

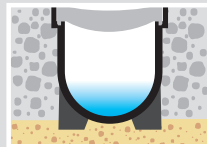
ANCIEN MODÈLE

VS.

NOUVEAU MODÈLE



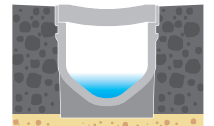
1. Limité à une seule sortie basse, située à l'une des extrémités du caniveau de drainage. Limite les options d'installation du système de drainage.
2. Les grilles du caniveau ne sont pas conformes aux normes de la ADA et posent des problèmes de sécurité pour les chaussures à talons fins.
3. Les longueurs du caniveau s'emboîtent mais ne se verrouillent PAS. Ce système pose des problèmes de fixation lors de la mise en place du béton.
4. Les pieds du caniveau assurent la fixation des caniveaux au béton. Cependant, il est difficile de procéder au piquetage afin de bien ajuster le caniveau lors de la phase d'installation.
5. L'angle à 90° restreint les options d'installation du système de drainage: seul un raccord à angle droit est possible. Il est impossible d'installer le système de drainage selon un modèle en T ou X
6. Les caniveaux sont en forme de U.



N° de pièce	Description	Quant. boîte
FSD-CHGG	Caniveau de drainage de 39.5" avec grille de couleur grise	9
FSD-GP3G	Ensemble pour professionnels: 3 pièces de caniveau avec une grille de couleur grise, 1 embout d'extrémité, 1 embout de sortie	3
FSD-90CGG	Coude à 90° avec grille de couleur grise	4
FSD-EC	Embout d'extrémité du caniveau de drainage	10
FSD-EO	Embout d'évacuation du caniveau de drainage	10
FSD-LG	Crépine pour caniveau de drainage	10



1. Chaque caniveau est doté de trois sorties basses- une à chaque extrémité et une au centre, ce qui ajoute une plus grande flexibilité d'installation du système.
2. Les grilles du caniveau sont conformes aux normes de la ADA et ne posent aucun problème de sécurité pour les chaussures à talons fins.
3. Les longueurs du caniveau s'emboîtent et se verrouillent grâce à un système intégré sécurisé qui empêche tout "flottement" des sections du caniveau lors de la mise en place du béton.
4. Grâce à leurs pieds creux, les caniveaux sont fixés au béton. Les encoches aux pieds permettent le piquetage afin de sécuriser les caniveaux lors de l'installation.
5. Le coude à quatre sorties permet un raccord de 4 côtés différents et offre une plus grande flexibilité d'installation du système de drainage (en forme de L, T ou X)
6. Les caniveaux sont en forme oblongue afin d'assurer un drainage optimal à bas débit.



Numéros des nouvelles pièces

N° de pièce	Description	Quant. boîte
FSDP-CHGG	Caniveau de drainage StormDrain Plus de 39.5" avec grille de couleur grise	9
FSDP-GP3G	Ensemble pour professionnels StormDrain Plus: 3 pièces de caniveau gris avec grille, 1 embout d'extrémité et 1 embout d'évacuation	3
FSDP-QUAD	Coude quatre sorties StormDrain Plus	3
FSDP-EC	Embout d'extrémité StormDrain Plus	5
FSDP-EO	Embout d'évacuation StormDrain Plus	10



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

www.fernco.ca

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

MO 0814