

HYDROTEC



CANIVEAUX

SYSTÈME HYDRO*line*

Fabriqué en fonte ductile



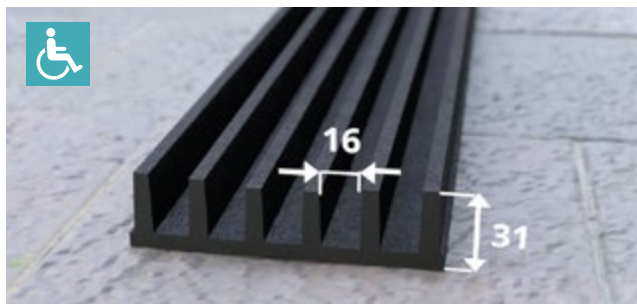
SYSTÈME HYDROline

Les avantages du produit

Fabriqué en fonte ductile

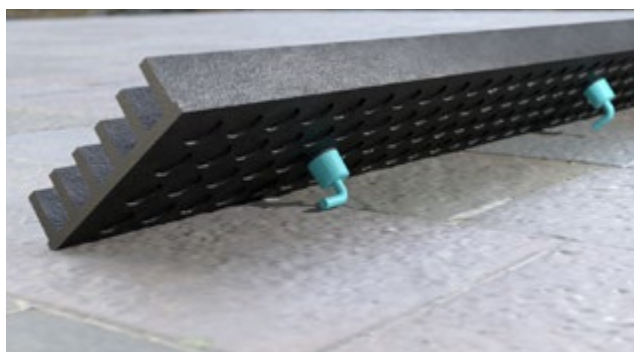
Les principaux atouts de l'HYDROline sont le faible encombrement en profondeur, sa simplicité de nettoyage, son coût de mise en oeuvre, sa surface d'évaporation, sa robustesse à toute épreuve (classe F 900).

L'HYDROline est le caniveau pour une construction durable et garantie sans claquement. Ce caniveau ne requiert pas d'enrobé de béton, il peut être posé directement dans l'asphalte ou sur une chape de béton et être bordé de pavés.



