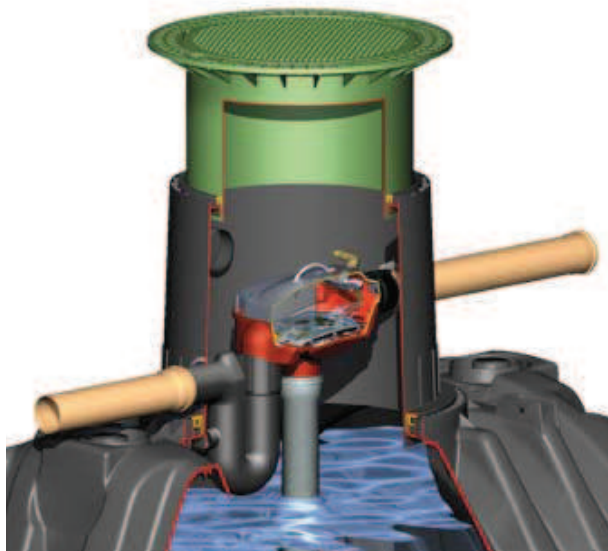


Notice de montage et d'utilisation Filtre OPTIMAX interne

ch01: CARAT Pack 3
pour une utilisation jardin ou habitat
comprenant:
1 filtre Optimax autonettoyant interne pour
un pouvoir de récupération de ~95%
1 tuyau anti-remous avec sabot
1 siphon de trop-plein
1 manchette de fixation
2 manchons Ø 110 - L.150/250mm
N° art: JE149 113

ch01: CARAT XXL Pack 3 Ø160
pour une utilisation jardin ou habitat
comprenant:
1 filtre Optimax autonettoyant interne pour
un pouvoir de récupération de ~95%
1 tuyau anti-remous avec sabot
1 siphon de trop-plein
1 manchette de fixation
2 manchons Ø 160
N° art: JE149 123



Afin de garantir le bon fonctionnement et la longévité de votre installation, il est important de respecter scrupuleusement les instructions de mise en place du fabricant. Tout manquement à ces règles annulera systématiquement la garantie.

Avant d'installer les composants, il est important de vérifier que celle-ci n'a pas été endommagée.

Sommaire

1. GÉNÉRALITÉS
- 1.1 Sécurité
2. CONDITIONS D'INSTALLATION
- 2.1 Filtre Optimax Interne - Connexion Ø110
- 2.2 Filtre Optimax XL Interne - Connexion Ø160
3. SPECIFICATIONS TECHNIQUES
- 3.1 Filtre Optimax Interne Ø110
3. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES
- 3.2 Filtre Optimax XL Interne Ø160
4. ASSEMBLAGE
- 4.1 Filtre Optimax Interne Ø110
- 4.2 Filtre Optimax XL Interne Ø160
5. MISE EN PLACE ET MONTAGE
- 5.1 Aperçu du filtre
- 5.2 Connexion de l'arrivée et du siphon
- 5.3 Préparation de la pose du filtre
- 5.4 Pose du filtre dans la cuve

1. Généralités

1.1 Sécurité

Pour tous les travaux, les prescriptions de prévention des accidents applicables doivent être respectées. Notamment pour marcher sur le réservoir, il faut une 2ème personne par mesure de sécurité.

En outre, pour la mise en place, le montage, l'entretien, la réparation etc., il faut respecter les prescriptions et les normes applicables en question. Vous trouverez des instructions à ce sujet dans les paragraphes correspondants de cette notice d'utilisation.

Pour toutes les interventions effectuées sur le dispositif ou sur des parties du dispositif, il faut toujours mettre l'ensemble du dispositif hors service et le protéger contre toute remise en marche inopinée.

La société Abidex SA propose une gamme très complète d'accessoires qui sont tous adaptés les uns aux autres et qui peuvent être étendus en systèmes complets. L'utilisation d'autres accessoires risque d'altérer le bon fonctionnement du dispositif et, de ce fait, annuler la garantie en cas de dommages.

