

# LittleGIANT®

## BOMBA PERIFÉRICA SERIE PG



\* 1 AÑO A PARTIR DE LA FECHA DE INSTALACIÓN O HASTA 2 AÑOS DESDE LA FECHA DE FABRICACIÓN.

La Serie PG es ideal para instalaciones domésticas con tanque hidroneumático, pequeños sistemas de riego y elevación de agua a tanques en altura.



Franklin Electric

franklinwater.cl



## SERIE PG

### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Bomba periférica con inserto de acero inoxidable para evitar atascamiento.
- Eje de acero inoxidable para prolongar su vida útil.
- Motor cerrado enfriado por aire con protección térmica integrada, bobina de cobre.
- Certificaciones internacionales (CE, TÜV-GS).



\* 1 AÑO A PARTIR DE LA FECHA DE INSTALACIÓN O HASTA 2 AÑOS DESDE LA FECHA DE FABRICACIÓN.

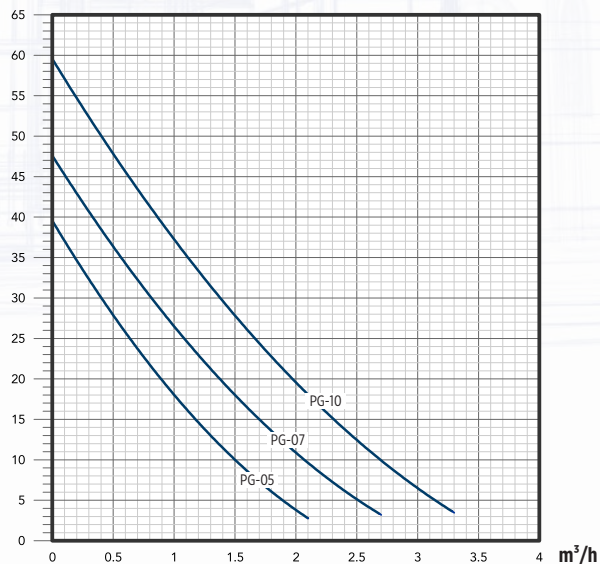
### INFORMACIÓN DE PEDIDO

SERIE	MODELO	SUCC/DESC	VOLTS	HP	FASES	NO. PARTE
PG	PG-05	1"	220V	0,5	1	8850850000
	PG-07			0,75		8850850005
	PG-10			1		8850850010

### RENDIMIENTO

MODELO DE BOMBA	POTENCIA MOTOR		Q= CAUDAL												
	kW	HP	l/min	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55
			m³/h	0	0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3	3,3
PG-05	0,37	0,5	H= Altura en m	39	33	26	20	14	10	6	3	-	-	-	-
PG-07	0,55	0,75	48	41	34	28	23	18	14	10	6	3	-	-	
PG-10	0,75	1	60	52	45	39	33	28	23	18	14	10	6	3	

METROS



### ESPECIFICACIONES

TEMPERATURA MÁXIMA DEL LÍQUIDO	40° C
PROTECCIÓN DEL MOTOR	IP44
AISLAMIENTO DEL MOTOR	Clase B
PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO	6 bar

### MATERIALES

CUERPO DE BOMBA	Hierro fundido
IMPULSOR	Latón
BOBINA DEL MOTOR	Cobre