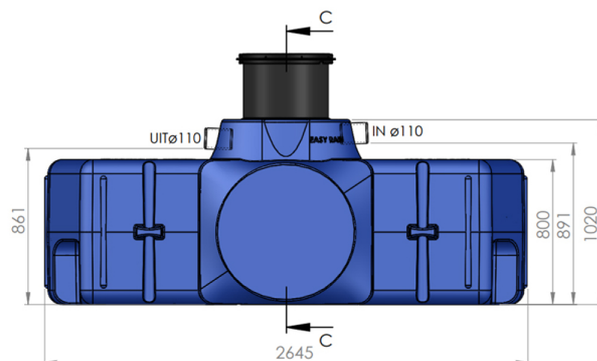


## Fosse d'eaux pluviales Easy-Rain 3000L plat



### Explication

Ce citerne d'eau de pluie Easy Rain 3000L est adapté à une installation souterraine. Le réservoir a une profondeur d'installation limitée et est recommandé avec un niveau d'eau souterraine élevé et/ou avec des pierres qui rendent le creusement difficile. Le diamètre de l'entrée et de la sortie est de 110 mm et le regard a un diamètre de 455 mm.

### Avantages

- Construction basse
- Durable et insensible à la corrosion
- La saleté n'a pas une prise ferme en raison des parois intérieures lisses
- Option : filtre compact intégré

### Caractéristiques

Caractéristique	Valeur	Caractéristique	Valeur
Code article	<u>14278</u>	Ø accès (mm)	455
Code Commercial	RWTANK03000	Longueur (mm)	2650
Matière première	PE	Largeur (mm)	1890
Contenance (l)	3000	Hauteur (mm)	1050
Diamètre de raccordement (mm)	110	Poids (kg)	160

## Fosse d'eaux pluviales Easy-Rain 3000L plat

### 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 30cm 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 50cm au minimum).
- A la surface, une dalle en béton doit être prévu autour du couvercle.
- Attention: cette dalle doit être pösé sur le sable stabilisé qui se trouve autour de la fosse, et non pas sur la fosse même.