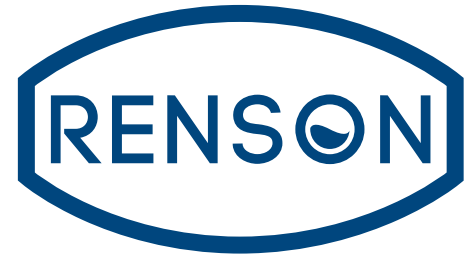


UNE SOLUTION COMPLÈTE

POUR LE STOCKAGE AÉRIEN DE L'EAU



RENSON VOUS PROPOSE UNE GAMME COMPLÈTE DE STOCKAGE DE L'EAU POUR VOTRE EXPLOITATION.



Solution sur-mesure

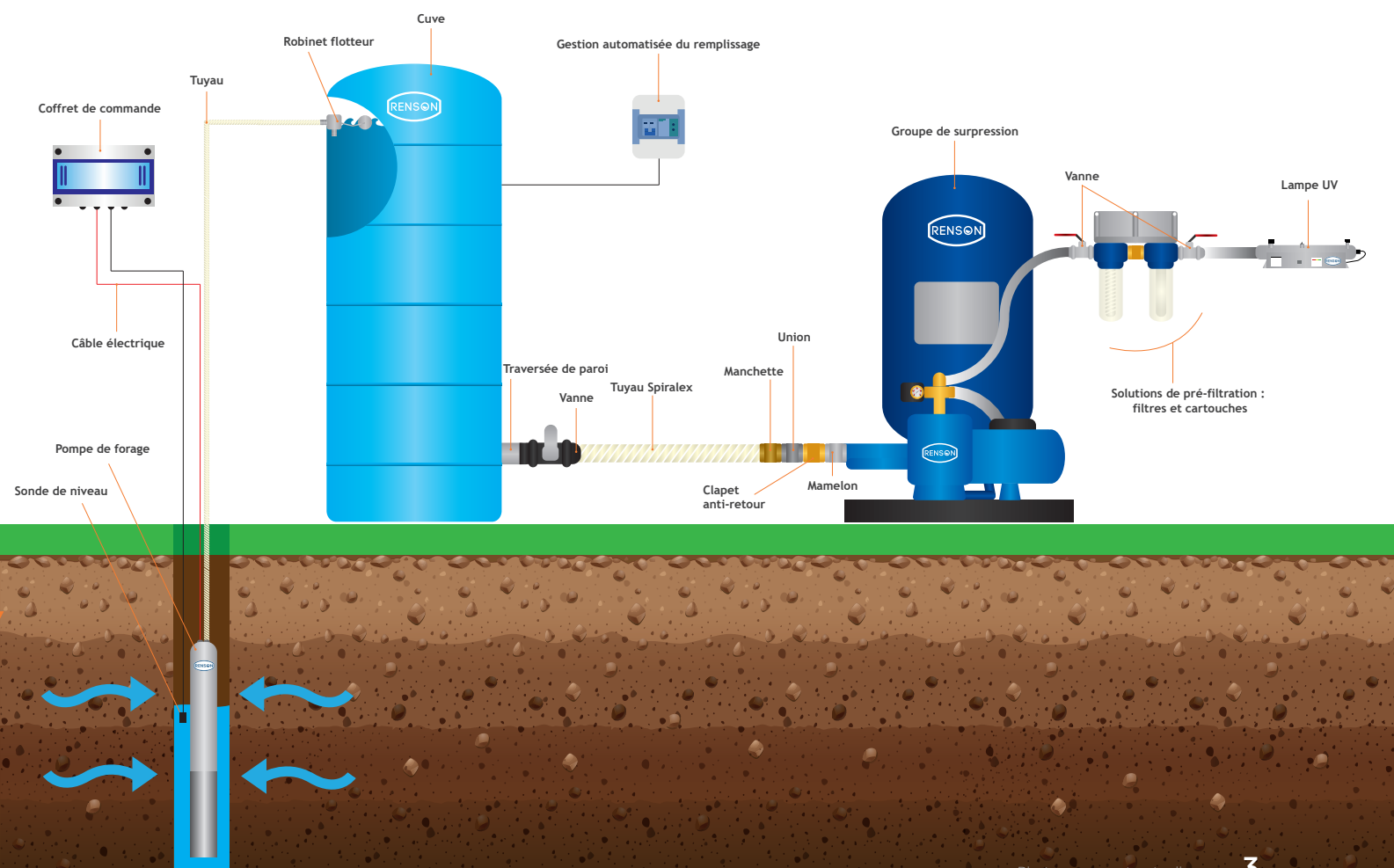


Solution prête à l'emploi



De 300 à 13 000 litres

Vous avez besoin d'une cuve tampon car votre approvisionnement n'est pas linéaire ou bien car vous devez faire face à des pics de consommation ? Nos technico-commerciaux se déplacent en ferme afin de comprendre l'intégralité de votre besoin et apporter la solution optimale pour votre projet.






