

STORMBOX II – MODULE



DÉSCRIPTION DU PRODUIT

Le Strombox II est votre solution pour infiltrer ou tamponner les eaux de pluie. Ils sont fabriqués en PP (polypropylène) et répondent aux normes EN17152-1.

La construction se compose d'une **unité de 8 colonnes robustes**, d'une **plaque de base** et de **panneaux latéraux**. Le système est conçu pour protéger le géotextile pendant le nettoyage à haute pression.

Grâce aux **clips intégrés**, les différentes parties peuvent être facilement connectées et l'installation sera également beaucoup plus rapide.

Les panneaux latéraux sont placés uniquement à l'extérieur du volume. A l'intérieur nous avons une structure ouverte avec des grands tunnels. Cela nous donne un avantage pour l'inspection horizontale et verticale et/ou le nettoyer. L'utilisation d'un adaptateur sur le dessus des bacs permet de créer un regard d'inspection.

Avantages :

- Conception modulaire pour un assemblage facile et rapide
- Structure ouverte avec des tunnels de 295 mm de largeur et de 500 mm de hauteur.
- Configuration flexible et extrêmement solide grâce au liaisonnement des demi-briques
- La plaque de base n'est nécessaire qu'en bas
- Résistance à une charge verticale maximale > 700kN/m².
- Système complet

Dimensions :

- Longueur : 1200mm
- Largeur : 600 mm
- Hauteur : 600 mm

Capacité :

Capacité nette 95,5 % ou 413 litres

Poids :

- Unité : 14.7kg
- Plaque de base : 3.89kg
- Panneau latéral : 1.19kg
- Plaque de connexion : 1.38kg

Résistance :

Haute résistance verticale : > 700kN/m².

Raccordements :

Horizontal : Ø110 à Ø400mm

Verticale : regard d'inspection Ø400 ou Ø630

Matériel: PP

Couleur: Vert (RAL 6024)

O15

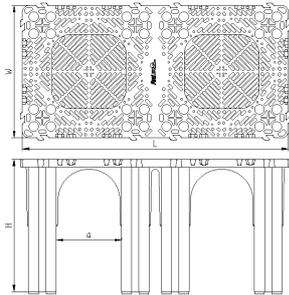
BUILDING SOLUTIONS

buildings@pipelife.be

INFRA SOLUTIONS

infra@pipelife.be

MEASUREMENT DRAWING



N° article	EAN	Designation	Longueur	Largeur	Hauteur (H)	N° de pièces
3496102733	5905485478540	PP STORMBOX II MODULE 120x60x60	1200 mm	600 mm	600 mm	1