

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



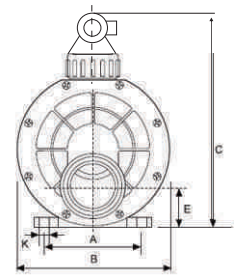
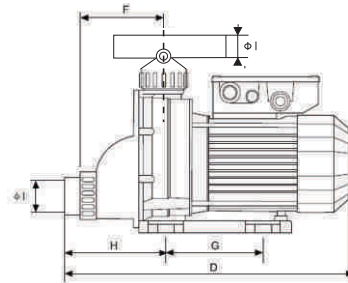
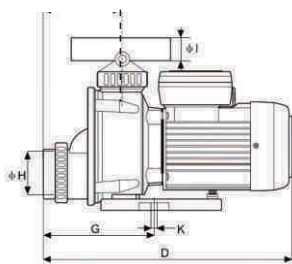
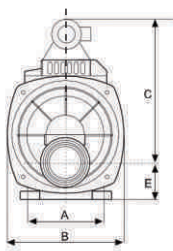
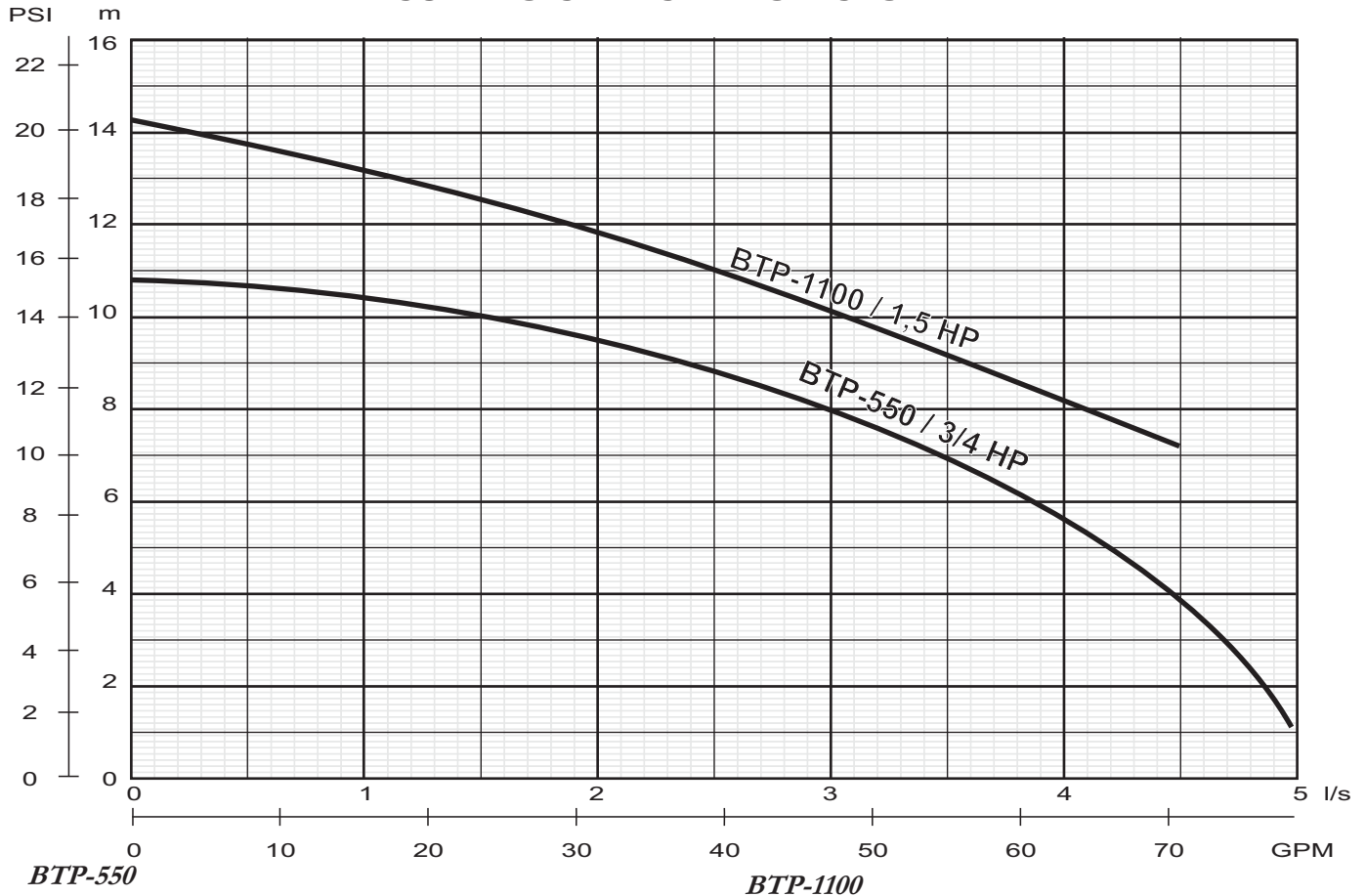
Adaptador de succión y descarga incluidos en todos los modelos

MODELO	HP	Voltaje Motor [V]	Amp. Carga Max. [A]	Ø Succ./Desc.
BTP-550	0,75	1x110 V	3,2	2" x 2"
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.]		10,8	10,4	9,6	8,0	5,6	
		14,2	13,2	11,8	10,2	8,2	1,0

BOMBAS CENTRIFUGAS PARA HIDROBAÑERA
SERIE: BTP

CURVAS CARACTERÍSTICAS



MODELO	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]	K [mm]	PESO
BTP-550	105	155	210	357	47	125	167	Ø50	Ø32	2-Ø9	5,1
BTP-1100	124	187	280	427	50	157	120	Ø50	Ø50	4-Ø9	9,1