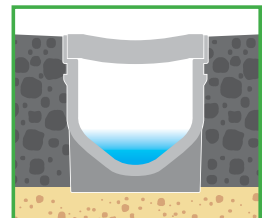
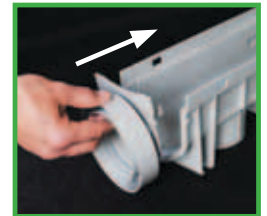
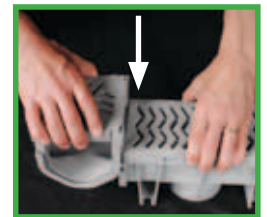




Instrucciones de instalación



1. Excave una zanja que permita tener una base de 2" de arena y con un ancho para 4" de material de llenado en ambos lados.
2. Fije un hilo a la altura finalizada del canal. Si va a usar una salida inferior, determine el lugar de su ubicación. Distribuya y compacte la base de arena.
3. Si se usa una salida inferior, use un serrucho de 3" para abrir la salida. De lo contrario omitir este paso y proceder a #4.
4. Remueva las rejillas para acceder al tapón de extremo y a la salida de extremo, deslice la salida de extremo en la ranura de un canal; utilizando las lengüetas, coloque el tapón de extremo en otro canal y sujete con cinta. Reinstale las rejillas.
5. Despliegue el canal empezando por el tapón de extremo utilizando el hilo para establecer la inclinación.
6. Para instalaciones "Codo, TEE o X", utilice la esquina del patio de StormDrain.
7. Si fuese necesario, corte el canal y la rejilla al largo requerido, puede usar un sellador o cinta de silicón para asegurar el tapón de extremo cuando se vierta la superficie.
8. Instale el canal y asegúrelo con 1/2" vínculos varilla y alambre.
9. Ponga cinta sobre la superficie expuesta de la rejilla para protegerla cuando se vierta el concreto. Cubra las ranuras de la rejilla con un pedazo pequeño de cinta para que no entre concreto por las rejillas.
10. Tránsito vehicular: Rellene con concreto, el canal debe estar a 1/16" por debajo del nivel de concreto terminado.
11. Asfalto: No vierta el asfalto contra los canales. Rellene con concreto a un mínimo de 4" en cada lado.
12. Aplicaciones alternativas: Rellene con concreto con una profundidad mínima de 3" extendiéndose un mínimo de 4" en cada lado, instale los ladrillos o rellene con tierra.
13. Permita que se cure de antes remover las rejillas.



United States
PH: 810-503-9000
FX: 810-503-1015

www.fernco.com

Canada
PH: 519-332-6711
FX: 519-332-8610

T5113-S