

Electrobombas para fuentes y estanques

Altura max. (m)	2,5	Caudal max. (l/min)	33
-----------------	------------	---------------------	-----------



APLICACIONES

Electrobombas sumergibles para fuentes y estanques de uso doméstico. Listas para su uso y especialmente concebidas para trabajar sumergidas dentro de un estanque. Incorporan filtro y se suministran con cuatro distintos tipos de bocas de salida.

FUNCIONAMIENTO

- Fluido:** Aguas de fuentes y estanques
- Temperatura máxima del líquido:** 35°
- Profundidad máxima de inmersión:** 2 m
- Máximo número de arranque por hora:** 25

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- CUERPO BOMBA:** Tecnopolímero
- BASE BOMBA:** Tecnopolímero con 4 ventosas para su fijación sobre el suelo del estanque
- HELICE:** Tecnopolímero
- 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.

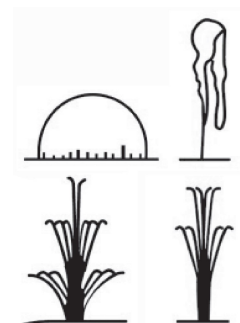
CONEXIONES

Ø impulsión **1/2"**

DOMÉSTICO	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
CIVIL	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
AGRÍCOLA	<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"/>



	A (mm)	B (mm)	L (mm)	K (mm)	H (mm)
BF	120	85	170	80	350



Modelo	Código	Potencia W	Qmax. (l/min)	Hmax. (m)	Peso (Kg)	Dimensiones embalaje (mm)	PVP €
BF 38	203880	38	25	2,0	2,2	200 x 200 x 140	83,00
BF 50	203885	50	33	2,5	2,3	200 x 200 x 140	93,00