

Nos différences



Le savoir-faire du drainage sans gravier

- 1 Surface d'ouverture de 450 microns
- 2 1 AUTOFIBRE = 1 drain + 1 gravier + 1 géotextile
- 3 Plus de 10 ans de retour d'expérience en France (+ 40 ans en Allemagne, Pays-Bas, Italie...)
- 4 Possibilité de barres de 5,85 ml pour container

FABRICANT
REACTIF &
INNOVANT

Nous accordons une importance toute particulière à l'innovation : nous mettons tout en œuvre pour concevoir des produits de qualité ayant des avantages en termes de coût, de mise en œuvre et répondant aux attentes des professionnels.

ATE
L'EXPÉRIENCE TERRAIN



LIVRAISON SUR
TOUTE LA FRANCE
ET EXPORT

ATE

L'EXPÉRIENCE TERRAIN

64 rue de la Libération - Z.I. Ouest Bazouges
53200 CHÂTEAU-GONTIER
T. +33 (0)2 43 07 00 56
F. +33 (0)2 43 07 44 37
E. contact@ate53.fr
www.ate-drainage.com

À propos d'ATE

ATE est une PME industrielle française basée en Mayenne à Château-Gontier. Nous concevons et fabriquons des solutions en matière plastique pour le bâtiment, les travaux publics, les espaces verts, l'agriculture et la gestion des eaux.

Distributeur / représentant

ATE

L'EXPÉRIENCE TERRAIN

Drain
Routier

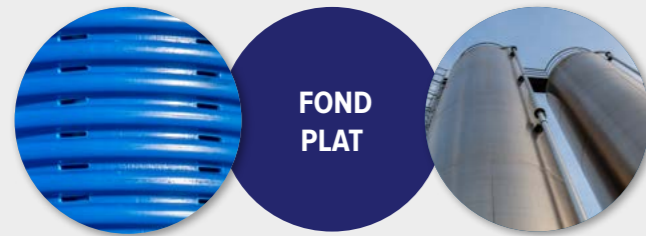
AutoDrain
AutoTex
AutoFibre



TAILLÉ
POUR LA
ROUTE

AutoDrain

Créé et fabriqué en France



FOND
PLAT

Tuyau de drainage annelé à cunette plate en barre

Fabriqué en PVC

AutoTex

Créé et fabriqué en France



UNIQUEMENT
DANS LES
SOLS A FORTE
GRANULOMÉTRIE

Tuyau de drainage annelé à cunette plate enrobé de géotextile en barre

Fabriqué en PVC

AutoFibre

SANS
GRAVIER

PRODUIT
3 EN 1

Tuyau de drainage annelé à cunette plate enrobé de fibre polypropylène

Fabriqué en PVC

Les accessoires

Manchon Disponible en

ø110 ø160



Bouchon Disponible en

ø110 ø160



Coude à 90° Disponible en

ø110 ø160



Coude à 45° Disponible en

ø110 ø160



T 90° Disponible en

ø110 ø160



Sortie à clapet Disponible en

ø110 ø160



Y 45° Disponible en

ø110 Gauche et Droite
ø160 Gauche et Droite



Y 45° + réduction Disponible en

ø110/160 Gauche et Droite



Adaptateur Disponible en

ø110 routier/ø100 - Femelle ou Mâle
ø160 routier/ø160 - Femelle ou Mâle



Clip par dessus Disponible en

ø100/125 ø160/200



Pipe par-dessus Disponible en

ø50 ø60 ø65



Autres accessoires sur demande

ATE

L'expérience terrain

Domaine d'application

Drainage routier, autoroutier, adapté à une pose manuelle ou automatisée
Pose dans tranchée avec gravier + géotextile

Caractéristiques et Avantages

- Couleur : bleu
- Conforme à la norme NF P 16-351
- Résistance mécanique > SN4 pour le ø110 et SN2 pour le ø160 - type C1ND
- Surface captante > 50cm²/m
- Commercialisé en barre de 6 ml
- Tous nos produits sont pré-manchonnés

Dimensions Disponibles

Diamètre	Longueur (ml)	Palettisation (ml)
ø110	6	630
ø160	6	312

* Nous consulter pour autres longueurs

Domaine d'application

Drainage routier, autoroutier, adapté à une pose manuelle ou automatisée, dans les sols filtrants à forte granulométrie.

Caractéristiques et Avantages

- Enrobé de géotextile permettant d'éviter l'infiltration de fines particules de terre risquant d'obstruer le drain
- Utilisation dans les sols à forte granulométrie
- Incompatible avec des terres ferrugineuses
- Géotextile de 150g/m² avec une porosité de 90 microns
- Tous nos produits sont pré-manchonnés

Dimensions Disponibles

Diamètre	Longueur (ml)	Palettisation (ml)
ø110	6	630
ø160	6	276

* Nous consulter pour autres longueurs

Domaine d'application

Drainage routier, autoroutier, adapté à une pose manuelle ou automatisée. La technologie fibre est la seule répondant aux 3 fonctions de l'enveloppe du drain

Caractéristiques et Avantages

- Drain prémanchonné
- Surface d'ouverture de 450 microns
- Produit 3 en 1 car pose sans géotextile et sans gravier

Dimensions Disponibles

Diamètre	Longueur (ml)	Palettisation (ml)
ø110	6	630
ø160	6	276

* Nous consulter pour autres longueurs