

FOSSE SEPT/CITERNE EP RECT 2000L 2.05X0.75X1.65M



Avantages

- Largeur limitée qui leur permet de passer facilement par une porte
- Durable et insensible à la corrosion
- La saleté n'a pas une prise ferme en raison des parois intérieures lisses
- Peut être utilisé comme réservoir d'eau de pluie et fosse septique

Caractéristiques

| Caractéristique | Valeur | Caractéristique | Valeur |
|-------------------------------|----------|-------------------------|--------|
| Code article | 4258 | Diamètre d'accès Ø (mm) | 500 |
| Code Commercial | SEPT2000 | Longueur (mm) | 2050 |
| Matière première | PE | Largeur (mm) | 750 |
| Couleur | Noir | Hauteur (mm) | 1690 |
| Contenance (l) | 2000 | Poids (kg) | 95 |
| Diamètre de raccordement (mm) | 110 | | |



FOSSE SEPT/CITERNE EP RECT 2000L 2.05X0.75X1.65M

Montage

- La fosse est placée sous terre et de préférence le plus proche de la source.
- Creuser le trou assez grand pour pouvoir y mettre la fosse sans problèmes.
- Le fond du trou doit être couvert de 50cm de sable stabilisé ou si nécessaire prévoir une dalle en béton.
- Descendez la fosse, raccordez les tuyaux. Remplissez la fosse avec de l'eau et exécutez le remblayage simultanément autour de la fosse avec du sable stabilisé (épaisseur de 30cm au minimum).
- A la surface, une dalle en béton doit être prévu autour du couvercle.
- Attention: cette dalle doit être posé sur le sable stabilisé qui se trouve autour de la fosse, et non pas sur la fosse même.

