Unité d'infiltration d'eau - 400 litres - prêt à l'emploi - jumelable - 1m x 1m x 0,4m

227,48 € TTC | 188,00 € HT

Systèmes d'infiltration complets pour stocker temporairement et évacuer les eaux pluviales dans le sol! Les caisses d'infiltration sont livrées en unités de 400 litres avec un film géotextile et sont prêtes à l'emploi. En raccordant plusieurs unités d'infiltration, vous obtenez facilement le volume souhaité.



Spécifications

| Capacité | 0 - 999 litres | |
|------------|---------------------|--|
| Forme base | rectangulaire | |
| Prix | 0,00 € - 1 000,00 € | |

Avantages

- Systèmes d'infiltration complets préassemblés
- Obtenez des volumes plus importants en raccordant plusieurs unités d'infiltration – plusieurs configurations possibles
- · Simple à installer, facile pour le bricoleur
- · Excavation non-profonde
- · Construction solide
- Entrée et sortie de 160 mm prêt à être raccordé

Systèmes d'infiltration prêts à l'emploi pour la récolte des eaux pluviales dans le sol! Les caisses d'infiltration sont livrées en unités de 400 litres avec un film géotextile.

Application

Le système d'infiltration récolte les eaux de la toiture en cas d'absence d'une citerne à eau. Il évacue l'excédent d'eau de pluie d'une citerne à eau, ainsi que les eaux de surface des revêtements durs (p.ex. une terrasse).

Conseils

- Évitez que les saletés et les feuilles se déposent dans votre système d'infiltration, par exemple en installant un puits d'inspection ou un filtre à eaux pluviales.
- Respectez une distance de quatre mètres entre votre maison et l'unité d'infiltration, afin d'éviter des perturbations d'humidité.
- Le box d'infiltration peut être placé directement sur le sol. La terre excavée peut servir de remblai.

Spécifications

PDF généré le 31-10-2025 21:04 | www.cuve.be

• Si l'air ne peut pas s'échapper, prévoyez une ventilation.