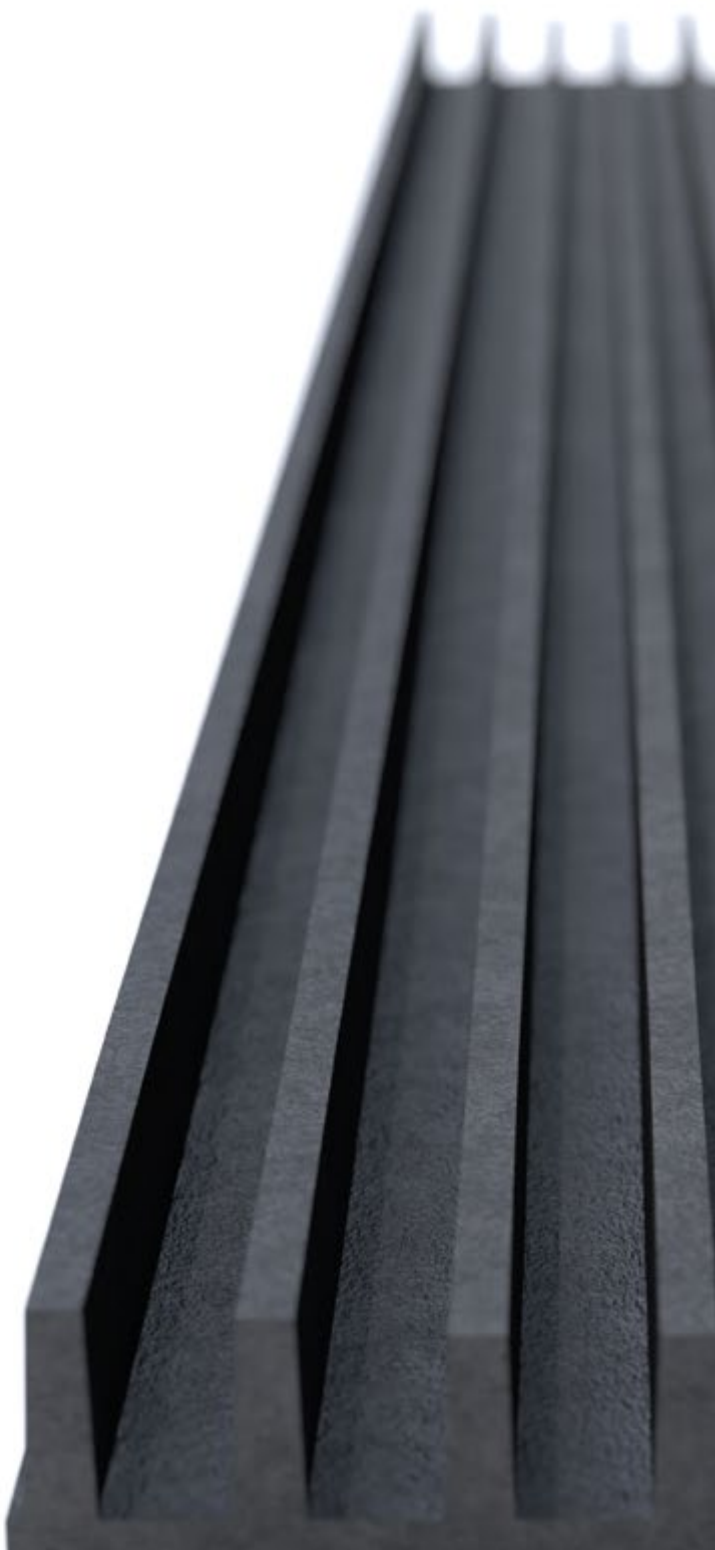
Ultra-plat et facile à installer

L'HYDROline en fonte ductile n'a qu'une hauteur totale de 31 mm! Grâce à sa construction de type monolithique, il ne claque pas. Espacement entre les fentes de 16 mm.



Crochets d'ancrage

Le caniveau HYDROline possède 3 crochets d'ancrage et une surface inférieure profilée pour une parfaite fixation dans le béton, par effet ventouse. Pattes rallongées en option.



SYSTÈME HYDROline

Les avantages du produit



Elément avaloir

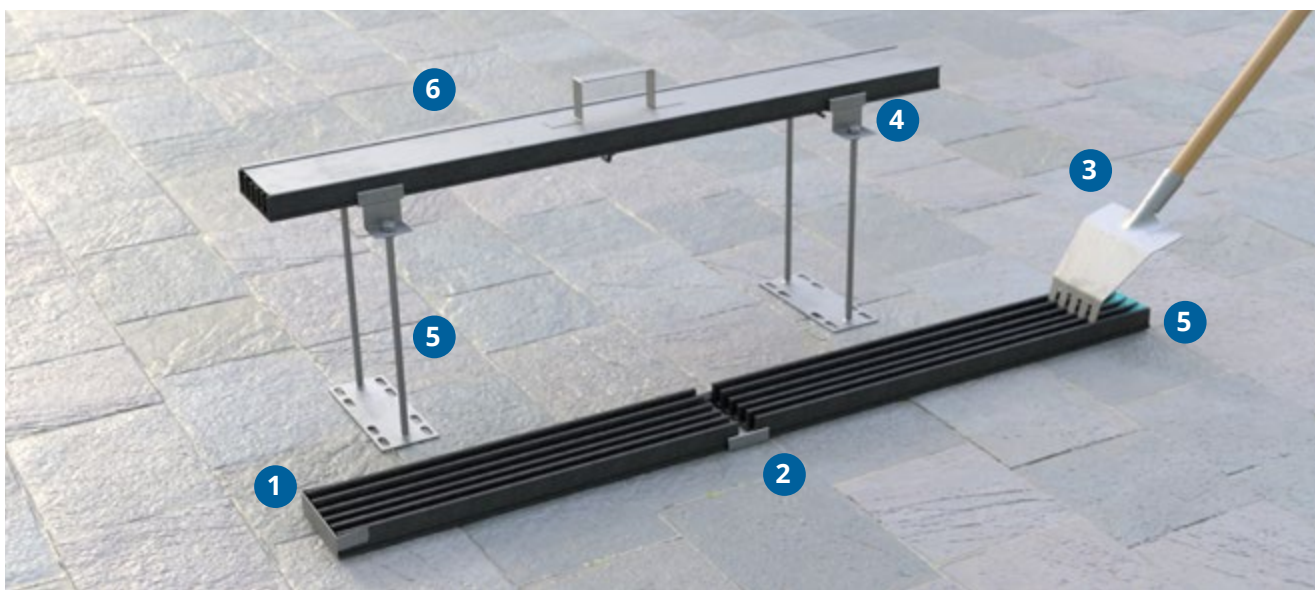
Conduit d'écoulement pour tuyau PVC DN 100, grille amovible. La grille est fixée par une cheville qui protège contre le vol et le vandalisme.



