



GEOBOMBAS
TECNOLOGÍA PARA FLUIDOS

Serie S

Bombas Centrífugas No Corrosivas



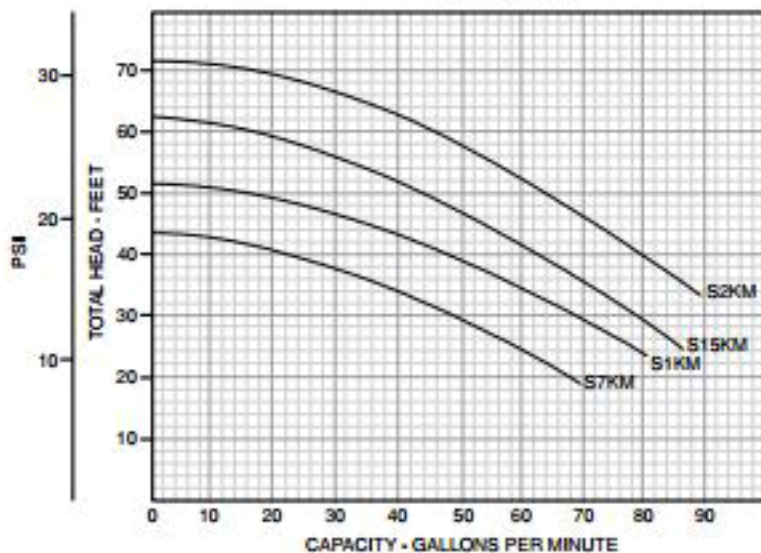
FPS

S series

Esta bomba centrífuga con succión final es adecuada para usarse con agua salada, transferencia de químicos (favor de consultar en fábrica la compatibilidad química específica) y para otras aplicaciones de bombeo relacionadas con sustancias corrosivas.

Características:

- Construcción plástica no corrosiva de alta tecnología. Todos los componentes metálicos que entran en contacto con el líquido son de acero inoxidable.
- El eje del motor está completamente aislado de cualquier contacto con el líquido bombeado.
- El sello mecánico tiene caras de carbón y cerámica. Todas las otras partes son de caucho buna-n y de acero inoxidable.
- La bomba requiere estar cebada para su funcionamiento y evitar daños en el sello mecánico.
- El sello de ojo flotante del impulsor maximiza la eficiencia de la bomba mejorando el flujo y la presión.
- Acepta conexión estándar de 1-1/2" ó tubo roscado macho de 1-1/2". Las conexiones se deben ordenar por separado.
- La catalogación de la Agencia CSA y UL no aplican para ninguna otra aplicación distinta de aplicaciones para agua.



Información de Pedido

BOMBAS CENTRIFUGAS TERMOPLASTICAS SERIE "S"						
Serie	Succión x Descarga	Modelo	HP	Voltaje	Bomba	
					No. de Orden	Peso
S	1-1/2" x 1-1/2" MNPT	S7KM	3/4	115	94028263	22
		S1KM	1	115	94028271	24
		S15KM	1-1/2	115	94028289	26
		S2M	2	115/230	94028297	35
El kit de accesorios tiene (2) Mitades-Unión de conexión roscadas x deslizamiento de 1-1/2"					31175608	1

Nota: El juego de mitades de conexión se debe adquirir por separado.



Franklin Electric