



Serie SWJ

- Su construcción en plástico no corrosivo
- Su diseño de boquilla en línea reemplazable maximiza la eficiencia hidráulica y facilita el mantenimiento
- Motor monofásico multivoltaje de 115/220V para adaptarse mejor a diferentes tipos de instalaciones
- Motor apegado a norma americana con alto factor de servicio y fácil mantenimiento
- Para prevenir obstrucciones, el inyector de la bomba cuenta con una rejilla autolimpiadora
- Succión de 1-1/4" y descarga de 1"

Selección de tanques dependiente de tipo de salidas

Salidas	Bomba Sugerida		Tanque 3 min	Tanque 5 min
	30 - 50 PSI	40 - 60 PSI		
2 a 6	0.5	0.5	20 gal	40 gal
3 a 9	0.75	0.75	40 gal	60 gal
10 a 15	1	1	60 gal	80 gal

Aplicaciones:

- Presurización en aplicaciones con hidroneumáticos
- Suministro doméstico y/o comercial ligero de agua
- Distribución de agua
- Presurización en redes cerradas
- Oficinas
- Bombeo de hidromasajes
- Aplicaciones en lugares cercanos a la playa

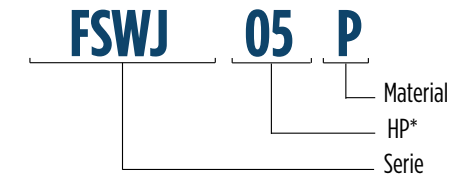


Tabla de Rendimiento

SUCC/DESC	HP	Volts	Flujo (Caudal)							Modelo	No. de Parte	
			LPM	GPM	4	8	12	20	28			40
1.25" x 1"	1/2	115/230	-	42	40	36	33	28	-	-	FSWJ05P	91090005
	3/4		-	48	46	44	42	38	32	-	FSWJ07P	91090007
	1		-	48	46	44	42	38	32	-	FSWJ1P	91093010

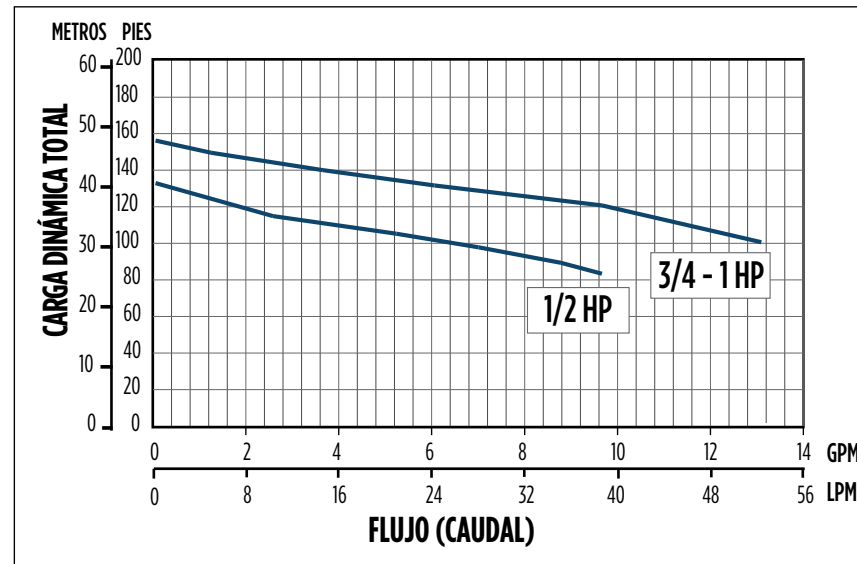


Desglose de Modelo:



* HP: 1/2 hp: 05, 3/4 hp: 07, 1 hp: 1

Curva de Rendimiento de la Serie SWJ



1 HP

