



## Aquacell

### Matière

PP (polypropylène) recyclé

### Exécution

Structure réalisée au moyen d'éléments ( noyau, parois et plaque de fond) permettant l'écoulement des eaux. 96% du volume utile .

EN17152-1

### Unité

code article 247.99.00000

poids 11,5 kg

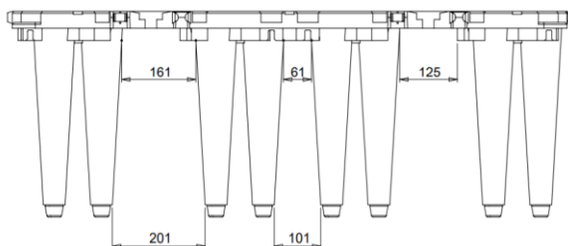
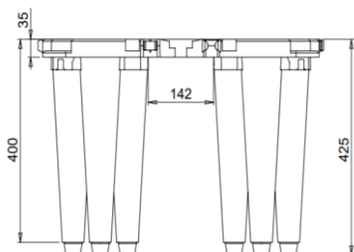
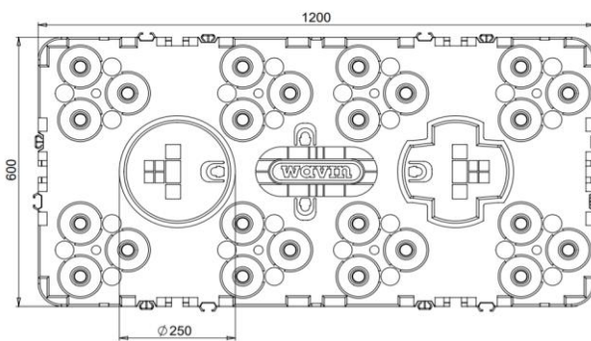
Contenu net 288,03 litres

FICHE N°:

société

Projet:

Date



**Description** : Inspectable et nettoyable grâce aux canaux de 160mm.

Raccords de 160, 200 et 315mm ( bout mâle pour le 200 et le 300mm).

Les modules sont latéralement fixés entre eux au moyen de clips de fixation intégrés.

Un bassin d'infiltration sera recouvert d'un géotextile de drainage dont la perméabilité dépassera les 50L/m<sup>2</sup>. Le bassin sera entouré de minimum 30 cm de sable drainant pour assuré l'infiltration.

Un bassin de rétention sera recouvert d'une géomembrane étanche.

Ici aussi le bassin sera entouré de 30 cm de sable de fondation.

Un géotextile de protection 300gm/m<sup>2</sup> sera déroulé autour de la géomembrane pour la protéger et empêcher les déchirures.

*Dimensions et poids sont donnés à titre indicatif et sous réserve de changements*

06/2020 - T-Aquacell Unit

**Fiche technique**



## Accessoires Aquacell

### Matière

PP (polypropylène) recyclé

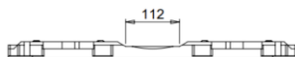
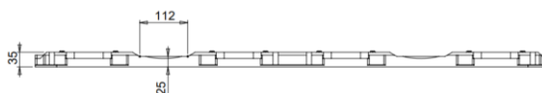
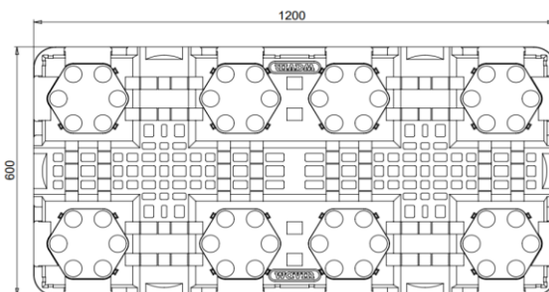
FICHE N°:
société
Projet:
Date

### Plaque de fond

Contenu net 2,26 litres

pois : 3,4 kg

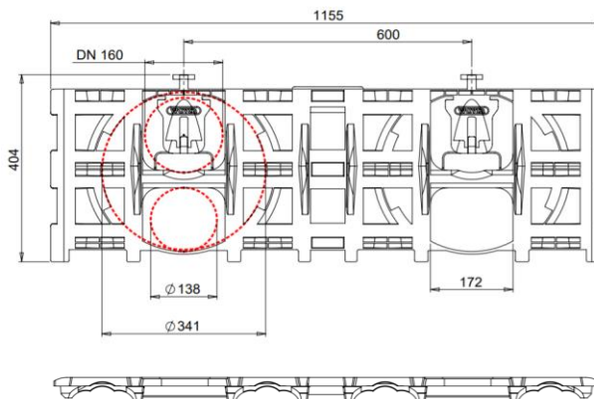
Code article: 247.66.00001



### Plaque latérale

pois : 2,04 kg

Code article: 247.66.00003



*Dimensions et poids sont donnés à titre indicatif et sous réserve de changements*

06/2020 - T-Aquacell Unit

**Fiche technique**



## Accessoires Aquacell

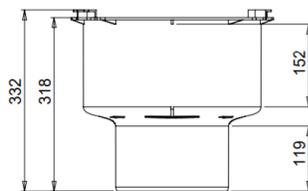
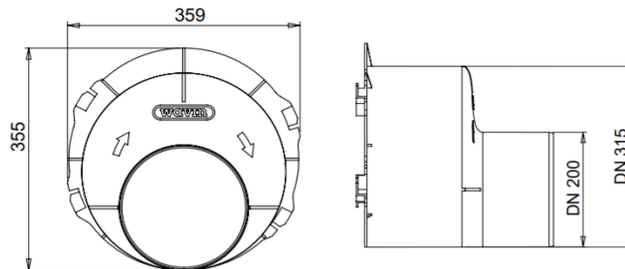
FICHE N°:
société
Projet:
Date

### Raccord à bout lisse ( DN 200 et 315 mm )



Poids : 1,19 kg

Code article : 247.66.31200



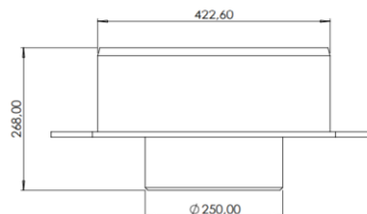
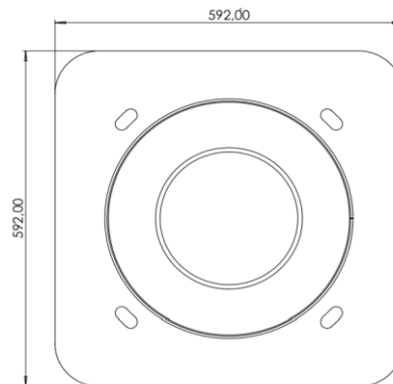
#### Description :

à clipser sur une plaque latérale pour former un raccord en DN 200 ou 315 mm.

### Raccord pour réhausse

Ø 315 mm

Code article : 247.68.31000



raccord latéral à bout lisse

#### Description :

se place verticalement sur la découpe réalisée dans l'unité de base pour y connecter une réhausse PVC de Ø315 mm

