

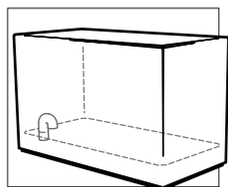
### Fond drainant

Fond perforé : trous diamètre 40mm.  
Evacuation des excédents d'eau sous le bac.

Permet un bon drainage de l'eau de pluie et d'arrosage : La solution idéale pour vos bacs utilisés en extérieur.

Application en extérieur uniquement.  
Pour une utilisation en intérieur, combiner avec l'option Assiette (  IOP-ASS).

0 €



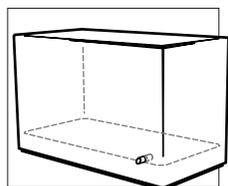
### Réserve d'eau avec Siphon de trop plein

Permet de créer une réserve d'eau dans la couche drainante. Evacuation du trop plein d'eau sous le bac via un siphon. Nécessite l'option  IOP-ER: "Etanchéité Renforcée".

Pour avoir une réserve d'eau sans craindre le gel, préférez un Fond drainant avec l'option Système Horticole (  IOP-SH).

Dans les régions soumises au gel ce type de fond ne pourra pas être utilisé. La prise en glace de la réserve d'eau risquerait d'endommager le bac.

IOP-ER :  
20 à 40 € HT/bac  
selon format de bac



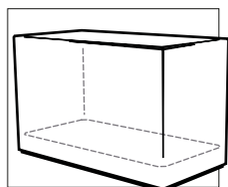
### Evacuation par Barbacane

Fond étanche avec évacuation du trop plein d'eau par une barbacane sur un côté du bac.

Idéal lorsque l'évacuation d'eau ne peut être faite sous le bac. Permet d'évacuer le trop plein d'eau à l'endroit spécifié. Réserve d'eau possible avec l'option :  IOP-ER. Peut être raccordée à un réseau d'eaux pluviales.

Dans les régions soumises au gel ce fond ne pourra pas être combiné à une réserve d'eau. La prise en glace risquerait d'endommager le bac. Préférez un Fond drainant avec option IOP-SH.

0 €  
sans réserve d'eau  
Avec réserve d'eau,  
ajouter IOP-ER :  
20 à 40 € HT/bac  
selon format de bac



### Fond Etanche

Fond étanche pour les bacs utilisés en intérieur. Nécessite l'option  IOP-ER: "Etanchéité Renforcée".

Pour maîtriser votre arrosage, utilisez l'option Indicateur de Niveau d'Eau (  IOP-INE).

Conseillé pour une utilisation en intérieur uniquement.

IOP-ER :  
20 à 40 € HT/bac  
selon format de bac