2. Conditions d'installation

2.1 Filtre Optimax Interne - Connexion Ø110

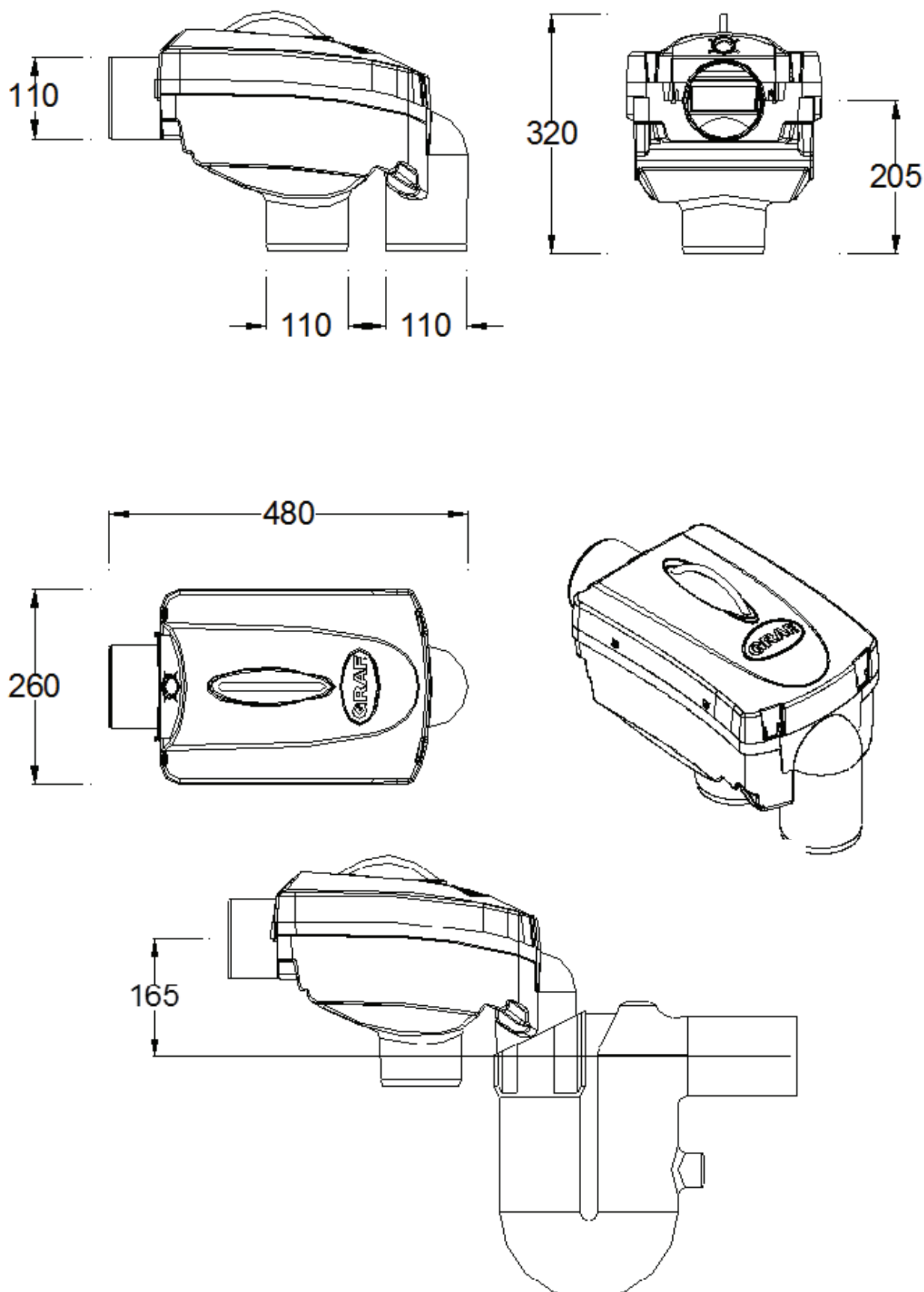
- Le filtre Optimax interne Pro est prévu pour être installé dans une cuve ou un regard de visite.
- Le dénivelé entre l'entrée et la sortie du filtre est de 165 mm.
- Le filtre est adapté aux toitures jusqu'à 350 m².
- La maille du filtre est de 0,35 mm.