LES + PRODUITS

- Cuve autoportante et stable : corps de cuve rainuré, structure renforcée aux pieds
- Limite la création d'algues : traitement anti-UV, couleur bleu, matière opaque
- Garantie 2 ans

MISE EN ŒUVRE

Surface plane sur un lit de sable terrassé et mis à niveau.

- 
- Verticale ou horizontale
 - Capacité de stockage de 750 à 13 000 litres
 - Encombrement faible ou classique

SUR-MESURE

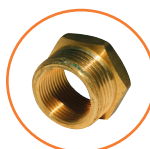
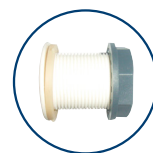
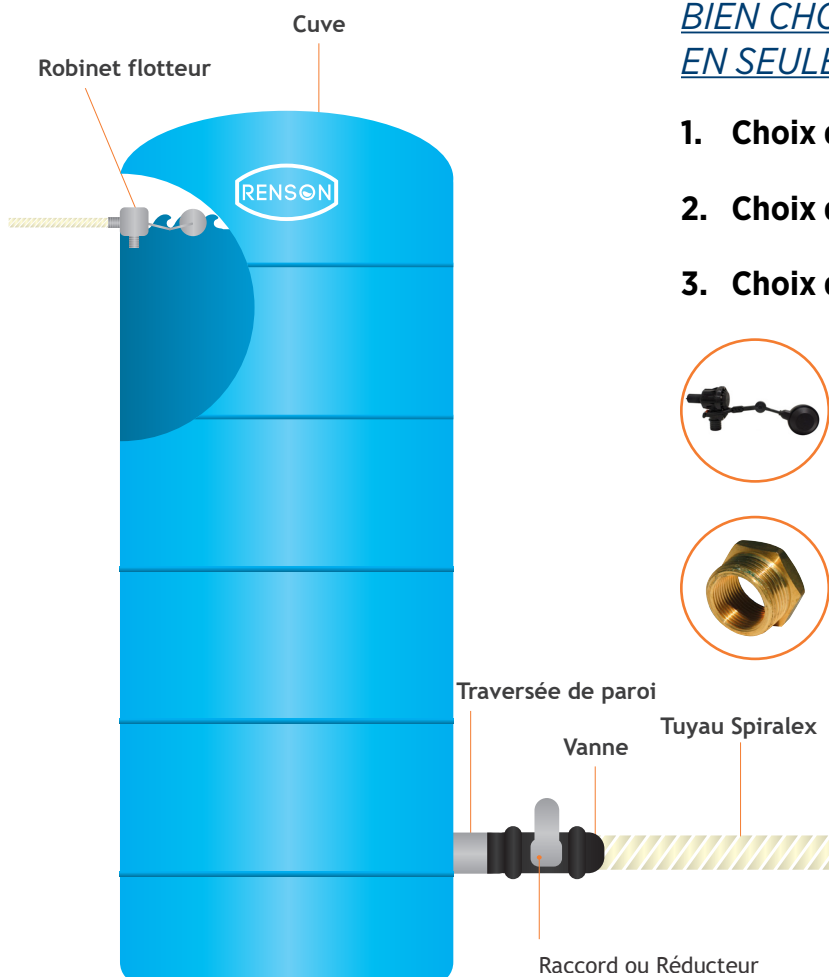
Nos techniciens percent votre cuve aux diamètres et emplacements que vous désirez.

