



Cuve empilable STB 4000 DN 2000 / H=1950 mm avec couvercle BEGU Ø 600 mm

Réservoir de stockage empilable robuste pour liquides et matières solides



Numéro d'article EN-
ATSB-
STB-
4000

Description

Le réservoir empilable STB 4000 d'AWATEC est un conteneur de stockage robuste conçu pour le stockage de liquides ou de matières solides, idéal pour une utilisation dans les stations d'épuration, sites industriels ou centres logistiques.

Avec un diamètre de 2000 mm, une hauteur de 1950 mm et un couvercle BEGU Ø 600 mm, il offre un grand volume utile et garantit sécurité et longévité.

Grâce à sa conception empilable, il permet d'optimiser l'espace de stockage et d'améliorer l'organisation sur site.



Spécifications techniques

Type de réservoir	réservoir empilable STB 4000
Diamètre	2000 mm
Hauteur	1950 mm
Diamètre du couvercle	600 mm
Matériau du couvercle	BEGU (béton-caoutchouc)
Particularité	empilable
Matériau du réservoir	PEHD ou PE (selon version)
Applications	stockage de liquides et solides en industrie, stations techniques, traitement des eaux

Le réservoir STB 4000 permet un stockage sécurisé et peu encombrant de grandes quantités de liquides ou de matières solides.

Grâce à sa paroi robuste et à sa conception empilable, il est particulièrement adapté aux applications industrielles nécessitant fiabilité, durabilité et stockage modulaire.