

Bomba para agua

CLAVE	MODELO	POTENCIA		MOTOR	H. MÁXIMA m	RANGO OPERACIÓN		CONEXIONES		DIMENSIONES mm	PESO
		HP	W			H(m)	Q(l/min)	SUCC.	DESC.		
2501	SH250	½	370	127V~60Hz 1F	22	20÷6	18÷78	NPT 1"	NPT 1"	280 x 170 x 220	9 Kg
2502	SH450	¾	550		26	24÷8	21÷90				12 Kg
2503	SH500	1	750		32	30÷10	17÷100				13 Kg

MOTOR CON  **PROTECCIÓN TÉRMICA**



EMBOBINADO DE COBRE 100%



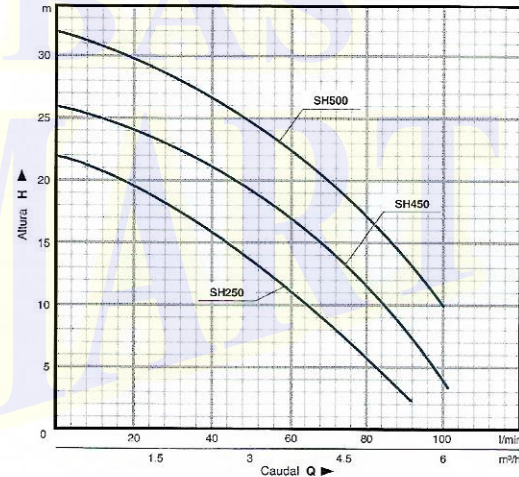
PARA AGUA LIMPIA (LIBRE DE SÓLIDOS)



IMPULSOR DE BRONCE 100% MAYOR RESISTENCIA



*Impulsor en Bronce
*Patente No. 23902.



Refacciones para Mantenimiento y Reparación

BOMBA MODELO	BALEROS		SELLO MECÁNICO		CAPACITOR		IMPULSOR		VENTILADOR	
	MODELO	CLAVE	MODELO	CLAVE	MODELO	CLAVE	MODELO	CLAVE	MODELO	CLAVE
SH250	6201 2RZ	4021	LM301-12ABPC	4501	CBB60/C/30uf/250V	0713	YL151	7151	VEN-1	1921
SH450	6202 2RZ	4022	LM108-14ABPC	2032	CBB60/T/40uf/250V	0814	YL152	7152	VEN-2	1922
SH500					CBB60/T/50uf/250V	0816	YL153	7153		
CPm170	6204 2RZ	4024	LM103-14ABPC	2022	CBB60/T/80uf/250V	0722	YL162	7162	VEN-3	1923