



Tuyaux d'égouttage



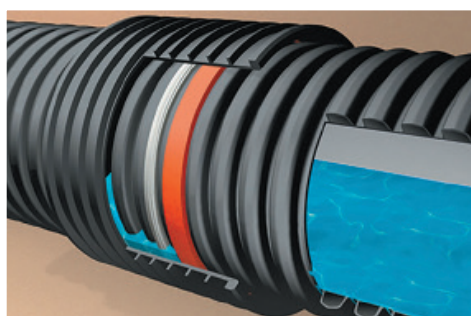
PE ANNELÉ

Double paroi
SN8 en matière
recyclée.
Longueur 6 m.
Ø 160 à 1200 mm.



PVC

BENOR : en rouge et gris
ou DIN : uniquement rouge.
Longueur 3 et 5 m.
Ø 110 à 400 mm.
500 et 630 mm sur demande.



PE LISSE

Conduite de décharge.
Longueur 5 m.
Ø 32 à 315 mm.
PN3,2 ou PN4.
Existe aussi pour pression.



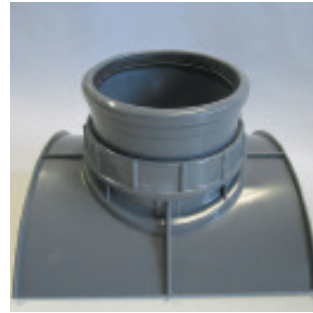
Raccords de piquage



**RACCORD DE PIQUAGE
UNIVERSEL**
pour collecteur béton.
Ø 160 et 200 mm



POLYMER CONNECT
pour collecteur
synthétique.
Ø 200 et 800 mm



SELLE DE PIQUAGE PVC
pour collecteur synthétique.
Ø 125 et 160 mm



**MANCHON
DE SCELLEMENT**
pour chambre de visite
béton ou maçonnée.
Profondeur 11 et 24 cm.
Ø 160 à 630 mm



BRANCHEMENT PVC / PP / PE
avec rotule sur collecteur
grès et béton.
Ø 160 et 200 mm

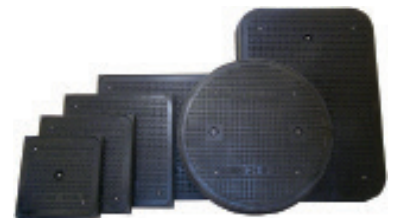


**JOINT DE CONNEXION
EPDM**
Permet la connexion de
tuyaux rigides sur regards
ou collecteurs.
Ø 110 à 400 mm



PIQUAGE EASY-CLIP
pour collecteur béton, PVC,
PRV, PE et PP.
Ø 160 et 200 mm

Chambres de visite



TAMPON EN MATIÈRE SYNTHÉTIQUE
(PUR) en 12,5 T et 40 T.



TAQUE EN FONTE
en 1,5 T, 12,5 T, 25 T et 40 T.



TRAPILLON DE VOIRIE
en 40 T, 60 T et 90 T.



AVALOIR EN FONTE
Pour la voirie, l'industrie, le bâtiment.



**PVC, PP ET PE LISSE OU ANNELÉ
ET BÉTON**

Tous types de chambres de visite en dimensions standard ou fabrication sur mesure.

Caniveaux



EN PVC, PE OU PP

GAMME TRÈS VARIÉE
allant du siphon
pour usage particulier
au caniveau pour la voirie.



EN BÉTON POLYESTER

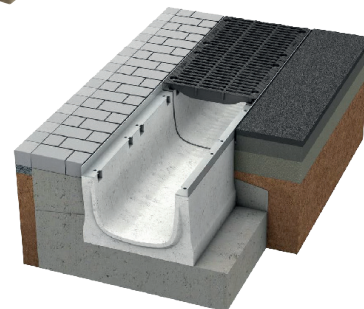


EN INOX

En dimensions standard ou sur mesure,
pour le domaine pharmaceutique.



EN BÉTON



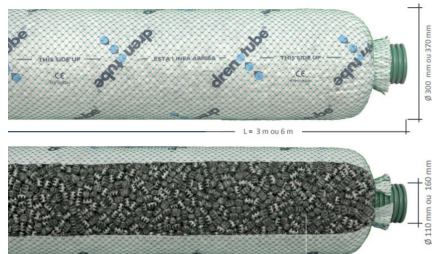
Drains

En PVC enrobé ou nu
et PE annelé.



DRENOTUBE

Système de drainage tout en un.

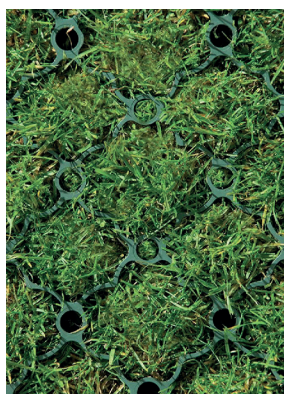


Bassins d'orage

Pour la rétention alliée à une bâche EPDM
ou l'infiltration des eaux pluviales
avec utilisation de géotextile.



Dalles gravier / Dalles gazon



Géotextile



Tissé ou non tissé, utilisé dans les
constructions souterraines pour séparation,
filtration, renforcement et protection.



**LE PLUS GRAND
SPÉCIALISTE
EN ARTICLES
PLASTIQUES
POUR LE BÂTIMENT,
L'AGRICULTURE,
LES TRAVAUX
PUBLICS
ET L'INDUSTRIE**

