

Pallets de contención antiderrames

4 Tambores

28254



Características generales

- Rejillas extraíbles y drenaje para una fácil y rápida limpieza
- Fabricado en LLPDE de alta visibilidad
- Minimiza costos de mantenimiento y limpieza de materiales peligrosos
- Capacidad de contención de 280 Litros
- Medidas 1300x1300x300mm
- Bahías para montacargas



Sumidero de gran tamaño y bahías para montacargas



Drenaje incorporado

Descripción

Los pallets para contención de derrames SERVUS, modelo 28254, mantiene los derrames accidentales bajo control y resiste la exposición química no deseada de ácidos, cáusticos y solventes peligrosos. Son ideales para almacenar tambores de 110 o 200 litros (30 o 55 gal), y el drenaje incorporado también ayuda a eliminar cualquier derrame acumulado con facilidad. Este modelo amarillo de alta visibilidad, cuadrado, de 4 tambores mide 1300 mm de ancho x 300 mm de alto x 1300 mm de profundidad y está fabricado en polietileno LLPDE. Tiene un sumidero de gran tamaño capaz de contener 200 Litros en caso de fuga o ruptura, cumpliendo o superando las normas de contención de derrames más estrictas. Los pallets estructurales de contención de derrames SERVUS garantizan una construcción robusta y sin costuras que elimina las fugas y cuentan con rejillas autoubicables removibles que se levantan para una limpieza rápida. Con 64 mm de espesor, el polietileno con protección UV ofrece una resistencia superior a las grietas y es capaz de resistir los productos químicos más agresivos. Con un peso neto de 30.6 kg y una capacidad de carga distribuida uniforme de 2800 kg, los pallets para control de derrames SERVUS son la forma más segura y eficiente de almacenar bidones y tambores dentro o fuera, en cualquier época del año. También son fáciles de utilizar, con bahías para montacargas para una fácil reubicación y un diseño cuadrado ideal cuando el espacio es limitado.



Otros modelos disponibles

28940 - 1 tambor - 675mm x 675mm x 150mm
28234 - 2 tambores - 1300mm x 690 mm x 300mm

