

Bomba centrífuga multietapa para el suministro de agua, autoaspirante hasta 9m

Aplicaciones

Bombeo de aguas limpias para uso doméstico, industrial, agrícola y jardinería.
Silenciosa.
Autoaspirante hasta 9m.

Motor

Asíncrono 2 polos.
Protección IPX5.
Aislamiento clase F.
Versión monofásica con protección térmica incorporada.
Servicio continuo.

Materiales

Cuerpo bomba e impulsores en AISI 304.
Eje bomba en AISI 431.
Difusores en tecnopolímero.
Cierre mecánico.
Carcasa motor en aluminio.
Juntas en NBR/EPDM.

Rango de uso

Temperatura máxima del agua 40 °C.

Equipamiento

Sin cable.



Turbinas y cuerpo en inox



Autoaspirante hasta 9 m



Fácil mantenimiento



Silenciosa



Presión hasta 55 m

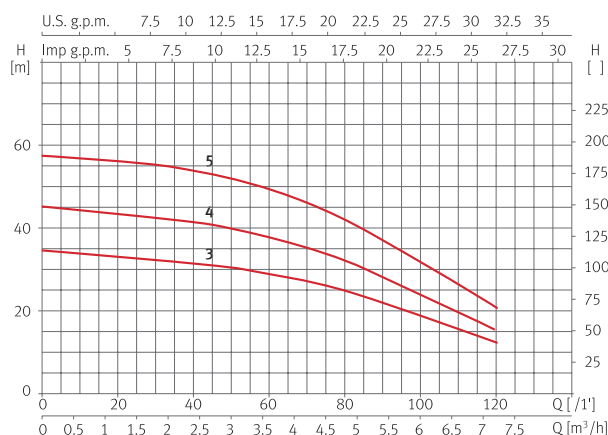


Caudal hasta 120 l/min

Tabla de características

Modelo	I [A]	P1 [kW]	P2		c [μF]	l/min m³/h	15	30	45	60	75	90	105	120	Código y PVP
	1~230V	1~	[kW]	[HP]			0,9	1,8	2,7	3,6	4,5	5,4	6,3	7,2	
Tecno 25 3	5,5	1,2	0,75	1	16	mca	33	32	31	28	26	22	17	12	97526 PVP 626€
Tecno 25 4	6,8	1,5	0,9	1,2	16		43	42	40	37	33	28	22	15	97528 PVP 675€
Tecno 25 5	7,4	1,7	1,1	1,5	30		56	55	53	48	43	37	29	20	97530 PVP 819€

Curvas de funcionamiento a 2900 rpm



Dimensión y peso

Modelo	A	B	C	D	E/F	G	H	I	J	Kg
Tecno 25 3	272	210	267	108	1"	149	196	88	Ø9	7,2
Tecno 25 4	298	237	267	108	1"	149	196	88	Ø9	9,5
Tecno 25 5	325	263	289	108	1"	149	196	88	Ø9	11

