

El conjunto de productos OilSafe® para la gestión de la lubricación es la elección confiable para un almacenamiento, transferencia e identificación seguros y eficientes para ayudarlo a establecer las mejores prácticas en su trabajo. Cada paso se codifica con colores para eliminar el riesgo y los errores humanos, simplificando el mantenimiento mientras prolongan la vida útil de su equipo que mantiene funcionando su negocio.

LA SOLUCIÓN ESCALABLE.

PARA UNA SALA DE

LUBRICACIÓN MODERNA.



SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO DE LUBRICACIÓN LUSTOR™

Los mejores programas de lubricación dependen de los métodos para almacenar, transferir y aplicar los lubricantes a su valioso equipo; y el primer paso para ayudar a garantizar que entre aceite limpio a su equipo, es filtrarlo a un nivel aceptable. Los sistemas Lustor le dan los beneficios de almacenamiento y dispensación en los que confía, en unidades rentables, compactas y expandibles. Diseñados para proteger cada litro de aceite de las condiciones ambientales, los sistemas Lustor combinan el almacenamiento, la filtración y la identificación adecuados para crear un flujo de trabajo eficiente y organizado. Esto asegura que sus lubricantes permanezcan secos y libres de contaminantes antes de entrar a su equipo; ahorrándole tiempo y dinero.

Configuraciones del Sistema

Se ofrecen tres configuraciones diferentes para ajustarse a sus necesidades y requisitos de aplicación.



MONTADO EN LA PARED (SIN DEPÓSITO)



65 GALONES (250 LITROS)



130 GALONES (500 LITROS)

¿POR QUÉ CONFIAR EN LOS SISTEMAS LUSTOR™?

Ideal para todas las plantas de mantenimiento y salas de lubricación

BENEFICIOS

- Compacto y expandible
- Rentable
- Lugar de trabajo limpio y organizado
- Aumenta la seguridad ambiental del trabajo
- Evita la contaminación cruzada
- Mejora la calidad del lubricante
- Baja los costos del lubricante y del mantenimiento
- Menos tiempo muerto del equipo
- · Aumenta la productividad





- Poli-tanque resistente a los impactos
 - Protege a los lubricantes de la luz del sol y no se oxida ni reacciona con los productos químicos de los lubricantes
- Bomba neumática de alta resistencia (3:1 bomba aire/aceite)
- Filtración de 3 vías (filtro de 10 micrones)
- Medidor de consumo de aceite
- Grifo dispensador con apagado automático
- Indicador del nivel de aceite
- Bandeja de goteo
- Kit de manguera de transferencia del bidón
- Kit de adaptador del bidón (con número de parte LST0310)
- Respirador desecante para bloquear el polvo y la humedad

ACTUALIZACIONES / ACCESORIOS OPCIONALES.

- Etiqueta de identificación del fluido personalizable (para el frente del sistema)
- Filtro de 3 ó 20 micrones
- Bomba neumática 5:1
- Contención de derrames Lustor Número de parte LSTSCP
- Conexiones rápidas de color
- Paleta para derrames IBC





¿CÓMO TRABAJAN LOS SISTEMAS LUSTOR™?

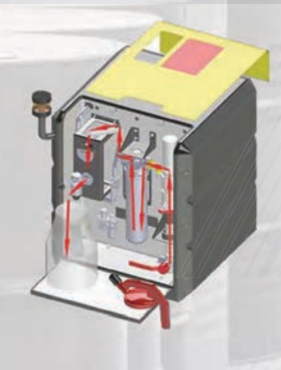


MODO 1

- Transferir el aceite del bidón a la unidad.
- Primer filtración mientras se transfiere.

MODO 2

- Filtración en circulación en la unidad.
- Filtración en circulación en línea.
- Segunda filtración.





MODO 3

- Filtración antes de la dispensación al contenedor de transferencia OilSafe.
- Tercera filtración.



LOS SISTEMAS LUSTOR™







MONTADO EN LA PARED (SIN DEPÓSITO)

188 mm - 7.47 pulg 288 mm - 11.28 pulg

29.25 pulg

565 mm - 22.25 pulg



700 mm - 27.6 pulg



288 mm 450 mm - 17.76 pulg 11.28 pulg



1. Respirador desecante

2. Poli-tanque

3. Filtro de aceite

4. Bomba de aceite

operada por aire 5. Suministro de aire

700 mm - 27.6 pulg





6. Bandeja de goteo

8. Indicador de aceite

7. Grifo dispensador de aceite

9. Nivel de aceite en el tanque

10. Conexión rápida macho

288 mm 700 mm - 27.6 pulg 11.28 pulg

65 GALONES (250 LITROS)

130 GALONES (500 LITROS)

IMPULSE SU SALA DE LUBRICACIÓN





Para minimizar aún más la contaminación cruzada al almacenar y transferir sus lubricantes, combine su sistema de almacenamiento de lubricación Lustor™ con un contenedor de transferencia codificado con colores OilSafe, bidón y tapa, kit de etiquetado del bidón y etiqueta de identificación de fluidos. Solo tiene que designar un conjunto por cada lubricante y etiquetar todo el equipo con la identificación adecuada.

Contenedores de transferencia codificados con colores OilSafe con identificación de fluidos

Los contenedores de transferencia de flujo preciso eliminan los derrames y los retardos.

- Tapas robustas en 5 tamaños/estilos con válvulas de entrada de aire de botón y boquillas de giro rápido para un bombeo y vertido rápido y suave.
- Bidones completamente intercambiables, resistentes y cómodos de manejar en 5 tamaños.
- Kits de etiquetado del bidón diseñados para coincidir y ajustar la tapa con el bidón y proteger la etiqueta de identificación del fluido.

• Las etiquetas de identificación del fluido personalizadas identifican con precisión los fluidos desde el almacenamiento, al

contenedor intermedio, al punto de uso.



Tapa de transferencia- 5 tamaños/ estilos (Rechoncha, Elástica, Pequeña, de Servicio, de Almacenamiento)

Etiqueta personalizada de fluidos

Bidón - 5 tamaños (1.5, 2, 3, 5, 10 litros/cuartos de galón)

Disponible en 10 colores diferentes -

Tapa de transferencia, Kit de etiquetado del bidón, Etiqueta personalizada de fluidos



del bidón

ORDENE HOY SU SISTEMA LUSTOR

whitmores.com/lustor Contacte a sales@oilsafe.com o a su representante local de ventas.



















