

BOMBAS SUMERGIBLES PARA AGUA SUCIA

SURTEK
HERRAMIENTAS PARA PROFESIONALES



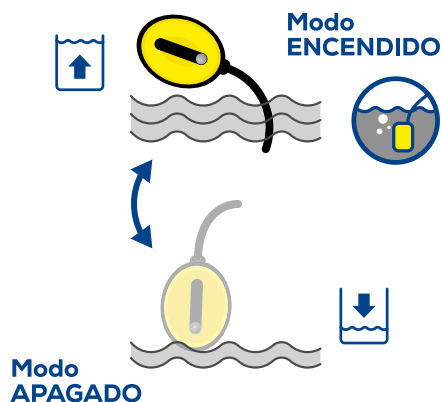
1 AÑO DE GARANTÍA

VENTAJAS

● **TEMPERATURA**
de uso máximo de 35° C.

● **MOTOR**
con embobinado de cobre que alarga la vida de la bomba.

● **RECOMENDADA PARA BOMBEAR**
agua sucia con partículas de hasta 25 milímetros en trabajos domésticos.



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

CONECTOR
para instalación de mangueras de diferente diámetro.



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	DIAMETRO DE DESCARGA	TEMPERATURA MÁXIMA	VOLTAJE-FRECUENCIA	VELOCIDAD EN VACÍO	LONGITUD DEL CABLE	PESO
BS410	167 L/min	1-1/4" NPT	35 °C (95 °F)	120 V- 60 Hz	3 200 r/min	10 m	4,4 kg (9,7 lb)
BS415	233 L/min	1-1/4" NPT	35 °C (95 °F)	120 V- 60 Hz	3 200 r/min	10 m	4,8 kg (10,58 lb)

CÓDIGO	TIPO	POTENCIA	ELEVACIÓN MÁXIMA	PROFUNDIDAD MÁXIMA	
BS410	Para agua sucia	1 HP (750 W)	8,5 m	7 m	1
BS415	Para agua sucia	1,2 HP (900 W)	9,5 m	7 m	1

