

Épurateur plat - Puit filtrant

TRAITEMENT
la référence
DE L'EAU

L'épurateur plat est un élément béton servant à filtrer l'eau sortant des fosses septiques (fosse toutes eaux sans préfiltre à l'intérieur) à l'aide de pouzzolanes déversées dans l'épurateur.

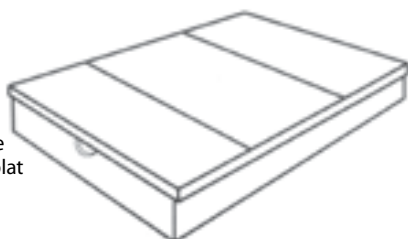
Il faut 24 kg de pouzzolane soit 2 sacs).



COUPE A. A'

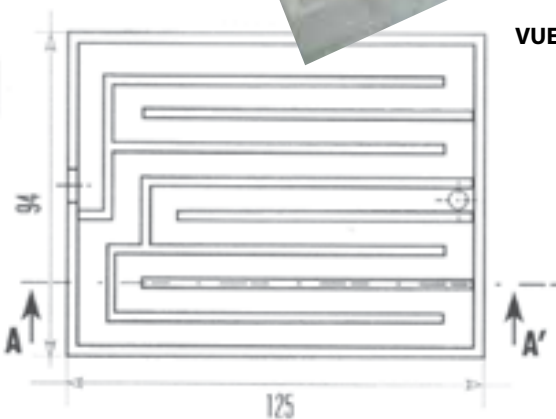


Couvercle Épurateur plat



Épurateur plat

VUE DE DESSUS

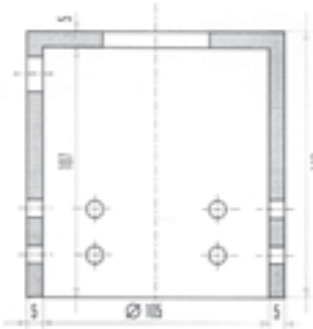


Désignation	Dim en mm	Haut. en mm	Poids en kg	Conditionnement	Référence
Épurateur plat	1250 x 940	150	167	5/Palette	TEA01401
Couvercle	960 x 420	40 ép.	117 (3x39)	15/Palette	TEA01402

Le puits filtrant vient en complément du puisard. Son but est de collecter l'eau de pluie pour faciliter son infiltration dans le sol.

Cela évite notamment que l'eau de pluie ne se déverse dans un talus ou dans un caniveau.

COUPE A. A'



VUE DE DESSUS



Anneaux de levage

Tampon de puit filtrant



Désignation	Ø en mm	Haut. en mm	Poids en kg	Conditionnement	Référence
Puit filtrant	1150	1120	600	Unité	TEA01601
Puit filtrant avec anneaux levage	1150	1120	600	Unité	TEA01602
Tampon de puit	540	40mm ép.	40	Unité	TEA01603