

# ULTRA-PROTECTOR DE DRENAJE

## Instrucciones de instalación y mantenimiento

Nuestros filtros para sumidero son altamente efectivos en la eliminación de contaminantes de la escorrentía de aguas pluviales y son una parte importante del plan de gestión de aguas pluviales de un sitio de construcción o municipio. La instalación es un proceso simple, y con herramientas como un levantador de rejillas, el filtro puede ser instalado rápidamente por un solo miembro del equipo.

### INSTALACION:

1. Retire la rejilla del sumidero
2. Limpie la suciedad y los escombros de la repisa de la rejilla
3. Inserte el protector de drenaje. Si se utiliza el modelo de alta capacidad Ultra-Drain Guard, n.º de pieza 9393, se deben utilizar retenedores Ultra-Drain Guard; consulte las instrucciones de instalación a continuación.
4. Vuelva a instalar la rejilla. Para garantizar la máxima eficacia, el faldón Drain Guard se debe asegurar (pellizcar) entre la rejilla y el borde.
5. Corta el exceso de tela con una cuchilla o un cuchillo si lo deseas.



# ULTRA-PROTECTOR DE DRENAJE

## Instrucciones de instalación y mantenimiento

### Instalación con retenedores Ultra-Drain Guard opcionales (n.º de pieza 9237/9238):

1. Siga los pasos 1 y 2 anteriores.
2. Inserte los retenedores a través de las correas de manejo de Drain Guard. (Cada retenedor debe sujetar dos correas).
3. Inserte el protector de desagüe, colocando los retenedores a través de la abertura del lavabo de modo que las placas planas queden sobre el borde de la rejilla.
4. Siga los pasos 4 y 5 anteriores.



*Nota: Los retenedores Ultra Drain Guard se pueden usar con cualquiera de los modelos Ultra Drain Guard.*

### Mantenimiento y eliminación:

En condiciones normales, los filtros Ultra Drain Guard están diseñados para usarse de 3 a 6 meses. Si se usa en un lugar con mucha contaminación, el filtro tendrá una esperanza de vida reducida. Los filtros de aguas pluviales deben inspeccionarse en un ciclo regular. Una vez que el filtro haya recogido aproximadamente 6" de sedimento, recomendamos que se vuelva a colocar. El filtro también debe reemplazarse si puede ver aceite flotando que no se está absorbiendo (lo que significa que la tela del filtro ha absorbido todos los hidrocarburos que puede contener).

Parte # 9393 (El modelo de alta capacidad está equipado con correas de elevación, para usar con un montacargas u otro dispositivo de elevación, ya que este modelo puede contener hasta 300 libras de sedimento).



Deseche los Ultra Drain Guards de acuerdo con las normas federales, estatales y locales correspondientes. El fabricante o el vendedor no asumen ninguna responsabilidad por el mantenimiento o la eliminación adecuados o inadecuados.

Encuentre filtros de repuesto en: [Catch Basin Filter](#)

*Estamos aquí para servirle. Simplemente llame o envíe un correo electrónico con las especificaciones y los detalles de su proyecto, y nosotros haremos el resto. Nuestro objetivo es brindar la mejor solución para su proyecto, con materiales entregados a tiempo a un precio que se ajuste perfectamente a su presupuesto.*

Para obtener información más completa sobre los productos y soluciones One Clarion, visítenos en la Web en [www.clarionmunicipal.com](http://www.clarionmunicipal.com)

Phone: (+1) 863-261-8388 | [info@oneclarion.com](mailto:info@oneclarion.com)

© 2022 One Clarion. Reservados todos los derechos. Se aplican los términos y condiciones de One Clarion.

Todas las fotos son solo representativas. Los productos reales pueden diferir. Los materiales y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso. Los productos destacados en las fotos pueden incluir equipos o accesorios adicionales.

