

Bomba de Agua Sumerjible

Especificaciones

Potencia

1HP 1PHASE

Tension/Frecuencia

220V / 60 Hz

Velocidad

2850 RPM

Salida

1-1/4

Flujo Maximo

17L/min 33L/min 50L/min

Max

126M-- 105M-- 63 M--



Descripción

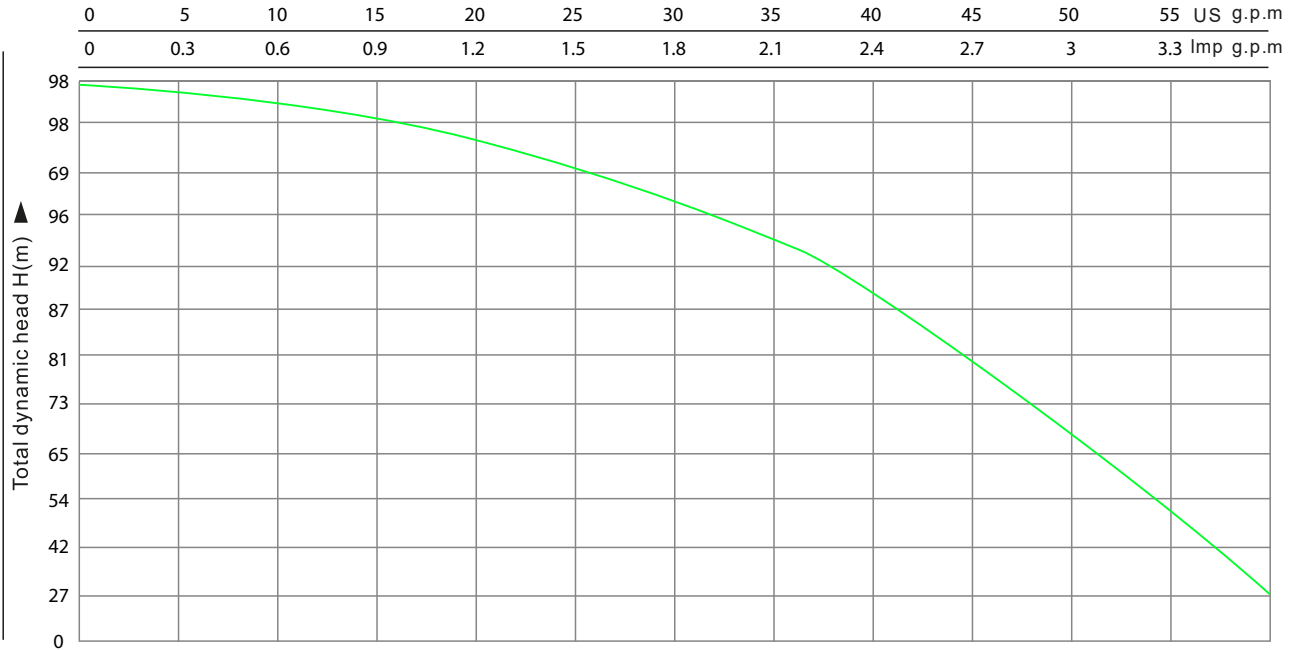
Una bomba sumergible es una bomba que tiene un impulsor sellado a la carcasa. El conjunto se sumerge en el líquido a bombear. La ventaja de este tipo de bomba es que puede proporcionar una fuerza de elevación significativa pues no depende de la presión de aire externa para hacer ascender el líquido.



Bomba Sumergible Monofásica Eléctrica

4SD2/14

1 HP



PERFORMANCE DATA 50Hz

MODEL	P ₂		DELIVERY	n ≈ 2850 1/min												
	KW	HP		Q	0	0.3	0.6	0.9	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3	3.3
3~ 380-415V			$\frac{m^3}{h}$ l/min	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	
4SD2/14	0.75	1	H(m)	98	98	69	96	92	87	81	73	65	54	42	27	