STOCKAGE D'HYDROCARBURES RESERVOIRS CYLINDRIQUES

Réservoir enterré double paroi construit suivant la norme NF EN 12285-1

✓ NF EN 12285-1

Les réservoirs cylindriques horizontaux, en acier, double-paroi fabriqués suivant la norme NF EN 12285-1 sont destinés au stockage enterré de liquides inflammables et non inflammables polluant l'eau. Ils sont enfouis directement dans le sol.

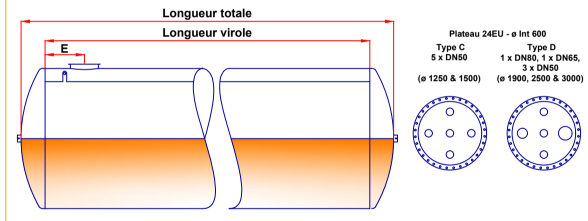
✓ Construction

Réalisés en acier S235JR, ces réservoirs à fonds bombés à moyen rayon de carre sont équipés d'un trou d'homme de diamètre intérieur 600 mm.

La carcasse de base d'un réservoir double-paroi est un réservoir simple paroi.

Chaque réservoir peut être cloisonné en plusieurs compartiments étanches.

Tous nos réservoirs sont éprouvés suivant la norme à 0,75 bar, ainsi qu'à 0,5 bar pour la double-paroi. Un revêtement extérieur polyuréthane épaisseur mini 800μ , testé sous 6000 Volts assure la protection contre la corrosion.



E = 500 / réservoirs ø 1250 et 1500 - E = 900 / réservoirs ø 1900. 2500 et 3000 - E = 700 / réservoirs 8000 & 10000L ø 1 900

Certificat de contrôle et d'étanchéité

Il est systématiquement joint à la facture

→ Barème de jaugeage

Il est fourni à votre demande pour un réservoir monocompartiment inférieur ou égal à 12 000L. Il est systématiquement joint à la facture pour un réservoir supérieur ou égal à 15 000L et pour tout réservoir compartimenté.

Système de détection de fuite

D'origine les réservoirs double-paroi sont livrés :

- avec le plein de liquide (Sécurigel) entre les parois
- accompagnés du système complet de détection de fuite (coffret de signalisation, bac de contrôle et liquide (Sécurigel) d'appoint).

Réservoir	Long	Longueur		Epaisseurs		Compartiment	
Capacité Diam	Totale	Virole	Poids	Viroles SP DP	Fonds SP DP	Volume mini	Poids
1500 ø 1250	1 568	1 110	567	5 / 3	5 / 3	1000	105
2 000	1 988	1 530	675	5 / 3	5 / 3		
2 650	2 408	1 950	785	5 / 3	5 / 3		
3 000	2 693	2 235	864	5 / 3	5 / 3		
4 000	3 533	3 075	1 081	5 / 3	5 / 3		
5 000	4 358	3 900	1 305	5 / 3	5 / 3		
6 000	5 198	4 740	1 513	5 / 3	5 / 3		
5 000 ø 1 500	3 125	2 595	1 199	5 / 3	5 / 3	1500	130
6 000	3 685	3 155	1 376	5 / 3	5 / 3		
8 000	4 850	4 320	1 766	5 / 3	5 / 3		
10 000	5 960	5 430	2 113	5 / 3	5 / 3		
8 000 ø 1 900	3 141	2 495	1 752	6 / 3	6 / 3	2500	210
10 000	3 851	3 205	2 067	6 / 3	6 / 3		
12 000	4 561	3 915	2 387	6 / 3	6 / 3		
15 000	5 626	4 980	2 867	6 / 3	6 / 3		
20 000	7 501	6 855	3 727	6 / 3	6 / 3		
25 000	9 296	8 650	4 618	6 / 3	6 / 3		
30 000	11 006	10 360	5 351	6 / 4	6 / 5		
20 000 ø 2 500	4 523	3 655	3 641	6 / 4	6 / 5	5000	320
25 000	5 583	4 715	4 381	6 / 4	6 / 5		
30 000	6 658	5 790	4 995	6 / 4	6 / 5		
35 000	7 568	6 700	5 625	6 / 4	6 / 5		
40 000	8 643	7 775	6 279	6 / 4	6 / 5		
45 000	9 628	8 760	7 020	6 / 4	6 / 5		
50 000	10 778	9 910	7 703	6 / 4	6 / 5		
60 000	12 768	11 900	9 060	6 / 4	6 / 5		
70 000	14 768	13 900	10 346	6 / 4	6 / 5		
30 000 ø 3 000	4 759	3 655	5 092	7 / 4	7 / 5	7500	520
40 000	6 194	5 090	6 253	7 / 4	7 / 5		
50 000	7 629	6 525	7 505	7 / 4	7 / 5		
60 000	9 029	7 925	8 733	7 / 4	7 / 5		
70 000	10 464	9 360	9 985	7 / 4	7 / 5		
80 000	11 904	10 800	11 243	7 / 4	7 / 5		
100 000	14 704	13 600	13 736	7 / 4	7 / 5		
120 000	17 584	16 480	16 237	7 / 4	7 / 5		

(Volumes en litres - Dimensions en millimètres -Poids en Kg)

Tél: 04 76 05 64 66 Fax: 04 76 05 64 77 http://www.allaman.fr **38500 VOIRON**

