Cuves aérienne pour la récupération d'eau de pluie et la rétention





- > Pour le stockage des eaux pluviales et des liquides (autres que combustibles et hydrocarbures) de densité < 1,3 kg/l</p>
- > Etanchéité garantie : fabriquée en une seule pièce = pas de soudure
- > PEHD 100 % recyclable, imputrescible et résistant aux UV
- > Capacité : 250 à 3000 litres

# PEHD par extrusion-soufflage\* = 100 % étanche Traitement anti-UV

\*brides incorporées dans le moule lors du soufflage

#### Trou d'homme

= facilite le nettoyage des faces intérieures et le montage d'éléments internes (pompe immergée, etc.)



Maniables, légers, résistants

Structure autoportante

## Brides en inox ultra-résistantes

> évite toute casse en cas de serage excessif

> installation individuelle ou en hatterie

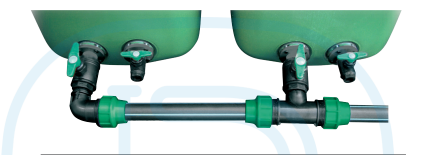


Cuves aérienne pour la récupération d'eau de pluie et la rétention



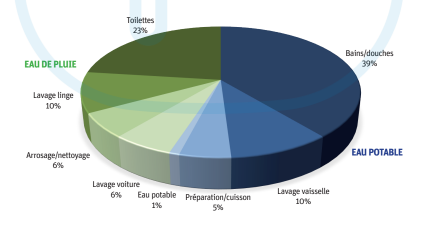
### Simple bride ou double bride pour la vidange et le jumelage

- > Cuves pouvant être installées seuls ou jumelées pour une plus grande capacité de stockage
- > Double bride spécialement conçu pour un montage en série :
  - permet, lors d'un jumelage, de nettoyer, désinfecter et vidanger chaque réservoir individuellement sans avoir à le déconnecter ni à interrompre l'approvisionnement en eau
  - évite le mélange des eaux de remplissage et celles de nettoyage



## Récupération d'eau de pluie = 45 % d'économie sur sa consommation d'eau

Près de 50 % de l'eau que nous utilisons au quotidien ne nécessite pas d'être potable!



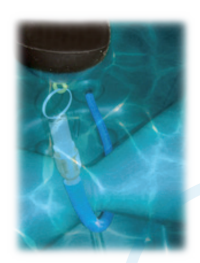
#### Les différents usages

USAGES INTERDITS Risques sanitaires	2	<u></u>	
Pour le lave linge, l'installateur : • S'assure que le dispositif de traitement retenu est déclaré par le fabricant au ministère de • Tenir à jour la liste des installations réalisées comprenant cet usage	e la santé		0
USAGES AUTORISÉS	6		





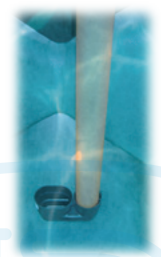
## Quelques accessoires



Kit d'aspiration



Indicateur de niveau mécanique



Kitanti-remous



Bouchon d' évent



Kit Robinet 1"



Interrupteur de niveau vertical



Rothalert®, indicateur de niveau sans fil



Siphon de trop-plein DN100





**RB-3000** 

## **■** Caractéristiques techniques modèles simple bride

RB-250*	RB-500	RB-700
1411070044	1401000181	1401000253
250	500	700
1060	1060	1060
660	660	660
510	1004	1395
12.5	21	27.5
2	2	2
-		-
1	1	- 1
	1411070044 250 1060 660 510 12.5	1411070044     1401000181       250     500       1060     1060       660     660       510     1004       12.5     21

		P.	111
CARACTÉRISTIQUES Référence	1401000123	1401000124	1411000478
Volume [L]	750	1000	3000
Longueur [mm]	730	1360	2630
Largeur [mm]	730	720	880
Hauteur [mm]	1640	1330	1650
Poids [kg]	28	37	133
Nombre d'ouvertures Ø [mm]			
72	3	3	2
150	1	1	-
500 x 400	-	-	1
400	-	-	-

**RC-1000** 

4 février 2018



Cuves aérienne pour la récupération d'eau de pluie et la rétention

## **■** Caractéristiques techniques modèles double bride

	RDB-1100	RDB-2000	RDBA-3000
CARACTÉRISTIQUES			
Référence	1401000362	1401000412	1401000473
Volume [L]	1100	2000	3000
Longueur [mm]	1060	2250	2250
Largeur [mm]	660	720	990
Hauteur [mm]	1900	1695	1695
Poids [kg]	42	85	106
Nombre d'ouvertures Ø [mm]			
72	2	3	3
150	-	-	-
500 x 400	-	1	-
400	1	1	1