BIEN CHOISIR VOTRE SOLUTION RENSON EN SEULEMENT 3 ÉTAPES !

1. Choix de la cuve

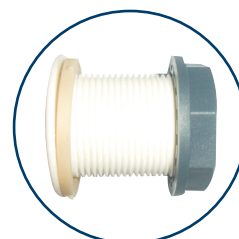
2. Choix de la traversée de paroi

3. Choix des accessoires :





PRÊT À L'EMPLOI

Nous perçons et équipons automatiquement en usine la cuve d'un robinet flotteur, d'une traversée de paroi et d'une vanne.



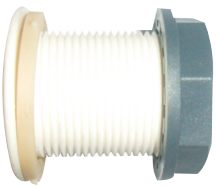
SUR MESURE

1. CHOIX DE LA CUVE

VERTICALES						
VISUEL	CODE	CAPACITÉ	DIAMÈTRE	HAUTEUR	LONGUEUR	TROU D'HOMME
FAIBLE ENCOMBREMENT						
	102793	500 L	700 mm	1060 mm	840 mm	300 mm
	100795	1000 L	670 mm	1420 mm	1400 mm	300 mm
	102792	2000 L	690 mm	1875 mm	1960 mm	400 mm
ENCOMBREMENT CLASSIQUE						
	100994	750 L	800 mm	1680 mm	-	300 mm
	100798	1000 L	800 mm	2180 mm	-	300 mm
	100799	2000 L	1200 mm	2015 mm	-	400 mm
	100969	3000 L	1470 mm	2050 mm	-	400 mm
	100993	5000 L	1790 mm	2210 mm	-	400 mm
	980030	10000 L	2300 mm	2650 mm	-	600 mm
	980031	13000 L	2300 mm	3400 mm	-	600 mm

HORIZONTALES						
VISUEL	CODE	CAPACITÉ	DIAMÈTRE	HAUTEUR	LONGUEUR	TROU D'HOMME
FAIBLE ENCOMBREMENT						
	162162	300 L	750 mm	775 mm	790 mm	200 mm
	162163	500 L	850 mm	900 mm	980 mm	300 mm
	162164	1000 L	1100 mm	1155 mm	1150 mm	400 mm
	162165	2000 L	1400 mm	1455 mm	1430 mm	400 mm
	162166	3000 L	1550 mm	1605 mm	1750 mm	400 mm
	162167	5000 L	1820 mm	1875 mm	2080 mm	400 mm
ENCOMBREMENT CLASSIQUE						
	100792	300 L	625 mm	705 mm	1100 mm	200 mm
	100794	500 L	720 mm	800 mm	1500 mm	300 mm
	100790	1000 L	915 mm	995 mm	1720 mm	300 mm
	100791	2000 L	1300 mm	1400 mm	1700 mm	400 mm
	100793	3000 L	1450 mm	1550 mm	2000 mm	400 mm
	102791	5000 L	1740 mm	1840 mm	2310 mm	400 mm





2. CHOIX DE LA TRAVERSÉE DE PAROI

VISUEL	CODE	CODE	DESCRIPTION
	(Traversée de paroi seule - forfait de main d'œuvre non inclus)	(Cuve percée et traversée de paroi montée - forfait de main d'œuvre inclus)	
	110356	817083	20 x 3/4"
	110349	817084	25 x 1"
	110350	817085	32 x 1"1/4
	110351	817086	40 x 1"1/2
	110352	817087	50 x 2"
	110353	817088	63 x 2"1/2
	110354	817089	75 x 3"

Merci de contacter nos équipes et de renseigner vos informations (emplacement et diamètre de perçage) sur le document « schéma implantation des traversées » (entrée, sortie et vidange)