2.2 Filtre Optimax XL Interne - Connexion Ø160

- Le filtre Optimax XL interne est prévu pour être installé dans une cuve ou un regard de visite.
- Le dénivelé entre l'entrée et la sortie du filtre est de 165 mm.
- Le filtre est adapté aux toitures jusqu'à 750 m².
- La maille du filtre est de 0,35 mm.

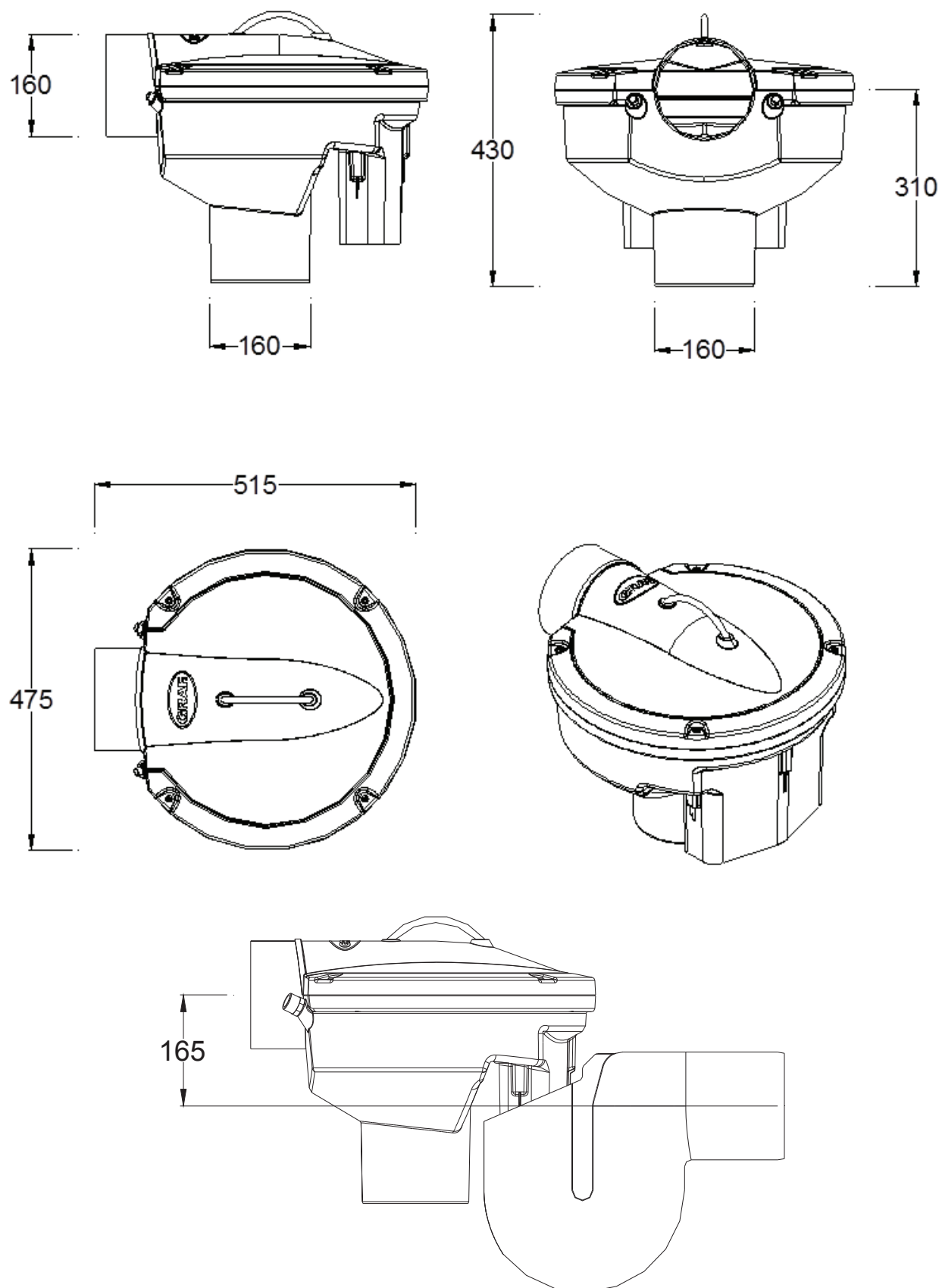