Éléments spéciaux

Pour les zones de montage spéciales, l'HYDROline propose des éléments suivants:

- Elément de bordure
- Eléments en L
- Eléments en T
- Eléments en croix
- Elément avec rampe de nettoyage



Accessoires

Pour les zones de montage spéciales, l'HYDROline propose des éléments suivants :

- | | |
|---|---|
| 1) Paroi frontale en acier inox | 4) Support d'installation en acier inox |
| 2) Élément de connexion en acier inox | 5) Piétement complet à hauteur variable |
| 3) Griffe de nettoyage manuel en acier inox | 6) Couvercle de protection |

SYSTÈME HYDROline

Domaines d'application



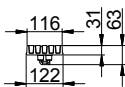
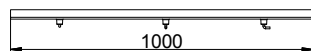
SYSTÈME HYDROline

Domaines d'application



SYSTÈME HYDROline

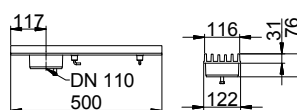
Classe F 900



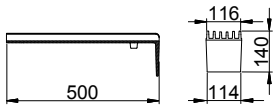
Elément standard



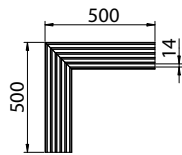
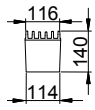
Modèle	Art.-No.	Classe	Largeur mm	Hauteur mm	Longueur mm	kg	Unités/ palette
Elément standard	68000000	F 900	120	63	1000	12	84
Elément avec rampe de nettoyage	68000009			76	500	7	100
Elément avaloir	68005018			140			-
Elément de bordure	68005020			63			-
Eléments en L	680005050					10,1	
Eléments en T	680005090					16,6	
Eléments en croix	680005080					21,5	



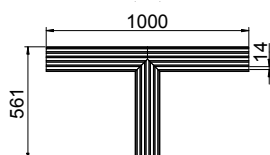
Elément avaloir



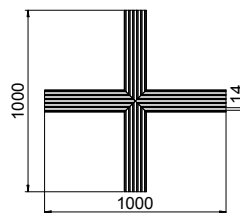
Elément de bordure



Eléments en L



Eléments en T



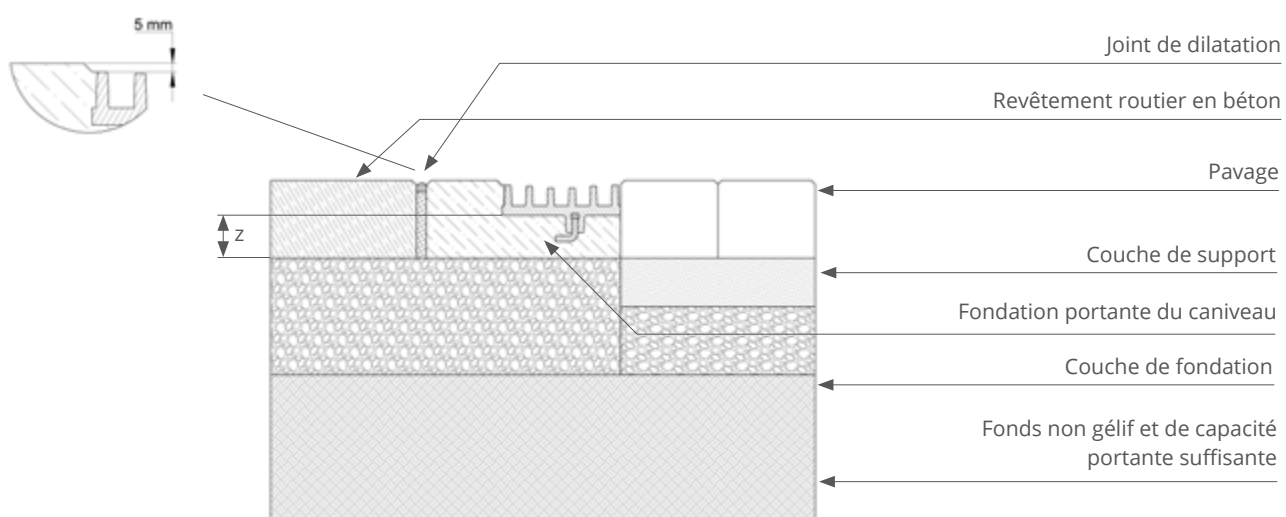
Eléments en croix

SYSTÈME HYDROline

Accessoires / Instruction de pose

Modèle	Art.-No.	Hauteur mm
--------	----------	---------------

Paroi frontale	7001700	
Support d'installation	7001701	
Piétement complet à hauteur variable	7001704	300
Elément de connexion en acier inox	7001702	
Griffe de nettoyage manuel	7001730	
Couvercle de protection	7001710	



La partie supérieure du caniveau doit se situer env. 5 mm sous le niveau fini du revêtement adjacent.

z (selon calculs statiques)

C 250 D 400 E 600 / F 900	15 cm Béton C25/30 20 cm Béton C25/30 25 cm Béton C25/30
---------------------------------	--



Fonte de voirie



Avaloirs



Caniveaux d'assainissement



Caniveaux monolithiques



Trappes Télécom



Regards



Bouches à clés



Grilles d'arbre
et mobilier urbain

Z.A. des mûriers
Rue de la plaine
71160 Digoin

info@hydrotec-france.fr

(+33) 3 85 24 17 13

www.hydrotec.com

(+33) 3 85 24 61 08