

Pallets para IBC o Cubitainers

1 IBC

38674



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

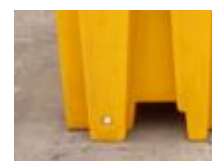
Capacidad de contención de 1300 Litros

Medidas 1350x1350x900mm

Bahías para montacargas



Sumidero de gran tamaño y bahías para montacargas



Drenaje incorporado

Descripción

Los pallets para contención de derrames SERVUS, modelo 38674, mantiene los derrames accidentales bajo control y resiste la exposición química no deseada de ácidos, cáusticos y solventes peligrosos. Son ideales para almacenar tanques IBC o Cubitainers de 1000 litros, y el drenaje incorporado también ayuda a eliminar cualquier derrame acumulado con facilidad. Este modelo amarillo de alta visibilidad, cuadrado, mide 1350 mm de ancho x 900 mm de alto x 1350 mm de profundidad y está fabricado en polietileno LLPDE. Tiene un sumidero de gran tamaño capaz de contener 1300 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 70.5 kg y una capacidad de carga distribuida uniforme de 3000 kg, los pallets para control de derrames SERVUS son la forma más segura y eficiente de almacenar cubitainers o tanques IBC 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.