3. CHOIX DES ACCESSOIRES

• LE ROBINET FLOTTEUR

VISUEL	CODE	MODÈLE QUICKSTOP	MATIÈRE	DIMENSIONS
	111144		PLASTIQUE	1"
	111146		PLASTIQUE	1"1/4
	111145		PLASTIQUE	1"1/2

• LES RACCORDS

- POLYPROPYLÈNE

VISUEL	CODE	DESCRIPTION
RACCORDS POMPIER MÂLE		
	100285	DN50
	100288	DN80
RACCORDS POMPIER FEMELLE		
	100284	DN50
	100287	DN80
RACCORDS POMPIER CANNÉLÉ		
	100305	DN40
	100283	DN50
	100286	DN80

- ALUMINIUM OU ACIER INOXYDABLE


VISUEL	CODE ALU	CODE INOX	DESCRIPTION
DEMI RACCORD FILETE FEMELLE AVEC VERROU			
	100272	-	DN 25 1"
	100273	-	DN 32 1"1/4
	100274	-	DN 40 1"1/4
	100275	162027	DN 50 2"
	100276	162028	DN 65 2" 1/2
	100277	162029	DN 80 3"
DEMI RACCORD FILETE FEMELLE SANS VERROU			
	100250	-	DN 20 3/4"
	100251	-	DN 25 1"
	100252	-	DN 32 1" 1/4
	100253	-	DN 40 1" 1/2
	112997	162023	DN 50 2"
	100255	162024	DN 65 2" 1/2
	100256	162025	DN 80 3"
DEMI RACCORD FILETE MÂLE SANS VERROU			
	100257	-	DN 25 1"
	100258	-	DN 32 1" 1/4
	100259	-	DN 40 1" 1/2
	140996	162031	DN 50 2"
	100261	162032	DN 65 2" 1/2
	100262	162033	DN 80 3"
DEMI RACCORD FILETE MÂLE AVEC VERROU			
	100292	-	DN 25 1"
	100293	-	DN 32 1" 1/4
	100294	-	DN 40 1" 1/2
	141012	162035	DN 50 2"
	100296	162036	DN 65 2" 1/2
	100297	162037	DN 80 3"
RACCORD JONCTION DOUBLE AVEC VERROU			
	100265	162039	50 x 40
	100267	162040	65 x 50
	100269	162041	80 x 50
	100268	162042	80 x 65
RACCORDS À DOUILLE RÉDUITE			
	100279	-	CV DN 40 DR 40
	110939	-	CV DN 50 DR 50
	100281	-	CV DN 80 DR 80

- ALUMINIUM

VISUEL	CODE ALU	CODE INOX	DN DE PASSAGE	DN DU TUYAU
RACCORDS CANNELÉ AVEC VERROU				
	100227	-	DN20	DN25
	100228	-	DN25	DN30
	100299	-	DN32	DN35
	100300	-	DN40	DN45
	110935	162019	DN50	DN55
	100302	162020	DN65	DN70
	100229	162021	DN80	DN90

• LES RÉDUCTEURS

- LAITON

VISUEL	CODE	DESCRIPTION
RÉDUCTION MÂLES/FEMELLES N°241L		
	369363	1" x 3/4"
	369295	1"1/4 x 1"

- POLYPROPYLÈNE

VISUEL	CODE	DESCRIPTION
RÉDUCTION TYPES [RMF] FEMELLE/MÂLES EN PP NOIR		
	101370	1" x 3/4"
	101375	1"1/4 x 3/4
	101374	1"1/4 x 1"
	101371	1"1/2 x 1"
	101373	1"1/2 x 3/4
	101380	1"1/2 x 1"1/4
	101379	2" x 3/4"
	101376	2" x 1"
	110252	2" x 1"1/4
	101377	2" x 1"1/2
	110253	2"1/2 x 2"
	110254	3" x 1"
	110256	3" x 1"1/2
	110257	3" x 2"
	110258	3" x 2"1/2
RÉDUCTEUR FEMELLE MÂLE EN PP		
	110190	1" x 3/4"
	102789	1"1/4 x 3/4
	110612	1"1/4 x 1"
	101489	1"1/2 x 3/4
	101488	1"1/2 x 1"1/4
	101491	2" x 3/4"
	110613	2" x 1"1/4
	110192	2" x 1"1/2
	101492	2"1/2 x 1"1/2
	110614	2"1/2 x 2"
	101494	3" x 2"
	110615	3" x 2"1/2

