



FICHE PRODUIT

KIPO 3000



Kipopluië

Z.A.C. MIOS 2000
5 rue des Boupeyres
33 380 MIOS

Tél. +33 (0)5 56 88 31 96
contact@kipopluië.com
www.kipopluië.com



Kipo 3000

FILTRATION EAU DE PLUIE

CA 3000
REF.



FILTRATION EAU DE PLUIE INDUSTRIELLE

Conforme à l'arrêté du 21 août 2008 et à la norme NF P 16-005

Filter d'eau de pluie enterré pour le traitement de 3000 m² de toiture, incolmatable à très faible perte altimétrique (246 mm), dimensionné pour absorber et traiter les pluies décennales. Solution préfabriquée en polyéthylène recyclé-recyclable avec couvercle vissable. Épaisseur de 8 mm pour résister à la pression dynamique du sol < 0.80cm de remblaiement, renforts intérieurs. Prêt au raccordement.

1 SOLUTION KIPOFILTRE KIPO 3000

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

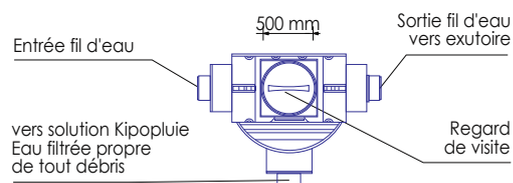
Surface de toiture	de 3 000 à 5 000 m ² de toiture
Longueur	161,0 cm
Largeur	116,5 cm
Hauteur	88,6 cm
Poids	37 kg
Anneaux de levage	2 points
Résistance	A la pression dynamique du sol
Environnement	Voirie, espaces verts

OUVERTURES

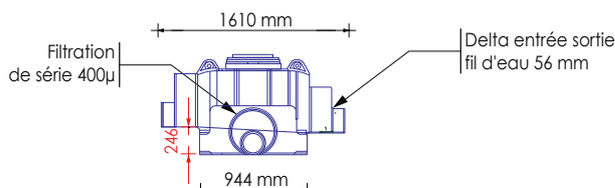
Entrée EP Filtre (manchon femelle)	DN 200, 400
Sortie EP vers Cuve (embout male)	DN 200, 400
Sortie EP vers Exutoire (embout male)	DN 200, 400

POSE

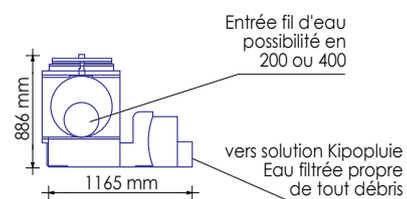
Pose manuelle, conseillée entre le receveur principal des eaux de pluies de toiture et le réservoir de stockage (kipobéton).
Préconisation de pose : Pose avec remblaiement sable compacté par tranche de 30 cm



VUE DE DESSUS



VUE DE FACE

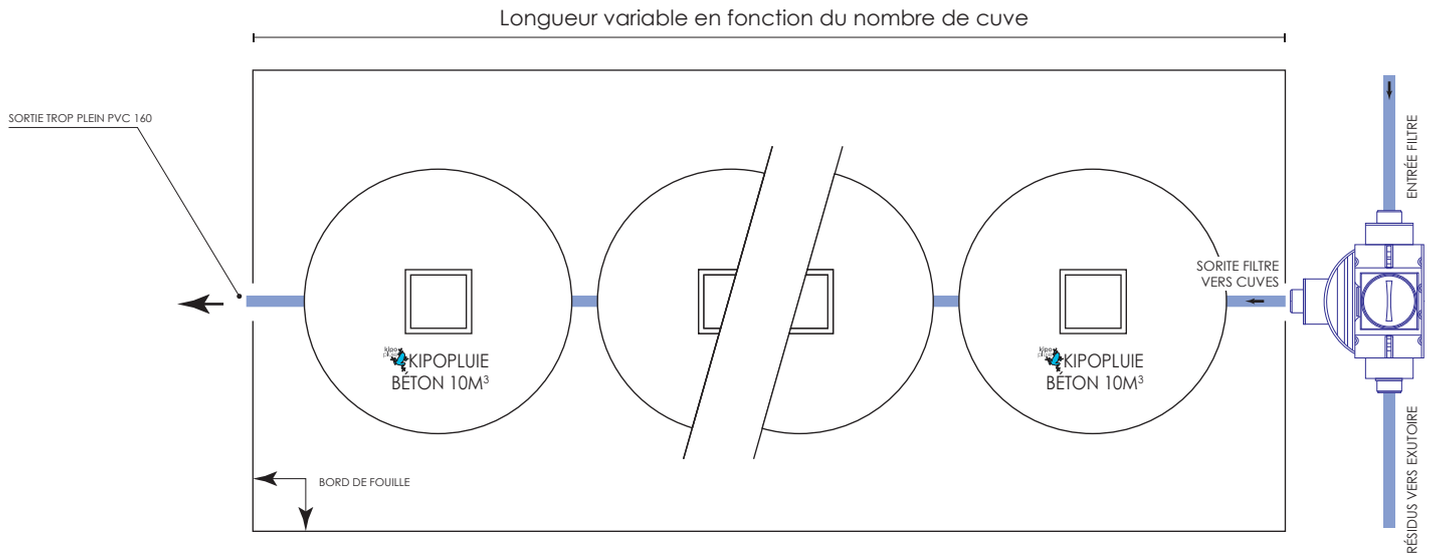


VUE DE GAUCHE

2 CONFIGURATION DE LA SOLUTION COMPLÈTE

COMPOSITION DU DISPOSITIF

- Entrée d'eau pluviale en DN 200 ou DN 400
- Étanchéité par joint triple lèvres
- Filtration par grille inox laminaire à 400µm, mat AISI304
- Réservoir de régulation en cas de montée en charge
- Sortie emboîtable en DN 200, 400 sur tube CR8, vers cuve(s) et exutoire(s)
- Anneaux de levage
- Inscriptions notice Français / Anglais / Espagnol



Mise en fouille et assemblée par Kipopluié

3 LES AVANTAGES

DE NOTRE SOLUTION


autonettoyant
peu d'entretien


Faible perte altimétrique
du filtre
24,6 cm


Pas de colmatage


Adaptable aux
réseaux existants
DN200 et DN400


Livré assemblé,
et prêt
à être associé


**Une solution
réglementaire**


**Formation
client** incluse


**Garantie
10 ans**

