

Bomba Jet Cabezal de Hierro

CLAVE	MODELO	POTENCIA HP W	MOTOR	H. MÁXIMA m	RANGO OPERACIÓN H(m) Q(l/min)		CONEXIONES SUCC. DESC.		DIMENSIONES mm	PESO
2504	SGJW37	½ 370	127V~60Hz 1F	32	30÷10	10÷40	NPT 1" NPT 1"	360 x 160 x 180	9 Kg	
2505	SGJW55	¾ 550		40	38÷13	16÷40			440 x 180 x 210	16.5 Kg
2506	SGJW75	1 750		46	44÷15	20÷84		17.5 Kg		
2507	SGJW110	1½ 1100		52	50÷20	20÷88		18 Kg		

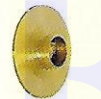
MOTOR CON PROTECCIÓN TÉRMICA



EMBOBINADO DE COBRE 100%



PARA AGUA LIMPIA (LIBRE DE SÓLIDOS)

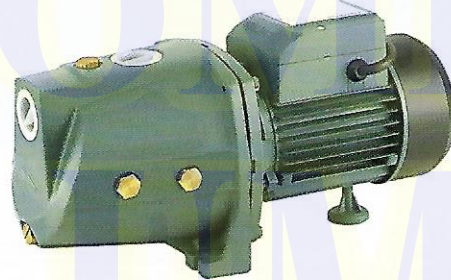


IMPULSOR DE BRONCE 100% MAYOR RESISTENCIA

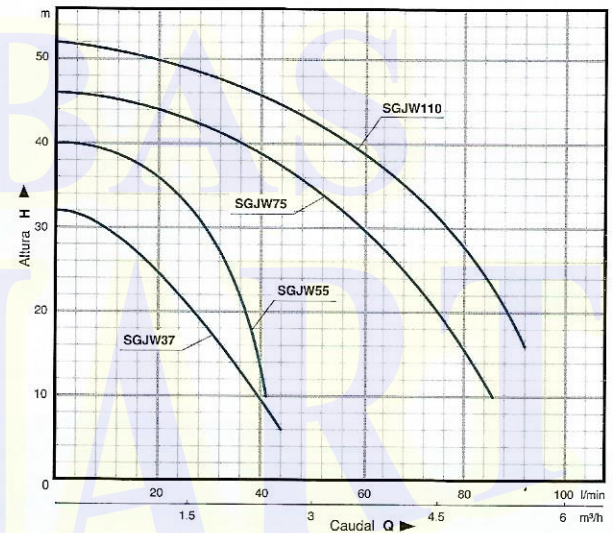


SUCCIÓN MÁXIMA

7 MTS



*Impulsor en Bronce. *Cabezal en Hierro Fundido.
*Patente No. 26955.



Refacciones para Mantenimiento y Reparación

BOMBA MODELO	BALEROS		SELLO MECÁNICO		CAPACITOR		IMPULSOR		VENTILADOR	
	MODELO	CLAVE	MODELO	CLAVE	MODELO	CLAVE	MODELO	CLAVE	MODELO	CLAVE
SGJW37	6201 2RZ	4021	LM301-12ABPC	4501	CBB60/T/16uf/250V	0807	YL141	7141	VEN-1	1921
SGJW55	6202 2RZ	4022	LM104-14ABPC	4512	CBB60/T/30uf/250V	0811	YL142	7142	VEN-2	1922
SGJW75					CBB60/T/40uf/250V	0814	YL143	7143		
SGJW110					CBB60/T/50uf/250V	0816	YL144	7144		