

Electrobombas sumergibles aguas limpias

Altura max. (m) **42**

Caudal max. (l/min) **108**

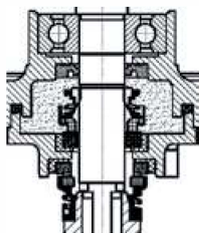
GAMA SUMERGIBLE



VETAX

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

Dimensiones (mm)		
Modelo	Altura	Ø
VETAX	425	150



CORTE VETAX

APLICACIONES

Electrobombas sumergibles multicelulares para pozos en bombeos de aguas limpias no agresivas. Ideales para el empleo en sistemas de agua pluvial y redes de riego, para bombear agua de depósitos, cisternas y pozos y para otras aplicaciones que requieran una alta presión. Se suministran con interruptor flotante para funcionamiento en automático y con racor.

FUNCIONAMIENTO

- Fluido:** Aguas limpias no agresivas
- Temperatura máxima del líquido:** 35°
- Profundidad máxima de inmersión:** 7 m
- Nivel de achique:** 50 mm
- Máximo número de arranque por hora:** 20
- Paso sólidos:** 1 mm

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- CUERPO BOMBA:** Tecnopolímero con fibra de vidrio
- BASE BOMBA:** Tecnopolímero con fibra de vidrio
- RODETE:** Noryl
- EJE MOTOR:** Acero inoxidable
- CIERRE:** Doble sello mecánico en cámara de aceite con retén
- FLOTADOR EXTERNO:** Con interruptor incorporado
- CABLE ALIMENTACIÓN:** 10 m de cable sumergible de neopreno y enchufe Schuko

MOTOR ELÉCTRICO

Motores sumergibles con grado de protección IPX8 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" - 25 mm

Modelo	Código	Potencia		Amp.	Peso (Kg)	Q(m³/h)	Caudal (l/min)											
		CV	KW				0	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,2	4,8	5,4	6,0	
VETAX-1000	205200	1,35	1	4	10,6	H(m)	42	40	39	36	33	30	25	20	14	9	2	