

Pallets para IBC o Cubitainers

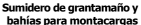
1 IBC 38674



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







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.



