



## AGROFLEX

### Drain agricole PVC perforé et non perforé

**PRESENTATION :** Le drain agricole PVC flexible est un produit éprouvé pour l'évacuation fiable de l'humidité stagnante du sol.  
La position, la forme et la grandeur des ouvertures d'entrée d'eau réparties régulièrement sur le pourtour du tuyau n'opposent à l'eau qu'une faible résistance d'introduction et garantissent ainsi une évacuation optimale de l'eau.  
Ces ouvertures se trouvent protégées dans le creux de l'ondulation.

**UTILISATION :** Dans tous les domaines du drainage, par exemple ouvrages en sous-sol, terrain de sport, parcs et jardins, terres agricoles...

**MATIERE :** PVC

**REF. NORME :** NF U 51-101

**GAMME :** Rouleaux du Ø 50 au Ø 200  
Perforé ou non perforé  
Nu ou enrobé géotextile  
Avec 1 manchon par rouleau



DRAIN AGRICOLE NU



DRAIN AGRICOLE AVEC ENROBE GEOTEXTILE

#### ACCESSOIRES :



CLIPS



PIPES 90°



PIPE LATERALE



MANCHON



REDUCTION



BOUCHON



TE 90°



Y 45 °



SORTIE AVEC CLAPET

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ET DIMENSIONNELLES :

Diamètre nominal	50	65	80	100	125	160	200
Ø extérieur du tuyau en mm	50	65	80	100	125	160	200
Ø intérieur du tuyau en mm	44	58	72	91	115	148	182
Longueur couronne en m	50 et 250	50 et 150	50 et 100	50 et 100	50	50	40
Volume couronne de 50 m en m <sup>3</sup> environ	0,23	0,39	0,66	0,91	1,25	2,50	3,17
Surface de captage en cm <sup>2</sup> / ml *	≥ 20	≥ 20	≥ 20	≥ 20	≥ 20	≥ 20	≥ 20

\* voir tolérance de la Norme suivant les Ø