

tuyau d'épandage à fentes en pvc cr4 ø100

CARACTÉRISTIQUES

MADE IN FRANCE ÉCOCONÇU

- Contient 30% de PVC recyclé
- Couleur verte
- Chanfreiné et prémachonné
- Résistance mécanique contrôlée $\geq 4\text{KN/m}^2$ - SN4 / CR4
- Poids > 1.1 Kg/ML
- Surface de perforation : 2300 mm²/ML
- Largeur des fentes : 5mm
- Fabrication française
- Marquage avec traçabilité
- Assemblage par collage selon DTU 60-33
- Conforme au DTU-64.1
- Emballage de livraison et de manutention : 3 cerclages bois



TUBE D'ÉPANDAGE CR4 Ø100

Tube compact prémachonné avec fentes.

Diamètre (mm)	Longueur (ML)	Référence	Palette
100	4	5TE100V	63 pièces (252 ML)

APPLICATIONS

Le tuyau d'épandage écoconçu FITT TERRA VERT en PVC CR4 Ø100 à coller a été spécialement développé pour les systèmes d'assainissement et d'épandage des eaux usées ou des effluents de fosses septiques. Grâce à sa résistance mécanique contrôlée SN4 - CR4, il est idéal pour les applications enterrées, et avec ses fentes de 5mm il assure une répartition homogène des effluents tout en garantissant une longévité et une performance optimales. Ses 30% de matière recyclée garantis font de ce produit une référence durable et incontournable du marché.

TARIFS SUR DEMANDE
00 377 93 101 122
Appel non surtaxé*

*Des coûts supplémentaires peuvent s'appliquer en fonction des opérateurs