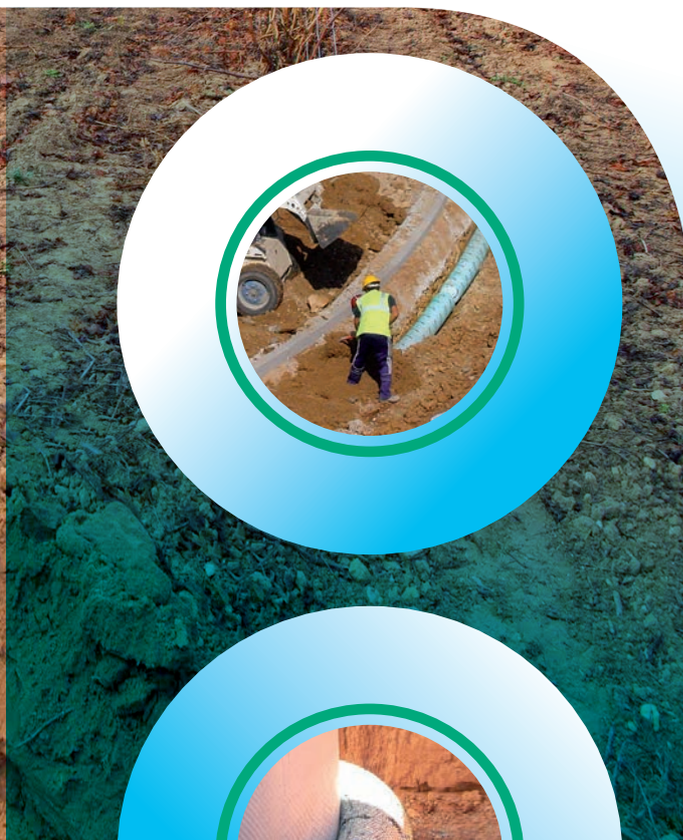


# drenotube®

CE



Système de drainage sans gravier  
composé d'un tube annelé double paroi  
entouré de particules géosynthétiques EPS  
qui remplacent le gravier

Ensemble maintenu par une maille polyéthylène haute  
résistance. Film géotextile entre maille et particules  
pour éviter la pénétration de particules fines et garantir  
un écoulement optimum.

SIMPLE | PERFORMANT | DURABLE

[WWW.DRAINAGESANSGRAVIER.COM](http://WWW.DRAINAGESANSGRAVIER.COM)



*DISPONIBLE AUSSI EN VERSION ÉPANDAGE*

AGENCE COMMERCIALE THIERRY LEBRETON

tél +33 (0)6 12 73 07 73

thierry @ thierrylebreton.fr  
[www.agence-lebreton.com](http://www.agence-lebreton.com)



# drenotube®



LE SYSTÈME DRENOTUBE  
EST ÉGALEMENT DISPONIBLE  
EN VERSION ÉPANDAGE

WWW.DRAINAGESANSGRAVIER.COM



OUVRIR



RACCORDER



PLACER



RECOUVRIR

## SIMPLE : ORGANISATION DU CHANTIER FACILITÉE

Un seul produit à approvisionner, sans gravier à transporter

Système de drainage préfabriqué en usine, manchon de raccordement inclus

Mise en œuvre rapide par tous les temps, 10 mètres linéaires posés par minute

- Léger : 1,3kg par mètre, une personne peut suffire pour la mise en œuvre
- Flexible : s'adapte aux différentes configurations du terrain, courbes à 90 degrés
- Idéal pour chantiers d'accès difficile
- Disponible en 3 et 6 mètres, facilement recoupable

## PERFORMANT : GRANDE CAPACITÉ DRAINANTE

Grâce au tube PE double paroi - paroi extérieure annelée, paroi intérieure lisse - deux fois plus drainant qu'un tube annelé simple paroi

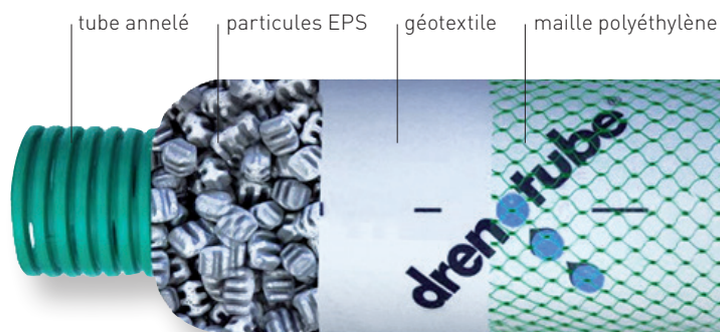
- Grande capacité drainante : de 5,8 litres par mètre par seconde à 5,1 litres par mètre par seconde (*Drenotube DR300 sous 1 à 5 mètres de remblai*)
- Composants du système imputrescibles et hydrophobes
- Haute résistance à la compression
- Un produit certifié CE ETA 15-0201 du 22-04-2015

## DURABLE

- Tous les composants Drenotube sont recyclables
- Particules EPS issues de produits recyclés
- Durée de vie de tous les composants sup. à 50 ans

réf DR300  
diamètre ext. 300mm  
diamètre tube :  
int. 93mm ext. 110mm

réf DR370  
diamètre ext. 370mm  
diamètre tube :  
int. 140mm  
ext. 160mm



AGENCE COMMERCIALE THIERRY LEBRETON

tél +33 (0)6 12 73 07 73

thierry @ thierrylebreton.fr  
www.agence-lebreton.com