3. Spécifications techniques

3.1 Filtre Optimax Interne Ø110



3. Spécifications techniques

3.2 Filtre Optimax XL Interne Ø160



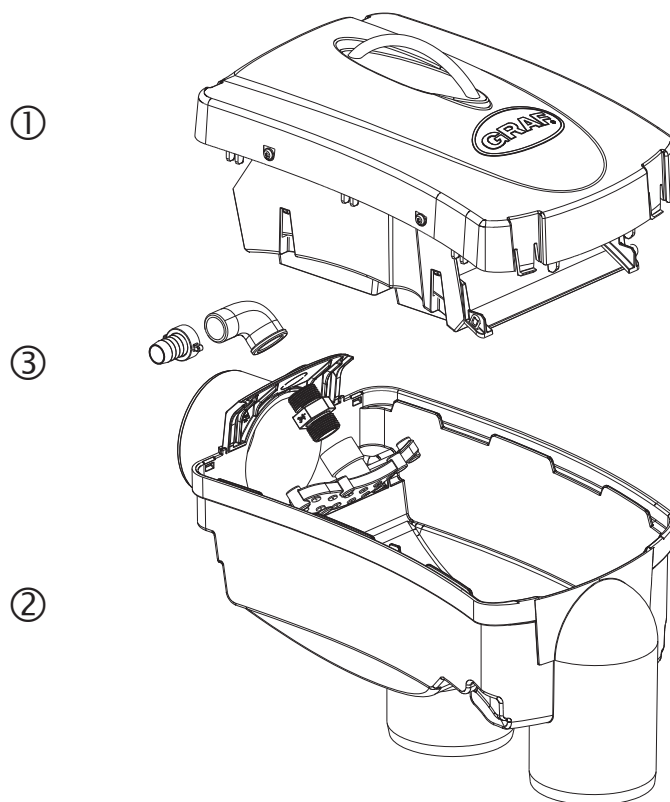
4. Assemblage

4.1 Filtre Optimax Interne Ø110

① Couvercle transparent/ Grille filtrante

② Corps du filtre

③ Rampe de lavage (option déconseillée)