• LES VANNES



- POLYPROPYLÈNE

VISUEL	CODE	DESCRIPTION
VANNES SIMPLE UNION TYPE [SVE] TARAUDÉ		
	110450	3/4"
	110451	1"
	110452	1"1/4
	110453	1"1/2
	110769	2"
	110454	2"1/2
	110455	3"
VANNES DOUBLE UNION TYPE [BVE] TARAUDÉ		
	369412	3/4"
	369408	1"
	369413	1"1/4
	369407	1"1/2
	110373	2"
	110367	3"



- LAITON

VISUEL	CODE	DESCRIPTION
VANNES À BOISSEAU SPHÉRIQUE FEMELLES/FEMELLES PN25		
	110206	3/4"
	110207	1"
	110208	1"1/4
	110209	1"1/2
	110210	2"
	110211	2"1/2
	110212	3"
VANNES À BOISSEAU SPHÉRIQUE MÂLES/FEMELLES PN25		
	110226	3/4"
	110227	1"
	110228	1"1/4
	110229	1"1/2


• LES FILTRES


VISUEL	CODE
FILTRE FIN TOURBILLONNAIRE POUR TOITURE 500M2	
	104968
	810052

• COFFRET DE CONTRÔLE DE REMPLISSAGE

VISUEL	CODE	DESCRIPTION
COFFRET CONTRÔLE REMPLISSAGE		
	817814	Sert à maintenir un niveau d'eau permanent dans une cuve
SONDES		
	105662	Sonde pour coffret manque d'eau (seul ou niveau haut)
	105663	
	105664	

• ÉLECTROVANNES

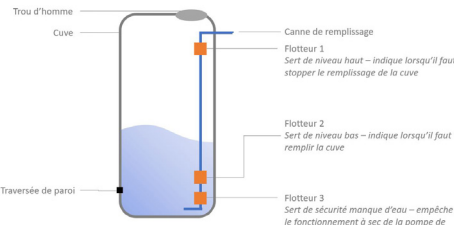
VISUEL	CODE	DESCRIPTION
ÉLECTROVANNE 24 V		
	818072	Électrovanne ESM86 normalement fermé - 24V 3/4"
	818073	Électrovanne ESM86 normalement fermé - 24V 1"
	818074	Électrovanne ESM86 normalement fermé - 24V 1" 1/4"
	818075	Électrovanne ESM86 normalement fermé - 24V 1" 1/2"
	818076	Électrovanne ESM86 normalement fermé - 24V 2"

VISUEL	CODE	DESCRIPTION
ÉLECTROVANNE 230 V		
	300039	Électrovanne ESM86 normalement fermé - 230V FF 3/4"
	100091	Électrovanne ESM86 normalement fermé - 230V FF 1"
	300036	Électrovanne ESM86 normalement fermé - 230V FF 1" 1/4"
	300038	Électrovanne ESM86 normalement fermé - 230V FF 2"

• PRESSOSTAT

VISUEL	CODE	DESCRIPTION
PRESSOSTAT POUR COFFRET ECO FILL		
	818111	Pressostat inverse 1-6 bars

• LES CANNES DE REMPLISSAGE

VISUEL	CODE	DESCRIPTION
CANNES DE REMPLISSAGE POUR CUVE		
	817092	2000L AVEC FORFAIT MAIN D'ŒUVRE
	817093	5000L AVEC FORFAIT MAIN D'ŒUVRE
	817094	10000L AVEC FORFAIT MAIN D'ŒUVRE
	817095	13000L AVEC FORFAIT MAIN D'ŒUVRE

Cuves verticales à faible encombrement

	<p>Position 1</p> <table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">Haut</td> <td style="text-align: center;">Bas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> </tr> </table>	Haut	Bas	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"
Haut	Bas						
<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"						
<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"						

