

Bomba de Agua Sumerjible

Especificaciones

Potencia

5.5HP 4.0kw

Tension/Frecuencia

220V / 60 Hz

Velocidad

2850 RPM

Salida

2

Flujo Maximo

140L/min -283L/min 420L/min

Max

54M -45M -18M



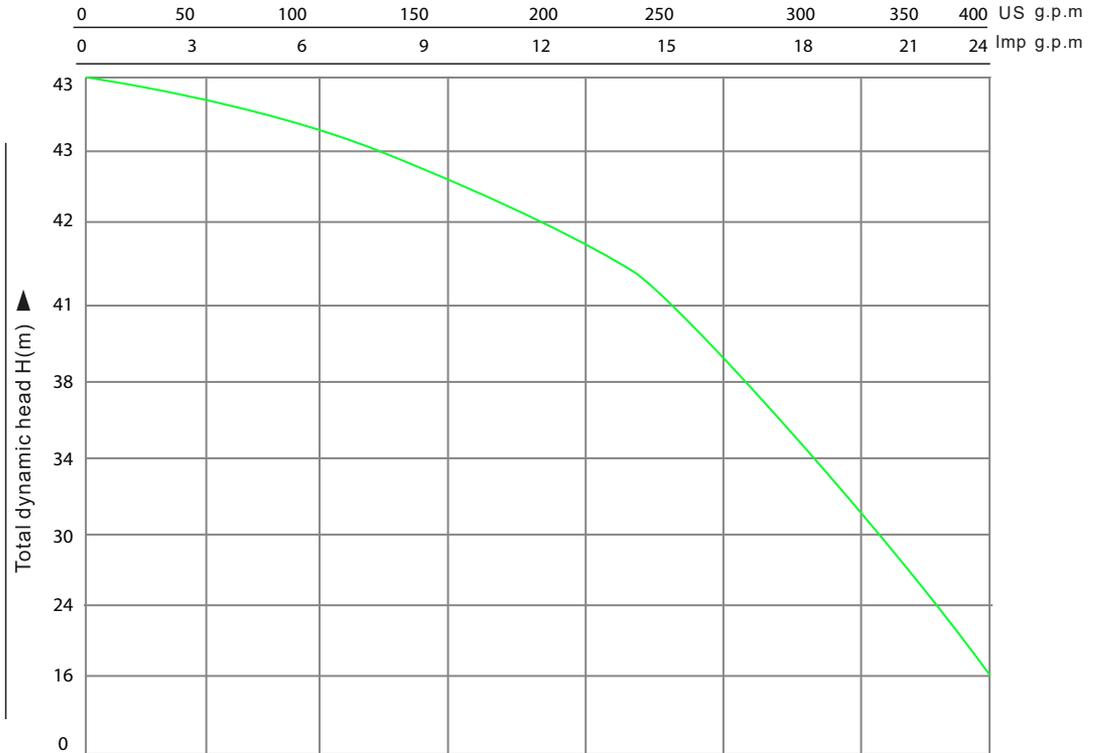
Descripción

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 Trifásica Eléctrica

6SP17/4
5 HP



PERFORMANCE DATA 50Hz

MODEL	P2		Q	DELIVERY n ≈ 2850 1/min											
	KW	HP		m ³ /h	0	3	6	9	12	15	18	21	24		
3~ 380-415V			l/min	0	50	100	150	200	250	300	350	400			
6SP17/4	2.2	5.5		43	43	42	41	38	34	30	24	16			