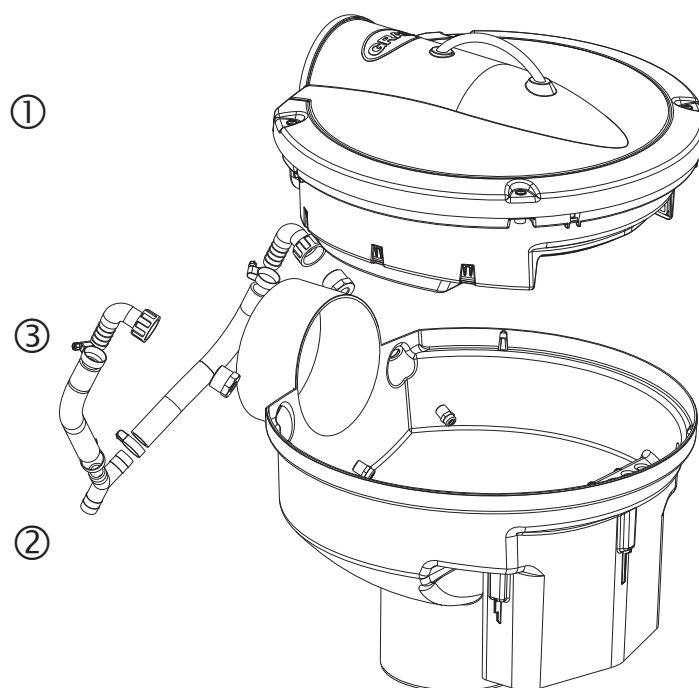


4.2 Filtre Optimax XL Interne Ø160

① Couvercle transparent/ Grille filtrante

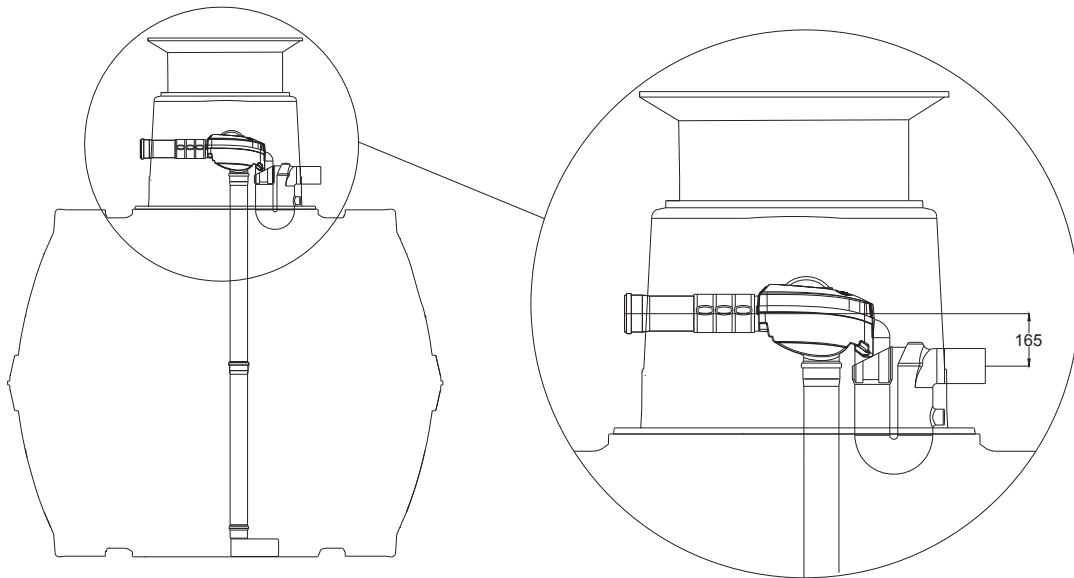
② Corps du filtre

③ Rampe de lavage (option déconseillée)



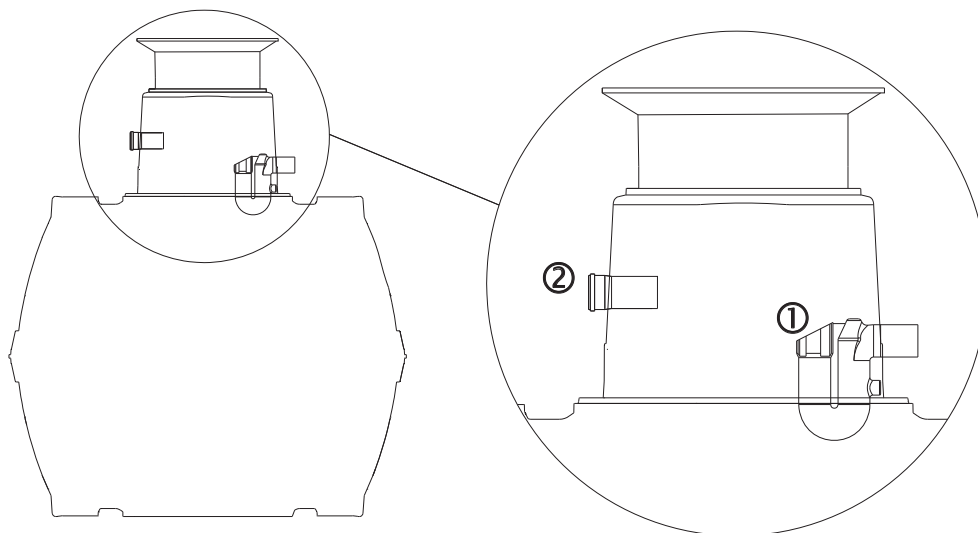
5. Mise en place et Montage

5.1 Aperçu du filtre



5. Mise en place et Montage

5.2 Connexion de l'arrivée et du siphon



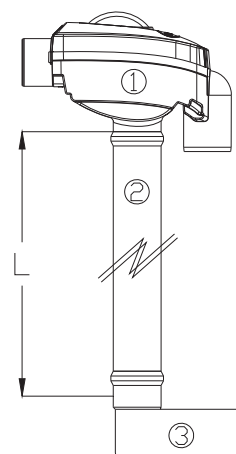
- ① Insérez le siphon dans le joint inférieur jusqu' à la butée.
- ② Tuyau d'arrivée à introduire de l'extérieur.

