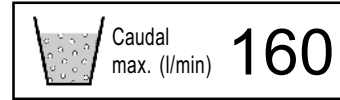
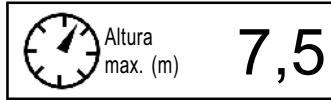


## SERIE: XKS-S

### Electrobombas sumergibles de achique



#### APLICACIONES

Electrobombas sumergibles para bombeo de aguas de drenaje que no contengan sólidos en suspensión. Listas para su uso y diseñadas expresamente para el desagüe de sótanos, garajes y otros locales inundados. Se suministran con interruptor flotante para funcionamiento en automático y rácor.

#### FUNCIONAMIENTO

**Fluido:** Aguas de achique poco cargadas  
**Temperatura máxima del líquido:** 35°  
**Profundidad máxima de inmersión:** 6 m  
**Nivel de achique:** 20 mm  
**Paso de sólidos:** 5 mm  
**Máximo número de arranque por hora:** 25

#### CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

**CUERPO BOMBA:** Acero inoxidable  
**BASE BOMBA:** Acero inoxidable  
**RODETE:** Noryl  
**EJE MOTOR:** Acero inoxidable  
**CIERRE:** Sello mecánico (lado bomba) cerámica-grafito y anillo de cierre (retén) en lado motor  
**FLOTADOR EXTERNO:** Con interruptor incorporado  
**CABLE ALIMENTACIÓN:** 10 m de cable sumergible de neopreno y enchufe Schuko

DOMESTICO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CIVIL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
AGRICOLA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

#### MOTOR ELECTRICO

Motores sumergibles con grado de protección IP68 y aislante clase B. Monofásicos 230 V - 50 Hz con condensador permanente conectado y protector térmico incorporado. Excelente refrigeración del motor que permite el funcionamiento de la bomba incluso parcialmente sumergida.

#### CONEXIONES

Ø impulsión 1 ¼ "

Modelo	Código	Potencia P2		Amp.	Peso (Kg)	Q(m³/h) (l/min)	0	1,2	2,4	3,6	4,8	6	7,2	8,4	9,6
		CV	KW				1-230V	0	20	40	60	80	100	120	140
<b>XKS-500S</b>	200966	0,67	0,5	2,2	6,3	H(m)	<b>7,5</b>	7	6,5	6	5	4	3	2	1