Cuves verticales à encombrement classique

Cuve ≤ 1 000 litres

	<p>Position 1</p> <table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">Haut</td> <td style="text-align: center;">Bas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> </tr> </table>	Haut	Bas	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<p>Position 2</p> <table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">Haut</td> <td style="text-align: center;">Bas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> </tr> </table>	Haut	Bas	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<p>Position 3</p> <table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">Haut</td> <td style="text-align: center;">Bas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> </tr> </table>	Haut	Bas	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2
Haut	Bas																																
<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"																																
<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"																																
<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4																																
<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2																																
Haut	Bas																																
<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"																																
<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"																																
<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4																																
<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2																																
Haut	Bas																																
<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"																																
<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"																																
<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4																																
<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2																																

2 000 litres ≤ cuve ≤ 5 000 litres

	<p>Position 1</p> <table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">Haut</td> <td style="text-align: center;">Bas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 2"</td> <td><input type="checkbox"/> 2"</td> </tr> </table>	Haut	Bas	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 2"	<input type="checkbox"/> 2"	<p>Position 2</p> <table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">Haut</td> <td style="text-align: center;">Bas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 2"</td> <td><input type="checkbox"/> 2"</td> </tr> </table>	Haut	Bas	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 2"	<input type="checkbox"/> 2"	<p>Position 3</p> <table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">Haut</td> <td style="text-align: center;">Bas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 2"</td> <td><input type="checkbox"/> 2"</td> </tr> </table>	Haut	Bas	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 2"	<input type="checkbox"/> 2"
Haut	Bas																																						
<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"																																						
<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"																																						
<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4																																						
<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2																																						
<input type="checkbox"/> 2"	<input type="checkbox"/> 2"																																						
Haut	Bas																																						
<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"																																						
<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"																																						
<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4																																						
<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2																																						
<input type="checkbox"/> 2"	<input type="checkbox"/> 2"																																						
Haut	Bas																																						
<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"																																						
<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"																																						
<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4																																						
<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2																																						
<input type="checkbox"/> 2"	<input type="checkbox"/> 2"																																						





Cuve ≥ 10 000 litres

	<p>Position 1</p> <table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">Haut</td> <td style="text-align: center;">Bas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 2"</td> <td><input type="checkbox"/> 2"</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 2"1/2</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 3"</td> </tr> </table>	Haut	Bas	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 2"	<input type="checkbox"/> 2"		<input type="checkbox"/> 2"1/2		<input type="checkbox"/> 3"	<p>Position 2</p> <table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">Haut</td> <td style="text-align: center;">Bas</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> <td><input type="checkbox"/> 3/4"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> <td><input type="checkbox"/> 1"</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/4</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> <td><input type="checkbox"/> 1"1/2</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 2"</td> <td><input type="checkbox"/> 2"</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 2"1/2</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/> 3"</td> </tr> </table>	Haut	Bas	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 2"	<input type="checkbox"/> 2"		<input type="checkbox"/> 2"1/2		<input type="checkbox"/> 3"
Haut	Bas																																	
<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"																																	
<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"																																	
<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4																																	
<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2																																	
<input type="checkbox"/> 2"	<input type="checkbox"/> 2"																																	
	<input type="checkbox"/> 2"1/2																																	
	<input type="checkbox"/> 3"																																	
Haut	Bas																																	
<input type="checkbox"/> 3/4"	<input type="checkbox"/> 3/4"																																	
<input type="checkbox"/> 1"	<input type="checkbox"/> 1"																																	
<input type="checkbox"/> 1"1/4	<input type="checkbox"/> 1"1/4																																	
<input type="checkbox"/> 1"1/2	<input type="checkbox"/> 1"1/2																																	
<input type="checkbox"/> 2"	<input type="checkbox"/> 2"																																	
	<input type="checkbox"/> 2"1/2																																	
	<input type="checkbox"/> 3"																																	

Dans le cas où vous désirez le flotteur Quickstop en accessoire, celui-ci sera positionné au niveau du trou d'homme.

