

FPS

BOMBAS DE CISTERNA SERIE C1

Las bombas de cisterna Serie C1 están diseñadas para aplicaciones de aguas grises o efluentes pre-filtradas proporcionando alto desempeño y larga vida útil. Su diseño único de succión inferior permite una extracción máxima de fluidos en niveles bajos sin comprometer la durabilidad del sistema o necesitar de un inductor de flujo.



APLICACIONES

- Bombeo de agua gris
- Bombeo de agua efluente pre filtrada
- Proyectos de recuperación de agua tales como bombeo de agua pluvial en tanques
- Aireación u otras aplicaciones de fuentes o estanques
- Bombeo para agricultura y ganado



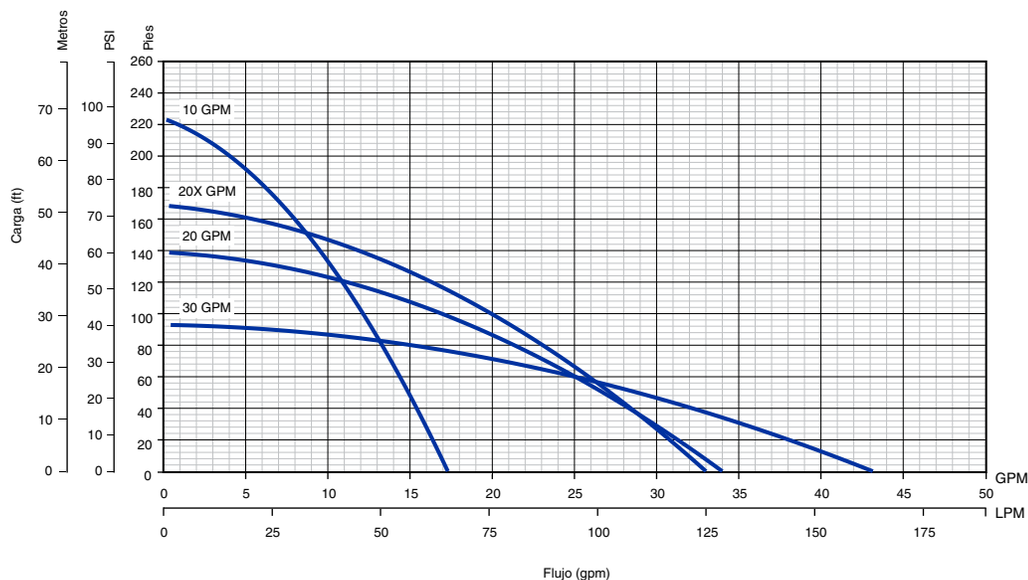
BOMBAS DE CISTERNA SERIE C1

CARACTERÍSTICAS

- Diseño de succión inferior
- Diseño robusto de la descarga en termoplástico que es resistente y no se rompe durante la instalación u operación
- Cubierta de una sola pieza que la hace una unidad compacta mientras asegura una operación silenciosa y auto enfriable
- Componentes hidráulicos moldeados en termoplásticos de alta calidad
- Diseño hidráulico optimizado que da un rendimiento superior y un consumo eléctrico moderado
- Todos los componentes en metal están hechos en acero inoxidable para resistencia a la corrosión
- Disponible con un motor de alta calidad en 115V o 230V, ½ hp
- Flujos de 10, 20 y 30 gpm, con una presión máxima de válvula cerrada arriba de 100 psi
- Cable sumergible de uso rudo SJ00W, de 10 pies y 600 V

RENDIMIENTO

CURVA DE RENDIMIENTO DE LA FAMILIA SERIE C1



INFORMACIÓN DE PEDIDO

| GPM | HP | Volts | Etapas | No. Modelo | No. Orden | Largo (in.) | Peso (lbs.) |
|-----|-----|-------|--------|------------------|-----------|-------------|-------------|
| 10 | 1/2 | 115 | 7 | 10C1-05P4-2W115 | 90301005 | 26 | 17 |
| | | 230 | 7 | 10C1-05P4-2W230 | 90301010 | 26 | 17 |
| 20 | | 115 | 5 | 20C1-05P4-2W115 | 90302005 | 25 | 16 |
| | | 230 | 5 | 20C1-05P4-2W230 | 90302010 | 25 | 16 |
| 20X | | 115 | 6 | 20XC1-05P4-2W115 | 90302015 | 26 | 17 |
| | | 230 | 6 | 20XC1-05P4-2W230 | 90302020 | 26 | 17 |
| 30 | | 115 | 4 | 30C1-05P4-2W115 | 90303005 | 25 | 16 |
| | | 230 | 4 | 30C1-05P4-2W230 | 90303010 | 25 | 16 |

Nota: Todas las unidades tienen cables SJ00W de 10 pies de largo.