

## PAK565 – Ficha Tecnica

Nombre del Item: PIG® Poly Drip Deck

Capacidad de carga UDL:

- 1360.8 kg

Capacidad de Sumidero:

- 83.3 Litros



Opciones disponibles:

Item #	Largo	Ancho	Altura	Peso	Cantidad/Tarima
PAK565	52" (132.1cm)	26" (66cm)	5.75" (14.6cm)	40lbs. (18.1kg)	26

Color: Blanco/Negro

Descripción: Una cubierta de bajo perfil que permite una fácil carga y descarga; coge goteos y fugas molestas, proporcionando un entorno de trabajo más seguro.

Aplicación: Se utiliza para atrapar gotas molestas y las fugas de los tambores.

Características del producto:

Captura molestos goteos y derrames pequeños antes de que se golpeó el piso. PIG® Deck goteo Poly ayuda a eliminar la formación de charcos y manchas resbaladizas peligrosas para seguridad de los trabajadores.

- La construcción de polietileno resistente a los rayos UV, óxido, la corrosión y la mayoría de los productos químicos
- Diseño de bajo perfil es fácil de cargar o descargar, bombas y embudos son de fácil acceso
- antideslizante extraíble Rejilla añade tracción superficie; levanta para facilitar el acceso al sumidero
- Blanco paredes laterales translúcidos permiten la inspección visual fácil

Composición:

- Sumidero - lineal de baja densidad Polietileno w / UV inhibidores
- Ralla - moldeado por inyección de polietileno

Este producto ayuda a cumplir con:

Resumen cita Reguladora

40 CFR 112.7 planificación SPCC requisitos establecen que las instalaciones sujetas a este reglamento deben tener por escrito los planes en lugar discutiendo los productos, las contramedidas y los procedimientos que están establecidos, o se tomarán por la instalación para evitar el vertido de petróleo en aguas de los Estados Unidos.

40 CFR 122.26 Al solicitar un Sistema de Eliminación de Contaminantes Nacional de Descarga (NPDES), las instalaciones deben tener un plan que describe las acciones, procedimientos, técnicas de control, prácticas de gestión y los equipos disponibles para prevenir la descarga ilegal de contaminantes en cursos de agua.

Especificaciones adicionales:

- Dimensiones (Rejilla): 24 "W x 48" L x 2 5/8 "H
- Capacidad: 2 Tambores

Aviso legal:

- Aviso de Inflamables: Si utiliza este producto con líquidos inflamables, tenga en cuenta las normas que se aplican al almacenamiento de líquidos inflamables y la seguridad de esta aplicación, los vapores inflamables específicamente, descarga estática y fuentes de calor. Para obtener asistencia adicional, por favor llame al Servicio Técnico.