

Cuve Polyéthylène

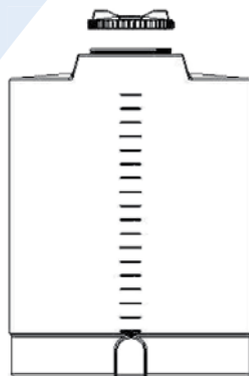
Cuve cylindrique de stockage d'eau atmosphérique
Fond plat et vidange totale



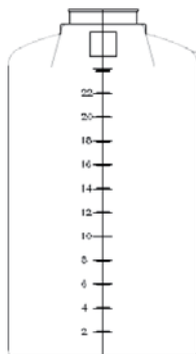
STOCKAGE

CUVE POLYETHYLENE

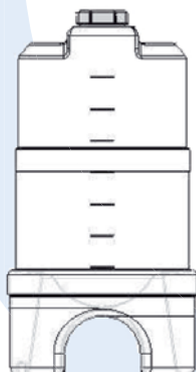
- Cuves rotomoulées en LLDPE naturel sans soudure conçues pour le contact alimentaire.
- Cuves équipées d'un couvercle à visser, d'une graduation et d'une canne PVC avec flotteur niveau haut et flotteur niveau bas ajustables.



Vue de face cuve fond plat



Vue de face cuve 2500L



Vue de face cuve fond plat

APPLICATIONS

Stockage d'eau atmosphérique.



Cuve Polyéthylène

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

FOND PLAT

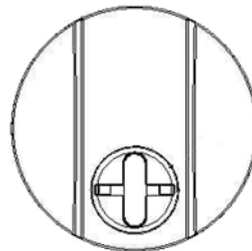
Référence	FP 500L	FP 1000L	FP 1500L	FP 2000L	FP 3000L	FP 5000L
Couleur	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir	Noir
Diamètre (en mm)	810	1040	1200	1320	1545	1800
Hauteur (en mm)	1050	1270	1650	1835	2020	2320
Piquages :						
Aspiration	1"	1"	1"1/2	1"1/2	2"	2"
Remplissage	1"	1"	1"1/4	1"1/4	1"1/2	1"1/2
Trop plein	1"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"
Niveaux à flotteur	2	2	2	2	2	2

VIDANGE TOTALE

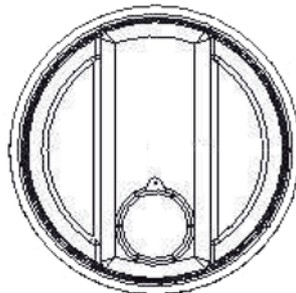
Référence	CVT 300	CVT 500	CVT 1000	CVT 1500
Couleur	Noir	Noir	Noir	Noir
Diamètre (en mm)	785	785	1100	1100
Hauteur (en mm)	1190	1610	1680	2345
Piquages :				
Aspiration	1"	1"	1"	1"1/4
Remplissage	1"	1"	1"	1"1/4
Trop plein	1"	1"	1"	1"1/4
Niveaux à flotteur	2	2	2	2

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

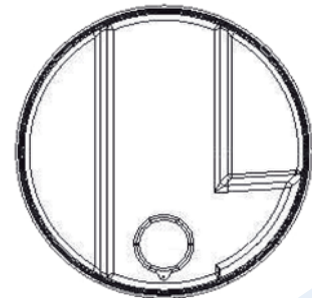
- Pression atmosphérique.
- Température $\leq 30^{\circ}\text{C}$
- Densité du produit stocké ≤ 1.3



Vue de dessous cuve fond plat



Vue de dessus CVT 300 et 500



Vue de dessus CVT 1000 et 1500



ADH2OC INDUSTRIAL
 Siège
 3, Rue Kercoz
 22 220 TRÉGUIER - FRANCE
 Tel +33 (0)2 96 40 02 50
 Fax +33 (0)2 22 44 98 48
 www.adh2oc-industrial.com

Atelier de fabrication et stock
 Lieudit «La Vallée Drouard»
 28500 CHÉRISY - FRANCE
 Tel +33 (0)2 37 50 20 79
 Fax +33 (0)2 22 44 98 48
 e-mail : infos@adh2oc-industrial.com