego con sólidos de hasta 1.5 mm

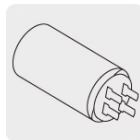
### CUIDADOS

- Retire los contaminantes pegados a la rejilla con un cepillo y detergente
- En caso que exista la posibilidad de heladas, desmonte el aparato y los accesorios, límpielos y guárdelos en un sitio protegido del frío
- El cable de alimentación no debe ser usado para bajar, subir o sujetar la bomba, si se usa de esta forma podrá dañarlo
- Asegúrese de no utilizar la bomba donde la temperatura del líquido supere los 40°C
- Si la bomba va a permanecer inactiva por un periodo prolongado es aconsejable vaciarla completamente, enjuagarla con agua limpia y almacenarla en un lugar seco
- No debe utilizarse para líquidos explosivos y corrosivos



Motor con bobinas de cobre 2x Mayor durabilidad que las de aluminio

Para agua limpia



Capacitor para mayor potencia al arranque



Balero metálico

### NORMA

- Cumple la norma NOM-003-SCFI

## ESPECIFICACIONES

<b>Potencia</b>	2 HP (1,500 W)
<b>Tensión</b>	110 V
<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>Velocidad</b>	3,450 r/min
<b>Diámetro Salida</b>	1 1/2"
<b>Máxima profundidad</b>	80 m
<b>Flujo máximo</b>	160 L/min
<b>Altura máxima</b>	80 m
<b>Ciclo de trabajo</b>	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso
<b>Máximo Diario</b>	6 Horas
<b>Altura</b>	94 cm
<b>Diámetro</b>	9 cm
<b>Peso</b>	16.3 kg
<b>Empaque</b>	Caja