

# SERIE BABY

BABY8, BABY18, BABY30 Y BABY55

BOMBAS SUMERGIBLES PARA FUENTES DECORATIVAS

FICHA TÉCNICA



# SERIE BABY

BABY8, BABY18, BABY30 Y BABY55

## ESPECIFICACIONES

Las bombas BABY están diseñadas para funcionar con un consumo mínimo de energía, lo que resulta en bajos costos operativos, gracias a su tamaño compacto son ideales para aplicaciones como: fuentes, figuras de ornato o cualquier aplicación con espacios limitados.

## APLICACIONES

- En el hogar
- Oficina
- Casa de campo
- Hoteles
- Restaurantes
- Centros comerciales

## CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN

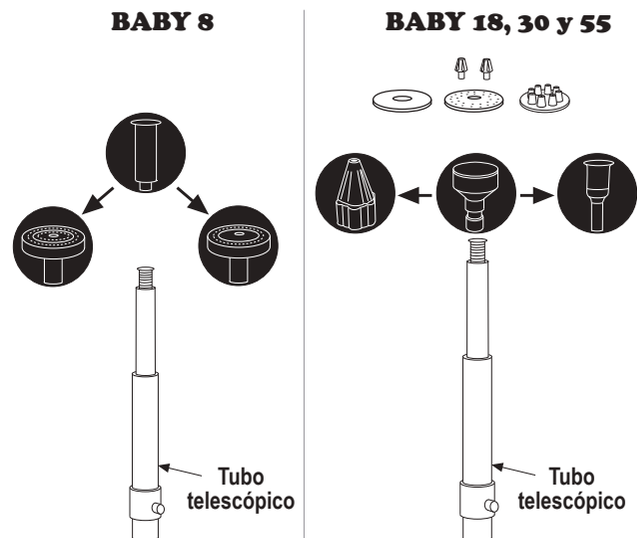
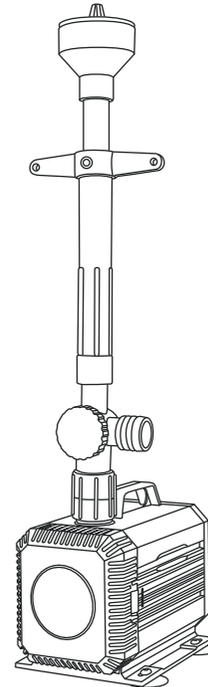
- Cuerpo de la bomba tecno polímero ABS
- Impulsor  
BABY8 y BABY18 en Nylon®  
BABY30 y BABY55 en Poliformaldehido (POM)
- Eje de la bomba fabricado en cerámica.
- Boquillas:  
BABY8 en polipropileno (PP) + tecnopolímero ABS  
BABY18, BABY30 y BABY55 en tecnopolímero ABS
- Tubo telescópico en tecnopolímero ABS

## MOTOR

- Asíncrono, dos polos
- Protección IP 68
- Aislamiento clase E
- Trabajo continuo

