

## 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

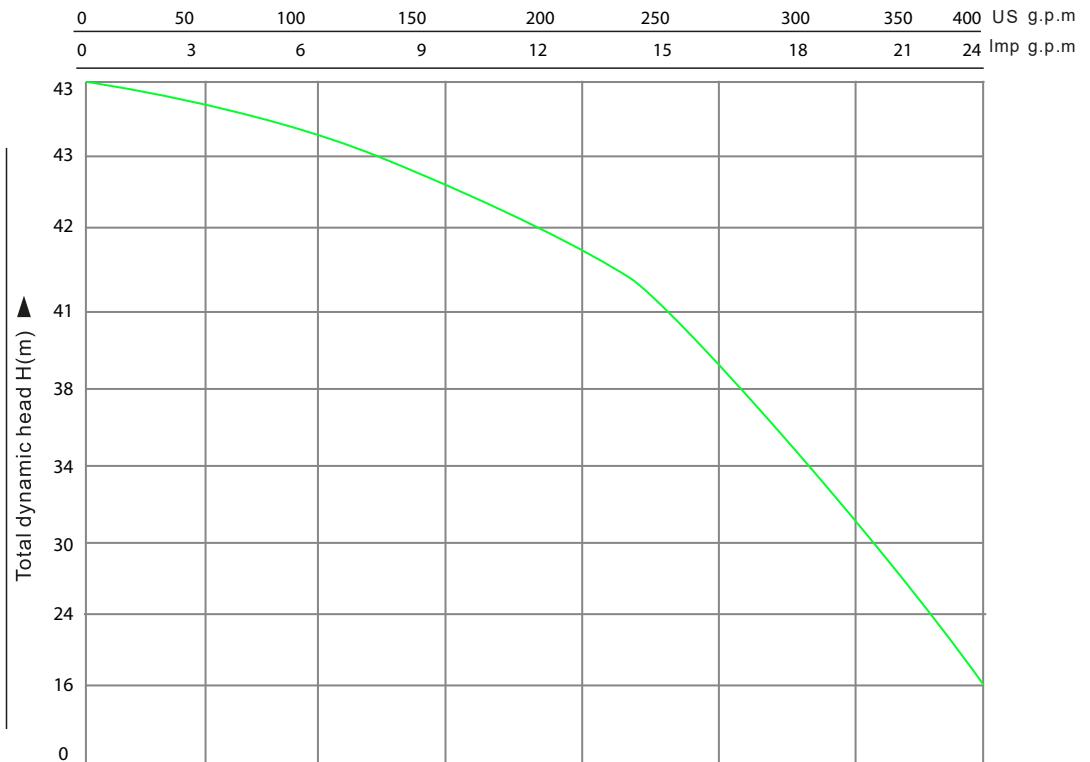
Una bomba sumergible es una bomba que tiene un impulsor sellado a la carcasa. El conjunto se sumerge en el líquido a bombear. La ventaja de este tipo de bomba es que puede proporcionar una fuerza de elevación significativa pues no depende de la presión de aire externa para hacer ascender el líquido.



# Bomba Sumergible Trifásica Eléctrica

6SP17/4

5 HP



PERFORMANCE DATA 50Hz

MODEL	P2		Q	DELIVERY n ≈ 2850 1/min											
	KW	HP		0	3	6	9	12	15	18	21	24			
3~ 380-415V			m <sup>3</sup> /h 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			