

# Productos ambientales

*EcoPolyBlend™: ¡la única línea de control de derrames que es doblemente beneficiosa para el medio ambiente! ¡Protege de la contaminación del agua subterránea y está fabricada en polietileno 100% reciclado!*

*Personalice y proteja sus estaciones de trabajo.*

Los centros de acumulación EcoPolyBlend™ de bajo perfil miden sólo 140 mm de alto para el fácil manejo de los tambores. Son una opción económica para la contención de derrames durante las tareas de llenado y surtido de tambores y son ideales para el almacenamiento de químicos o baterías. La construcción sin costuras de polietileno 100% reciclado elimina las fugas y es casi impermeable a los químicos, lo que incluye los ácidos y materiales corrosivos. Las parrillas macizas de colocación libre eliminan la posibilidad de rodamiento y se quitan para facilitar la limpieza.

La rampa auxiliar facilita la carga y descarga de tambores pesados e incorpora estrías en relieve antirresbalantes para brindar máxima seguridad. Puede colocarse convenientemente en cualquier lado de un centro de acumulación de cualquier tamaño. Combine unidades modulares para 2, 4, 6 y 8 tambores para así crear su propio sistema personalizado. A medida que aumenten las necesidades de capacidad, puede utilizar **pinzas de unión** para empalmar con firmeza las unidades y ampliar el espacio de almacenamiento. Los sumideros permanecen separados y las pinzas pueden quitarse fácilmente para cambiarlas de posición. En aplicaciones que requieran un sumidero constante, puede utilizar el **juego opcional de desagüe Sump-to-Sump™** (que incluye las pinzas de unión y el tubo de transferencia) para empalmar centros en el mismo sitio y, además, cumplir con las normas cuando la capacidad combinada del sumidero alcance los 270 litros.



## ¡Cree su propio sistema personalizado!

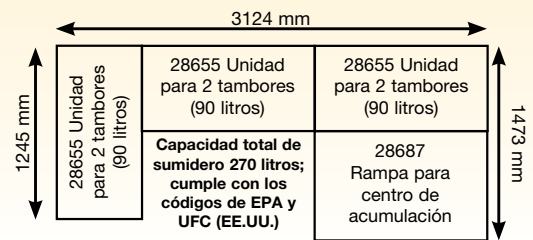
Con el juego de desagüe Sump-to-Sump™ se pueden unir los centros de acumulación para ampliar la capacidad de sumidero y cumplir con las normas ambientales locales.



Juego Sump-to-Sump



Pinza de unión



Los modelos negros son de contenido 100% reciclado



28653



28659



3 - 28655 Unidad para 2 tambores  
1 - 28687 Rampa  
2 - 28927 Juegos de desagüe Sump-to-Sump™

Se puede hacer un pedido especial de **amarillo** (no reciclado)



## Centros de acumulación EcoPolyBlend™

Descripción	Cap. sumidero (litros)	Capacidad de carga	Dimensiones externas ancho x profundidad x alto	Modelo N°	WHS	Peso de envío (kg.)
Unidad para 1 tambor	45	567 kg	635 x 635 x 140 mm	28653	A,E	8,0
Unidad para 2 tambores	90	1134 kg	1245 x 635 x 140 mm	28655	A,E	15,0
Unidad para 4 tambores	185	2268 kg	1245 x 1245 x 140 mm	28657	A,E	28,0
Unidad para 6 tambores	276	3402 kg	1854 x 1245 x 140 mm	28659	A,E	41,0
Unidad para 8 tambores	371	4536 kg	2464 x 1245 x 140 mm	28661	A,E	55,0
Rampa para las unidades	-	455 kg	1219 x 838 x 159 mm	28687	A,E	19,0
Pinzas de unión, un par, acero inoxidable	-	-	102 x 51 mm	28926	A,E	1,0
Juego de desagüe* Sump-to-Sump™	-	-	-	28927Z	E	1,0

\* El juego incluye un par de pinzas de unión de acero inoxidable, un par de arandelas aislantes de goma, un tubo de transferencia de politetrafluoretileno (PTFE).

Patente en EE. UU. 6.622.879 B1



¿No encuentra lo que busca? ¡Muy probablemente nosotros lo tengamos!

www.justritemfg.com