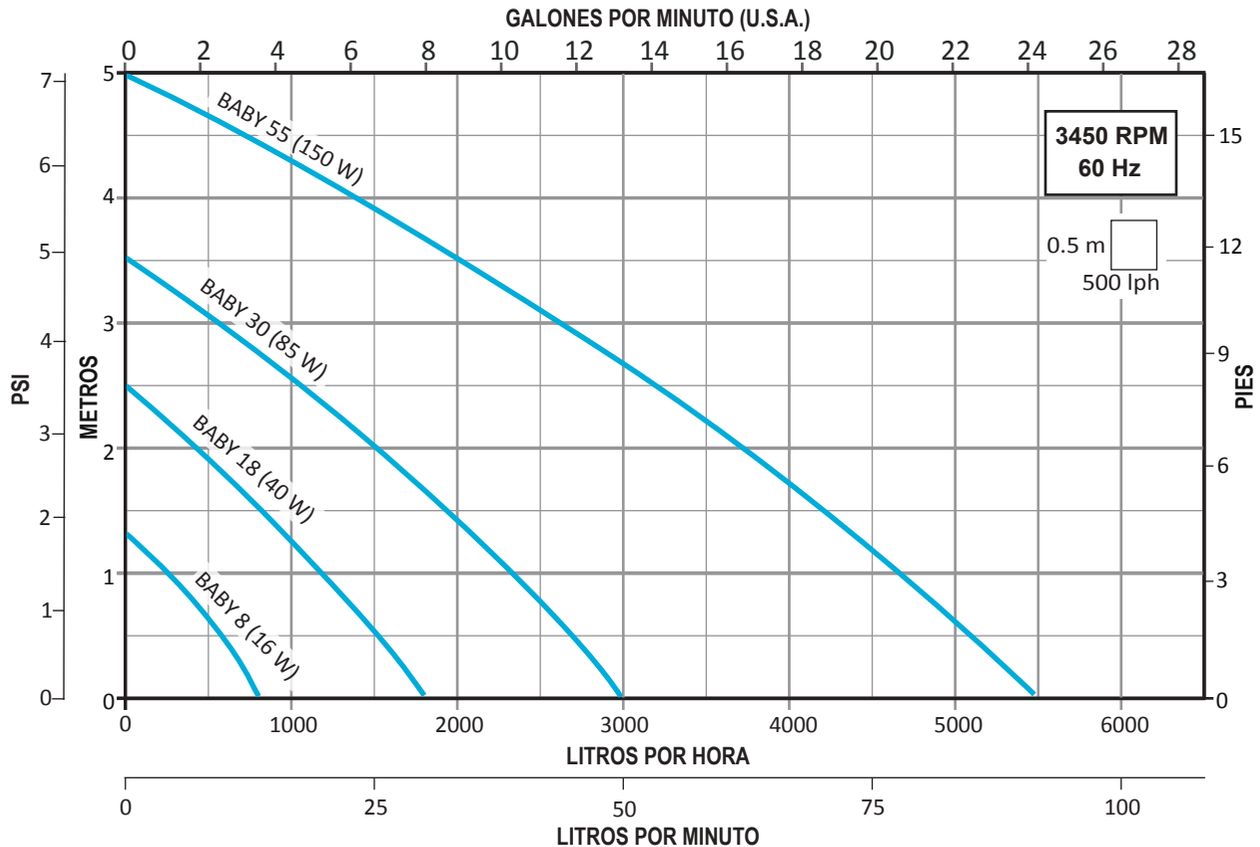
## CARACTERÍSTICAS DE OPERACIÓN

Temperatura del líquido (°C): Mín.: 4 - Máx.: 35





## CURVAS DE OPERACIÓN



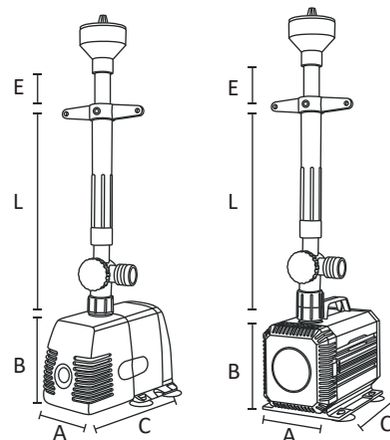
## TABLA DE ESPECIFICACIONES

CÓDIGO	WATTS	FASES X VOLTS	CARGA MÁXIMA (m)	GASTO MÁXIMO (lph)
BABY8	16	1 x 127	1.3	800
BABY18	40		2.5	1,800
BABY30	85		3.5	3,000
BABY55	150		5	5,500

## DIMENSIONES Y PESOS

Dimensiones en mm

CÓDIGO	BOMBA			TUBO TELESCÓPICO		PESO (kg)
	A	B	C	L	E	
BABY8	105	75	75	170	265	1.4
BABY18	145	105	105	290	420	2.3
BABY30	155	120	105	290	420	2.7
BABY55	180	130	110	290	420	3.9





Serie **Baby**

**1**  
DE AÑO  
DE GARANTÍA



BABY 8



BABY 18



BABY 30



BABY 55



**BOMBAS SUMERGIBLES  
PARA FUENTES DECORATIVAS**

