



EAUX PLUVIALES



STOCKAGE ET INFILTRATION

DESCRIPTION

Cuve constituée d'un tube annelé obturé aux extrémités, afin de constituer : une cuve de stockage ou de tamponnement.

CARACTÉRISTIQUES

	Longueur de tube (en mètre)		
	ID 800	ID 1030	ID 1200
3000 l	6	4	3
5000 l	10	6	4,5
8000 l	x	10	7
10 000 l	x	x	9

AVANTAGES ET PLUS PRODUIT

Pas de géo-membrane, 100% inspectable ou visitable, 100% nettoyable, insensible à la corrosion, étanchéité garantie. La cuve est 100% recyclable.

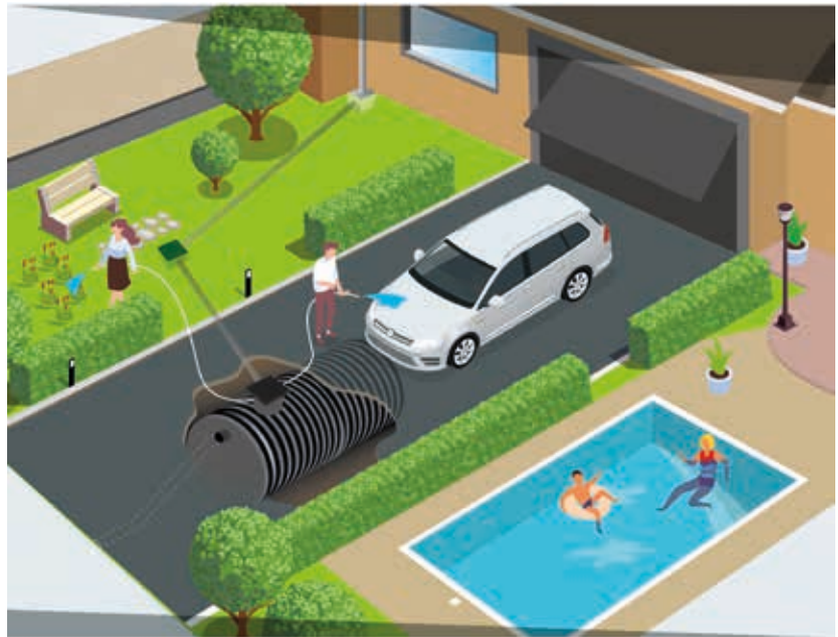
En option, une plaque de décantation, un dégrilleur, des crochets de levage, un système de régulation de débit de fuite type « vortex » ou par orifice calibré peuvent être adaptés sur le TAMP'EAU CUVE.

Monobloc et légère, TAMP'EAU CUVE permet une mise en œuvre facile et rapide.

APPLICATIONS

Mise en œuvre	Hauteur de couverture
Espace vert	30 cm
Parking VL	50 cm
Traffic lourd	65 cm

TAMP'EAU convient sous espace vert, parking VL ou pour trafic lourd. Résistant aux charges roulantes, cette solution permet de dégager totalement les espaces verts en positionnant la cuve sous les voies d'accès garage ou parking.



POLIECO France

50, rue de Buizonne - BP 6 -
Z.I. Feillens Sud - 01570 FEILLENS
Tél. : (33) 03 85 23 91 60
Fax : (33) 03 85 23 92 99
info@polieco.fr
www.polieco.fr