

# Drenajes de baja capacidad

## Para recoger fluidos usados

Los drenajes de baja capacidad de Lincoln se desarrollaron para recoger fluidos usados, como aceite de motor, fluido de transmisión y refrigerante, de vehículos montados en elevador en aplicaciones de servicio de vehículos. Estos drenajes, disponibles en modelos de 30 litros (8 galones) y 68 litros (18 galones), proporcionan características clave que no están disponibles en otros drenajes en esta gama de precios.

Los drenajes de baja capacidad, diseñados por razones de estabilidad y eficiencia, se ajustan de forma rápida y sencilla a la altura apropiada para recoger fluidos. Ambos modelos tienen un estante de drenaje de filtro de aceite integrado para eliminar la necesidad de una superficie secundaria para drenar el filtro o colocar herramientas. El embudo de ambos modelos está diseñado para incluir un área realzada adicional para actuar como protector de salpicaduras a fin de atrapar el rociado excesivo y orientar de forma positiva las bandejas de drenaje opcionales más grandes. El modelo 3518 tiene una llave de drenaje y un orificio estándar que pueden utilizarse en una variedad de bombas de mano o giratorias para retirar el fluido recogido. Tanto los modelos 3508 como 3518 pueden usarse con un juego de drenaje de traba de leva opcional para usar con sistemas de bomba de diafragma de traba de leva estándar.



**Modelo 3508**  
30 litros (8 gal)

**Modelo 3518**  
68 litros (18 gal)

Los drenajes de baja capacidad de Lincoln proporcionan una opción de menor costo que los tanques de acero

**Modelo 3518**

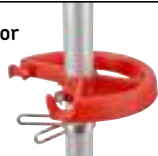
Ajustable de 101 a 195 cm (40 a 77 pulg)

**Modelo 3508**

Ajustable de 91 a 165 cm (36 a 65 pulg)

El diseño de tapa plana del depósito contiene filtros de drenaje, herramientas, tuercas, pernos, etc

**Modelo 820036 portador de herramientas**  
(accesorio opcional, vendido por separado)



**Modelo 820039 juego de drenajes de traba de leva**  
(accesorio opcional, vendido por separado)



El depósito duradero de polietileno de alta densidad utiliza el espacio de modo eficiente e impide daños en los vehículos

Las ruedas permiten un movimiento sencillo y tienen insertos de acero sobremoldeados para lograr una larga duración



Protector contra salpicaduras

**Modelos de bandejas de drenaje más grandes 820015 y 820016**  
(accesorios opcionales, vendidos por separado)



La abrazadera de ajuste rápido permite una subida y bajada sencillas

El modelo 3518 incluye un orificio estándar para la compatibilidad con las bombas giratorias y de diafragma de Lincoln

**Modelo de bomba giratoria G402 y modelo de bomba de mano 1340**  
(vendido por separado)



Póngase en contacto con:

**SKF USA, Inc.**

One Lincoln Way

St. Louis, MO 63120 USA

Tel. +1 (314) 679-4200

© SKF es una marca registrada del Grupo SKF.

© Lincoln es una marca registrada del Lincoln Industrial Corp.

© Grupo SKF 2015

El contenido de esta publicación es propiedad de los editores y no puede reproducirse (incluso parcialmente) sin autorización previa por escrito. Se ha tenido el máximo cuidado para garantizar la exactitud de la información contenida en esta publicación, pero no se acepta ninguna responsabilidad por pérdidas o daños, ya sean directos, indirectos o consecuentes, que se produzcan como resultado del uso de dicha información.

PUB LS/P2 15716 ES · Abril 2015

