

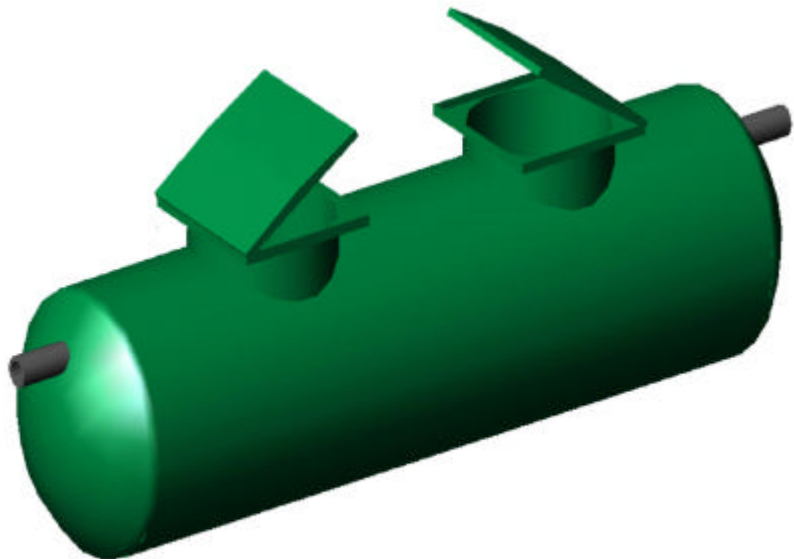
# PAV-SIMON

Composites

## Division environnement

Fabrication de fosses toutes eaux en matériaux composites de 5 à 100 m<sup>3</sup> utiles.

Fosse toutes  
eaux



Réalisée suivant la norme **NF T 57-900**, les fosses toutes eaux sont conçues pour une utilisation optimum adaptée à vos conditions particulières.

Fabriquée en standard avec des résines polyesters orthophtaliques, d'autres matrices peuvent être utilisées pour assurer une compatibilité parfaite avec le liquide en contact dans la cuve.

## PAV-SIMON

Composites

BP 69  
ZI des Tuileries  
44330 VALLET

Téléphone : 02 40 33 76 76  
Télécopie : 02 40 33 76 77

# Caractéristiques techniques

Nos fosses toutes eaux sont fabriquées par procédé d'enroulement filamentaire à partir de matériaux composites, ce qui leurs procurent des caractéristiques mécaniques élevées.

Notre gamme se décompose en 8 diamètres de 1 à 3 mètres, pour répondre au mieux à vos exigences.

## Avantages :

Très bon rapport poids/résistance

Matériaux imputrescibles

Excellent vieillissement

Mise en place facilitée grâce au faible poids de la structure

## Équipements standards :

2 trous d'homme

2 trappes de visite avec fermeture à clef

1 piquage d'entrée avec Té et tube plongeur

1 piquage de sortie avec Té et tube plongeur

1 évent

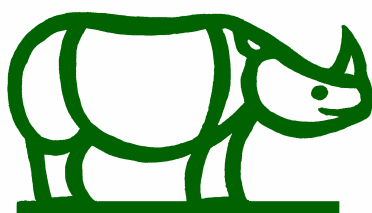
## Options :

Toute option est disponible sur demande, par exemple:

Châssis dalle pour une mise en place plus rapide

Sangles d'ancrage au sol

etc.



## Pour tous renseignements :

**PAV-SIMON**  
Composites

BP 69  
ZI des Tuileries  
44330 VALLET

**Téléphone : 02 40 33 76 76**

**Télécopie : 02 40 33 76 77**