

Nos différences

● INFILTRATUBE, La solution pratique et légère



VS

● La solution traditionnelle :
1m linéaire équivaut à :



Pourquoi choisir notre solution sans gravier ?

- *Savoir faire ATE*
- *Solution rapide à mettre en œuvre*
- *Efficace dans l'ensemble des sols*
- *Plus économique*

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.



LIVRAISON SUR
TOUTE LA FRANCE
ET EXPORT



10, rue Gutenberg - Z.I. Ouest Bazouges
53200 CHATEAU-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

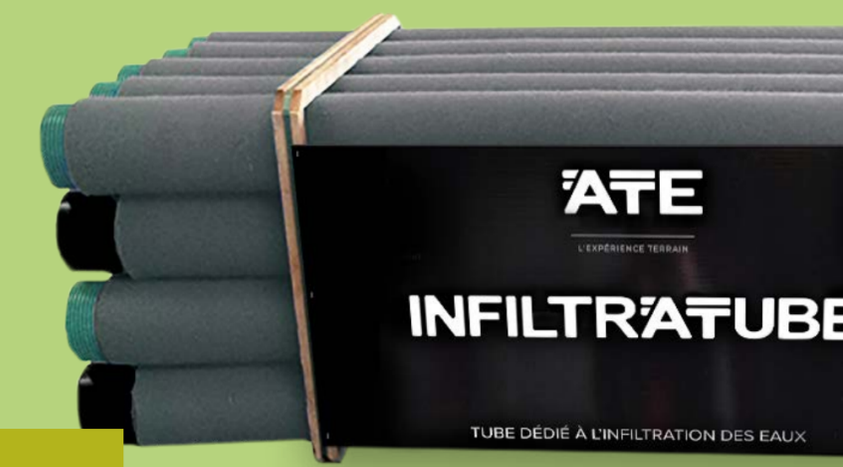
ATE est une PME industrielle française basée en Mayenne à Château-Gontier. Nous concevons et fabriquons des solutions en matière plastique pour le bâtiment, les travaux publics, les espaces verts, l'agriculture et la gestion des eaux.

Distributeur / représentant



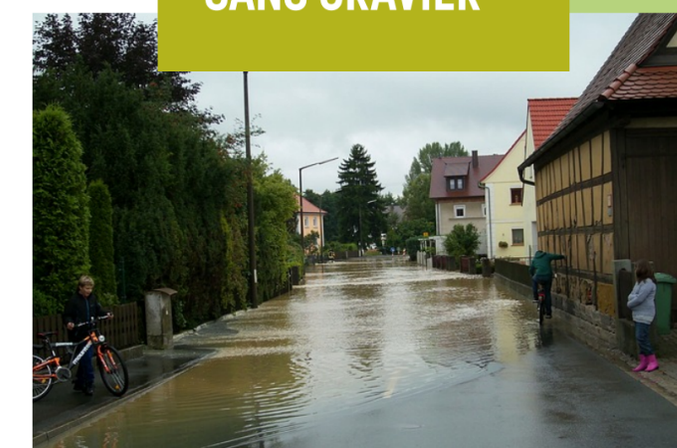
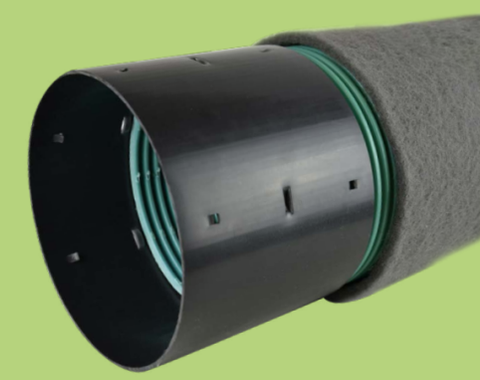
Systeme
d'infiltration

INFILTRATUBE
| SN4



TUBE DÉDIÉ À L'INFILTRATION DES EAUX

TUBE DÉDIÉ À
L'INFILTRATION
DES EAUX À LA
PARCELLE
SANS GRAVIER



INFILTRATUBE

Créé et fabriqué en France



Le tube dédié à l'infiltration des eaux claires et pluviales avec une pose **sans gravier**

Caractéristiques et Avantages

- Une résistance certifiée SN4 ainsi qu'une meilleure tenue aux chocs
- Conditionnement en barre de 2,50m et 2,00m
- Capacité d'infiltration largement supérieure à un système traditionnel
- Rapidité d'exécution

Les +

- Système d'infiltration avec mise en œuvre sans gravier = produit 3 en 1
- Grâce à sa rigidité, le réglage de la pente est très rapide
- Mise en œuvre du produit dans l'ensemble des sols
- Installation sous voirie grâce à sa résistance mécanique (SN4)

Économique

- Ne nécessite ni enrobage gravier ni géotextile lors de la mise en œuvre
- Moins de terre à évacuer car remblaiement avec les terres du site (nécessite une terre suffisamment réessuyée et dépourvue de grosses pierres)

Dimensions Disponibles

	Diamètre (mm)	Longueur barre (m)	Palettisation (ml)
Palette horizontale	ø200	2,50	45

Domaines d'application

■ INFILTRATUBE, la solution pour l'infiltration des eaux de pluie



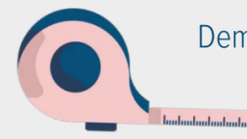
■ INFILTRATUBE, la solution pour l'infiltration des eaux claires après système de traitement agréé



■ Assistance technique :

ATE vous accompagne dans l'étude du **dimensionnement** de l'Infiltratube dans vos projets.

Demandez conseil à un technicien au 02 43 07 00 56



LES ACCESSOIRES :

LE MANCHON

Ø 200



LA RÉDUCTION

Ø 100 / 200



LE BOUCHON

Ø 200



* La couleur du bouchon peut varier

ATE
L'expérience terrain