5.3 Préparation de la pose du filtre

Raccorder le corps de filtre ① au tuyau anti-remous PVC Ø 110/Ø160 ② fourni et compris dans le pack accessoire n°3. Le sabot et tuyau anti-remous ③ est à raccorder et à utiliser uniquement pour les cuves de capacités de 7800 L et 9200 L. Les connexions sont à bloquer à l'aide de vis (types vis à bois) pour éviter que l'ensemble glisse.

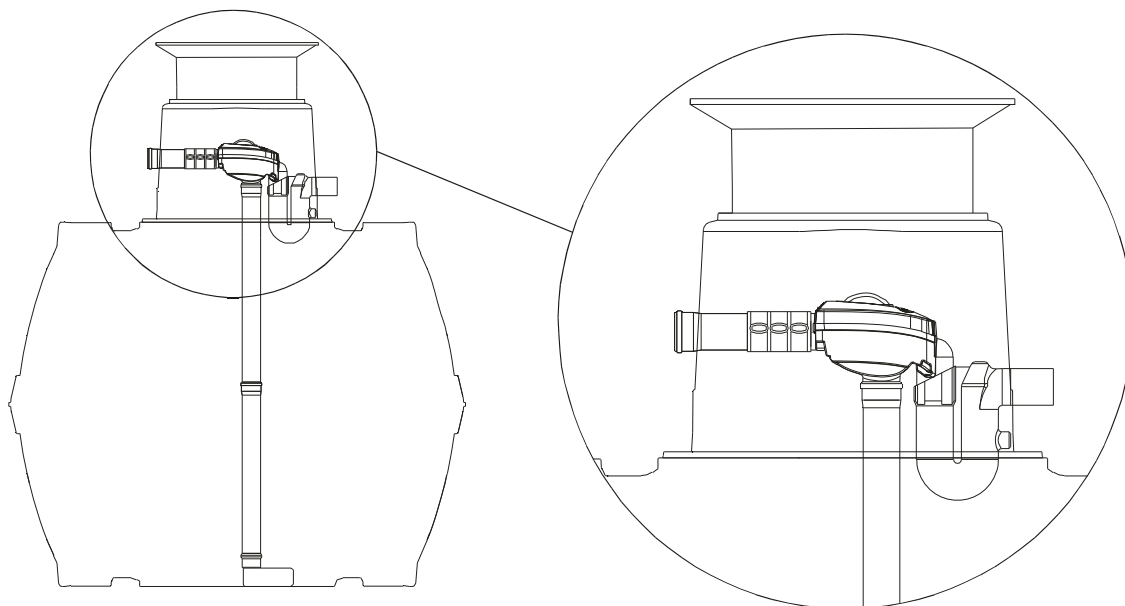
Carat volume (litre)	Filtre Optimax Interne Connexion Ø110	Filtre Optimax XL Interne Connexion Ø160
2.700	1320 mm	
3.750	1500 mm	
4.800	1730 mm	
6.500	2020 mm	
8.500	2003 mm	
10.000	2203 mm	
dès 16.000		2418 mm

* (+ / - 10 mm)



5. Mise en place et Montage

5.4 Pose du filtre dans la cuve

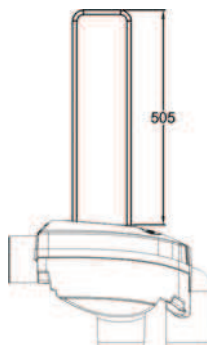


Placez le filtre avec le sabot et tuyau anti-remous dans la cuve. Posez le trop-plein du filtre sur le siphon et branchez l'arrivée d'eau de pluie au filtre à l'aide de la manchette de fixation (contenue dans le pack accessoires n° 3).

6. Accessoire

Poignée LG

N° art: JE180910



7. Maintenance

Nettoyer plusieurs fois par an le filtre Optimax-Pro pour enlever les saletés provenant des toitures. La grille filtrante est fixée au couvercle transparent, ce qui permet une prise aisée pour le nettoyage.