



**Características:**

1. Funcionamiento silencioso.
2. Interruptor automático integrado: La bomba funcionará cuando se consume agua y se apagará cuando el agua no esté en uso automáticamente.
3. Diseño compacto para el ahorro de espacio.
4. Durable. Fácil de instalar y desmantelar.

**Aplicaciones:**

1. Aumento de presión para calentadores de agua.
2. Aumento de presión en hogares para lavadoras, baños, cocinas, etc.

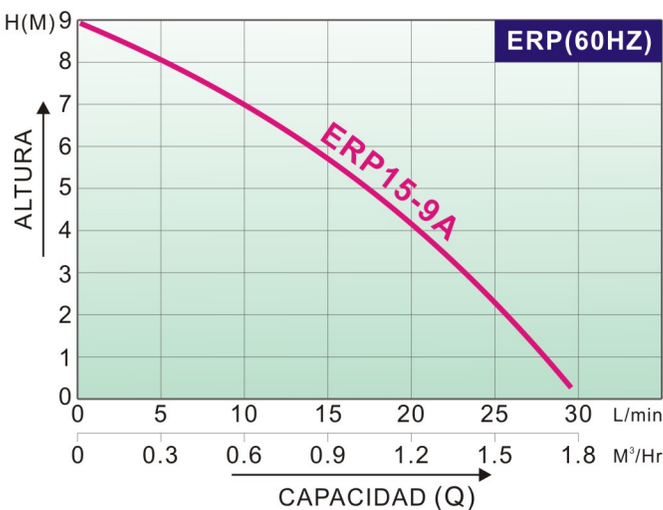
**Especificaciones:**

1. 2-polos Motor de inducción.
2. Aislamiento: H.
3. Protección: IP42.
4. Voltaje: Monofásica 110V, 220V
5. Frecuencia: 60Hz.

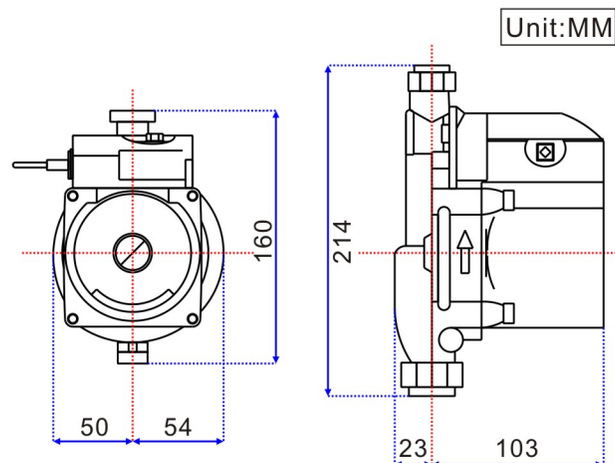
**Condiciones de Uso:**

1. Temperatura Ambiente: +0~+50°C.
2. Temperatura Líquida: +2~+60°C.
3. Usar en agua limpia sin partículas sólidas.
4. Presión de Trabajo: Máx. 6 Bar.

**Curva de Rendimiento:**



**Dimensiones:**



**Especificaciones:**

(60HZ,3500R.P.M)

Modelo	Poder w	Entrada/ Salida		Polo P	Fase ∅	Voltaje V	Corriente A	Altura Máx. M	Flujo Máx. L/MIN	Altura Nom. M	Flujo Nom. L/MIN	Peso Neto KG
		INCH	MM									
ERB15-9A	120	1/2"	15	2	1	110/220	1.0/0.5	9.0	30	7.0	10	2.5

