

**BOMBAS CENTRIFUGAS PARA HIDROBAÑERA**  
**SERIE: BTP**

**CARACTERÍSTICAS:**

Bomba especialmente diseñada para operar de forma silenciosa en aplicaciones de hidro-bañeras, garantizando alta velocidad para masajes. Carcasa 100% auto-drenada, permitiendo que toda el agua se filtre cuando la hidro-bañera esté vacía. Totalmente aislada de choque eléctrico.

Por ser una bomba compacta y diseño liviano se puede instalar en áreas cercanas a la hidro-bañera.

**MATERIALES:**

Cuerpo de succión y descarga en polipropileno.

Eje motor en acero inoxidable AISI-420.

Impulsor en polipropileno.

Sello mecánico de carbón-cerámica.

Carcasa motor en aluminio L-2521.



**MOTOR:**

Asíncrono, dos polos. [60Hz; 3.450RPM]

Protección IP 55.

Aislamiento Clase F.

Servicio Continuo.

Protección térmica incorporada.

*Adaptadores para tubería PVC*



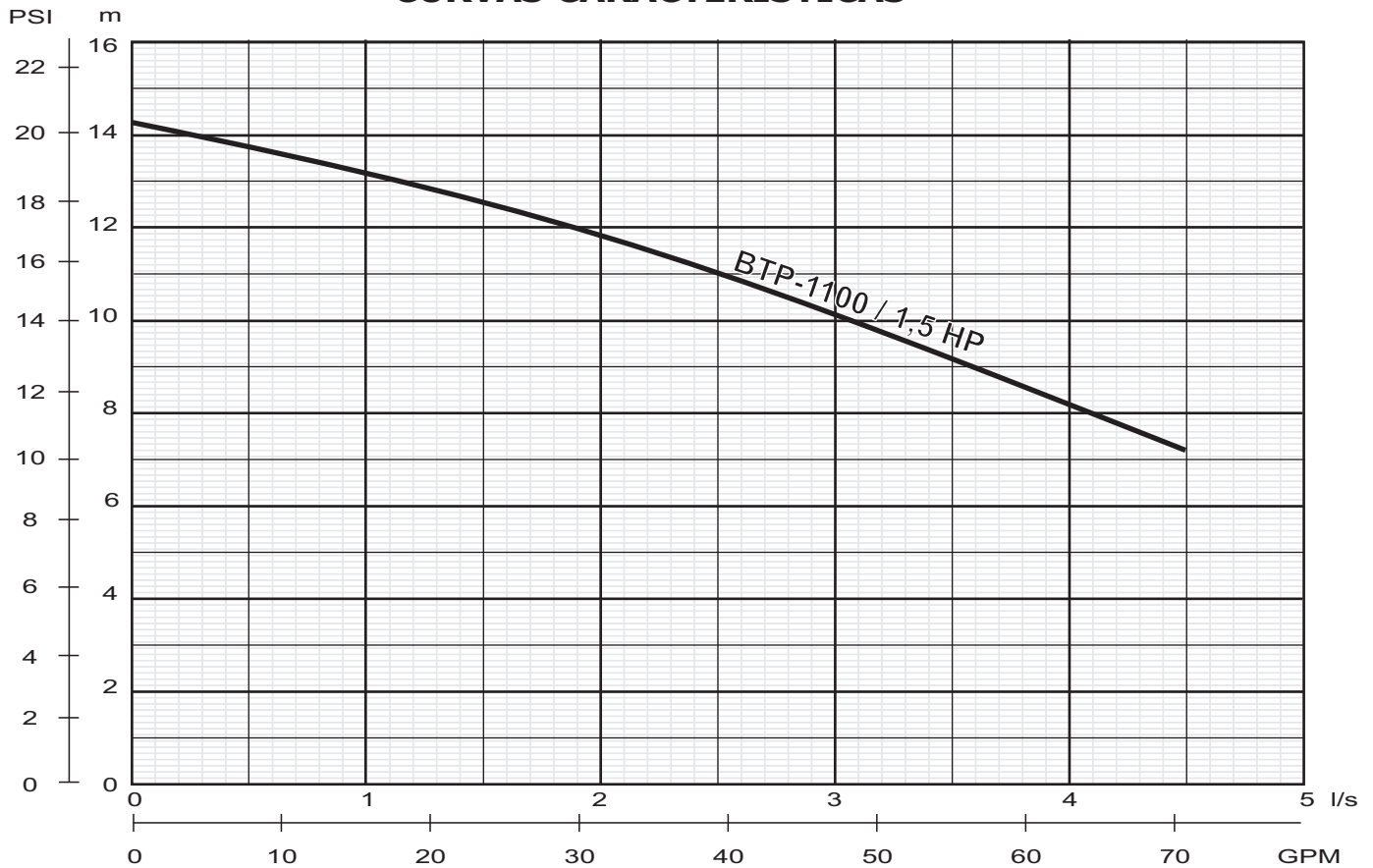
*Adaptador de succión y descarga incluidos en todos los modelos*

MODELO	HP	Voltaje Motor [V]	Amp. Carga Max. [A]	Ø Succ./Desc.
BTP-1100	1,5	1x110/220 V	10,4/5,2	2" x 2"

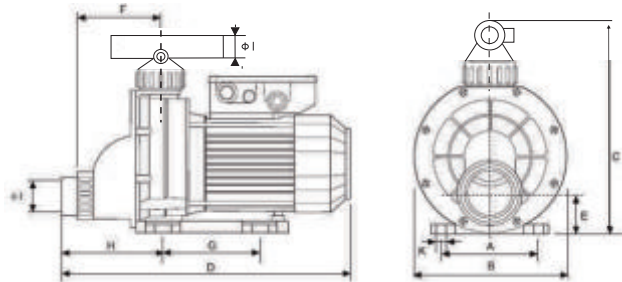
Q	[l/s]	0	1	2	3	4	5
	[GPM]	0	15,9	31,7	47,6	63,4	79,3
H[m.c.a.]		14,2	13,2	11,8	10,2	8,2	1,0

**BOMBAS CENTRIFUGAS PARA HIDROBAÑERA**  
**SERIE: BTP**

**CURVAS CARACTERÍSTICAS**



*BTP-1100*



MODELO	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]	K [mm]	PESO
BTP-1100	124	187	280	427	50	157	120	Ø50	Ø50	4-Ø9	9,1