

# BOMBAS SUMERGIBLES PARA AGUA LIMPIA

**SURTEK**  
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES



1

AÑO  
DE GARANTÍA

## VENTAJAS

### • TEMPERATURA

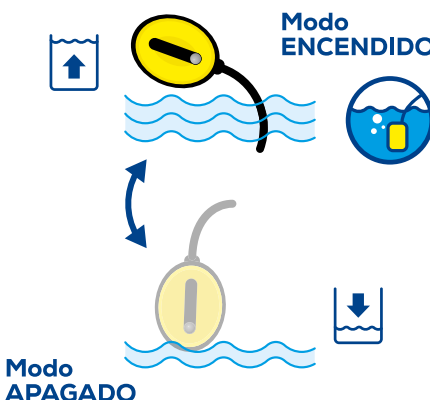
de uso máximo de 35° C.

### • MOTOR

con embobinado de cobre que alarga la vida de la bomba.

### • RECOMENDADA PARA BOMBEAR

agua limpia con partículas de hasta 0,5 milímetros en trabajos domésticos.



### INTERRUPTOR TIPO FLOTADOR

que enciende y apaga la bomba con el nivel del agua, previniendo que trabaje en seco.



**PROTECCIÓN**  
contra el agua grado IPX8 que la hace completamente sumergible.

**CUERPO PLÁSTICO**  
sellado que evita filtraciones de agua.

**CABLE**  
de alimentación de 10 m.

## USO

Diseñada para uso doméstico e industrial como en cisternas, fuentes, albercas, oxigenación y circulación de agua.

## CARACTERÍSTICAS

**• INTERRUPTOR**  
para encendido y apagado automático.

**• IMPULSOR**  
fabricado de poliamida altamente resistente y rígido.

**• SELLO MECÁNICO**  
de alta precisión fabricado en cerámica.

CÓDIGO	FLUJO MÁXIMO	DIÁMETRO DE DESCARGA	TEMPERATURA MÁXIMA	VOLTAJE-FRECUENCIA	VELOCIDAD EN VACÍO	LONGITUD DEL CABLE	PESO
<b>BSL405</b>	125 L/min	1-1/4" NPT	35 °C (95 °F)	120 V- 60 Hz	3 200 r/min	10 m	4 kg (8,81 lb)
<b>BSL407</b>	125 L/min	1-1/4" NPT	35 °C (95 °F)	120 V- 60 Hz	3 200 r/min	10 m	4,2 kg (9,25 lb)
<b>BSL410</b>	200 L/min	1-1/4" NPT	35 °C (95 °F)	120 V- 60 Hz	3 200 r/min	10 m	4,3 kg (9,47 lb)

CÓDIGO	TIPO	POTENCIA	ELEVACIÓN MAXIMA	PROFUNDIDAD MAXIMA	UNIT
<b>BSL405</b>	Para agua limpia	1/2 HP (400 W)	6 m	7 m	1
<b>BSL407</b>	Para agua limpia	3/4 HP (550 W)	6 m	7 m	1
<b>BSL410</b>	Para agua limpia	1 HP (750 W)	8,5 m	7 m	1