FICHE DE PERÇAGE CUVE HORIZONTALE

RENSON

Cuves horizontales				
Cuve ≤ 500 litres				
	Position 1 Haut <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1"		Position 2 Haut <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1"	
	Bas <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1"		Bas <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1"	
Cuve 1 000 litres				
	Position 1 Haut <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> 1"1/4 <input type="checkbox"/> 1"1/2		Position 2 Haut <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> 1"1/4 <input type="checkbox"/> 1"1/2	
	Bas <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> 1"1/4 <input type="checkbox"/> 1"1/2		Bas <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> 1"1/4 <input type="checkbox"/> 1"1/2	
2 000 litres ≤ cuve ≤ 3 000 litres				
	Position 1 Haut <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> 1"1/4 <input type="checkbox"/> 1"1/2 <input type="checkbox"/> 2"		Position 2 Haut <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> 1"1/4 <input type="checkbox"/> 1"1/2 <input type="checkbox"/> 2"	
	Bas <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> 1"1/4 <input type="checkbox"/> 1"1/2 <input type="checkbox"/> 2"		Bas <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> 1"1/4 <input type="checkbox"/> 1"1/2 <input type="checkbox"/> 2"	
Cuve 5 000 litres				
	Position 1 Haut <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> 1"1/4 <input type="checkbox"/> 1"1/2 <input type="checkbox"/> 2" <input type="checkbox"/> 2"1/2		Position 2 Haut <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> 1"1/4 <input type="checkbox"/> 1"1/2 <input type="checkbox"/> 2" <input type="checkbox"/> 2"1/2	
	Bas <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> 1"1/4 <input type="checkbox"/> 1"1/2 <input type="checkbox"/> 2" <input type="checkbox"/> 2"1/2		Bas <input type="checkbox"/> 3/4" <input type="checkbox"/> 1" <input type="checkbox"/> 1"1/4 <input type="checkbox"/> 1"1/2 <input type="checkbox"/> 2" <input type="checkbox"/> 2"1/2	

Dans le cas où vous désirez le flotteur Quickstop en accessoire, celui-ci sera positionné au niveau du trou d'homme.

PRÊTE À L'EMPLOI

Envie de vous simplifier la tâche ? Profitez de notre gamme de cuves déjà pré-équipées !



CODE ARTICLE	CAPACITÉ	ÉQUIPEMENTS
CUVE VERTICALE À FAIBLE ENCOMBREMENT		
818166	500 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 1" + Vanne 1"
818167	1 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 1" + Vanne 1"
818168	2 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 1" + Vanne 1"
CUVE VERTICALE À ENCOMBREMENT CLASSIQUE		
817673	750 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 1"1/2 + Vanne 1"1/2
817674	1 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 1"1/2 + Vanne 1"1/2
817675	2 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 2" + Vanne 2"
817676	3 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 2" + Vanne 2"
817677	5 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 2" + Vanne 2"
817678	10 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 3" + Vanne 3"
817679	13 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 3" + Vanne 3"
CUVE HORIZONTALE À FAIBLE ENCOMBREMENT		
818169	300 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 1" + Vanne 1"
818170	500 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 1" + Vanne 1"
818171	1 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 1"1/2 + Vanne 1"1/2
818172	2 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 2" + Vanne 2"
818173	3 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 2" + Vanne 2"
817685	5 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 2"1/2 + Vanne 2"1/2
CUVE HORIZONTALE À ENCOMBREMENT CLASSIQUE		
818174	300 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 1" + Vanne 1"
818175	500 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 1" + Vanne 1"
818176	1 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 1"1/2 + Vanne 1"1/2
818177	2 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 2" + Vanne 2"
818178	3 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 2" + Vanne 2"
817691	5 000 litres	Robinet flotteur 1"1/2 + Traversée de paroi 2"1/2 + Vanne 2"1/2



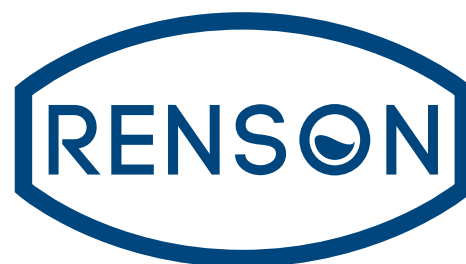
RENSON

435 Avenue des Deux Vallées
59554 RAILLENCOURT-SAINTE-OLLE
FRANCE

Tél : 03 27 72 94 94

CONTACT@U2R.FR

WWW.RENSON.FR



Réf. 817526



3 660233 596823