

JUSTRITE CENTRO DE ACUMULACIÓN P/1 TAMBOR 28653/ 28940 COD: IFPR002

DESCRIPCIÓN:

- Ofrece Los Centros de Acumulación EcoPolyBlend™ miden solo 140mm de altura y permiten un fácil manejo de los tambores.
- Son una opción económica para la contención de derrames durante las maniobras de llenado y dispensado de líquidos peligrosos de tambores.
- Construidos en polietileno sin costuras, lo hace resistente a los químicos como ácidos y corrosivos, entre otros.
- Las parrillas superiores son antideslizantes y se quitan fácilmente para facilitar la limpieza.
- Las unidades modulares de 2, 4, 6 y 8 tambores pueden combinarse para crear un sistema personalizado. Los módulos se ajusta entre si con los Clips de Unión de acero inoxidable 28926.
- La zona de contención de cada módulo permanece aislada de las otras, de manera que los módulos pueden reconfigurarse quitando y poniendo los clips de unión.
- En aplicaciones que requieran unificar la capacidad de contención del conjunto de módulos en una sola, se puede usar el Kit Sump-to-Sump™ Drain (que incluye las pinzas de unión de acero inoxidable, tubo de transferencia de teflón y arandelas de goma) para empalmar centros y cumplir con los requerimientos de EPA y UFC.
- Capacidad: 1 Tambor.
- Capacidad de carga: 567 kg.
- Capacidad del sumidero - Galones: 12.
- Capacidad del sumidero - Litros: 45.
- Medidas: 635 x 635 x 140 mm.
- Material: Polietileno reciclado.
- Peso: 7.1 kg.
- Color: Negro.
- Aprobación ambiental UL : Si.
- Porcentaje de reciclado: 100.

•Aplicación

Ideales para el almacenamiento de químicos y baterías.

•Beneficios

Combina unidades para crear tu propio sistema personalizado de control de derrames.

EcoPolyBlend™ Negro es 100% polietileno reciclado y el Amarillo es 30% reciclado.

Combine unidades modulares de 2, 4, 6 y 8 tambores para crear sistemas personalizados.

