

Informe de Puesta en Marcha

1556000B

SERIE COMERCIAL

Todas las partes deben conservar una copia de este informe para resolver posibles problemas en el futuro o para usarla como referencia. Se debe completar este formulario dentro de los 30 días y se lo debe devolver a Liberty Pumps para validar la garantía.

correo electrónico: Support@LibertyPumps.com

web: www.LibertyPumps.com/wp/dom/Services/Warranty/Commercial-Series-Startup-Form

Información del proyecto

Nombre del trabajo:

Instalación:

Dirección:

Contratista de instalación:

Fecha de instalación:

Persona de contacto:

Teléfono de contacto:

Teléfono:

Ingeniero:

Nombre del distribuidor:

Dirección del distribuidor:

Persona de contacto:

Teléfono de contacto:

Número de la oficina de correo:

Información de puesta en marcha

Técnico de puesta en marcha:

Fecha de puesta en marcha:

Aplicación de la bomba:

Otros presentes:

Ingeniero

Operador

Contratista (otro)

Información de la bomba

Bomba 1

Añadir 2ª bomba

Número de modelo:

Número de serie:

Código de fecha:

Tensión clasificada:

Información de la bomba**Bomba 1**

Amperios a carga plena:

Fase:

Hz:

HP:

Sumergimiento mínimo:

Verifique lo siguiente antes de la puesta en marcha

¿Estaba el equipo en buen estado al llegar?

¿Los forros de los cables estaban en buen estado?

¿El operador tiene el manual de instalación de la bomba?

¿Se ha informado al operador sobre la garantía?

¿Se instaló la válvula de retención operativa después de la descarga de la bomba?

¿La tensión eléctrica suministrada coincide con la placa de identificación?

¿Las clasificaciones actuales en los relés y fusibles en el controlador coinciden con los amperios a plena carga en la placa de identificación?

¿La bomba está conectada correctamente?

¿Está la cuenca libre de residuos?

¿El impulsor gira libremente?

¿La bomba gira en la dirección correcta cuando se energiza?

¿Los sólidos del sistema son lo suficientemente pequeños como para pasar a través de la bomba?

Si está en el riel guía, ¿la bomba está asentada correctamente?

¿El riel guía es vertical y está conectado?

Si tiene tubería rígida, ¿el elevador está sometido a una tensión excesiva?

Información del sistema de control

Fabricante:

Clasificación de
amperios:

Número de modelo:

Número de serie:

¿Protección contra sobrecarga presente?

¿Se ajustó la sobrecarga según las especificaciones de la bomba?

¿Se conectó y ajustó el relé del sensor de humedad?

¿Los cables del termostato se conectaron correctamente a los relés o al controlador?

¿Hay un disyuntor?

Si el sistema de control no es estándar, proporcione un esquema de cableado con este informe.

Información de la instalación

1 Fase

Bomba 1

Tensión de bomba apagada, L1 L2:

Tensión de bomba encendida, L1 L2:

Amperios de bomba encendida, L1 L2:

3 Fases

Bomba 1

Tensión de bomba apagada, L1 L2:

Tensión de bomba apagada, L1 L3:

Tensión de bomba apagada, L2 L3:

Tensión de bomba encendida, L1 L2:

Tensión de bomba encendida, L1 L3:

Tensión de bomba encendida, L2 L3:

Amperios de bomba encendida, L1:

Amperios de bomba encendida, L2:

Amperios de bomba encendida, L3:

Verifique lo siguiente después del arranque

¿Los flotadores funcionan correctamente?

¿Está la bomba completamente sumergida en el apagado?

¿Es excesivo el ruido de la bomba?

¿La bomba parece proporcionar un caudal o presión adecuados?

¿Funciona correctamente la alarma de alto nivel?

Si es una instalación duplex, ¿funcionan ambas bombas correctamente?

Si es una instalación duplex, ¿funcionan correctamente la bomba principal, la bomba de reserva y la alterna?

Información funcional

Prueba funcional:

Método:

Comentarios adicionales:

Representante del usuario final que presenció la puesta en marcha

Nombre:

Fecha:

Certifico que este informe es correcto. (Firma del usuario final)

Firma:

Todas las partes deben conservar una copia de este informe para resolver posibles problemas en el futuro o para usarla como referencia.

Se debe completar este formulario dentro de los 30 días y se lo debe devolver a Liberty Pumps para validar la garantía.

teléfono: 1-800-543-2550

fax: 1-585-494-1839

Formulario de correo electrónico a:
support@LibertyPumps.com