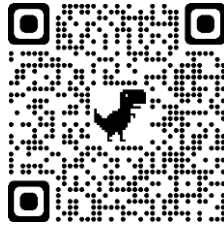


Réservoirs cylindriques horizontaux AERIENS destinés au stockage d'eau:

NF EN 12285-2 Simple & Double paroi

Stockage d'eau non destinée à la consommation humaine, exemple :
Réserve incendie, récupération d'eau de pluie...



Revêtement extérieur Primaire/Finition glycérophtalique modifié satiné
60 µm – RAL selon votre demande

Pas de revêtement intérieur dans sa version standard

En Option : Revêtement intérieur Epoxy polyamine >80µm

Jupe de Trou d'Homme 600/720 + plateau Manchonné 3"/2"/1" std

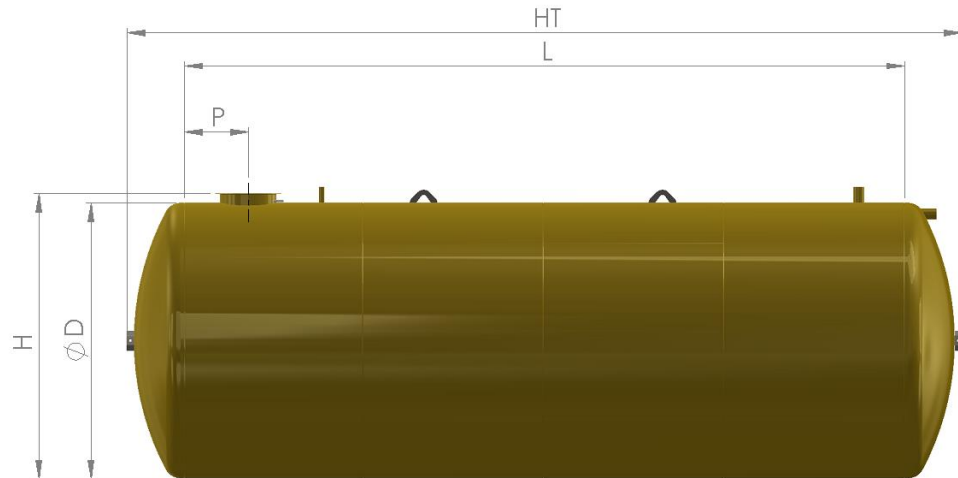
Anneau(x) de levage (1 ou deux selon la capacité) – Mise à la terre ...

Options & accessoires possibles:

Berceaux supports soudés ou boulonnés larges ou étroits, plateaux de trou d'homme équipé, piquages lisse, à bride, robinets à flotteur pour un remplissage contrôlé, aspiration flottante, crépine, échelle d'accès, passerelle etc...

Liste des équipements non exhaustive, autres nous consulter.

Documentations techniques associées (PV de contrôle, etc....)



Note a : possibilité de passer la cote P à 1000 mm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES STOCKAGE D'EAUX

Quelques Références C.I.N	Capacité Nominale (L)	Ø D (mm)	HT (mm) hors tout	L cylindrique (mm)	H (mm)	P (mm) ^a	Ep (mm)	Poids Kg (indicatif)
125-2	2 000	1250	2 160	1 570	1 350	700	5	410
125-3	3 000	1250	2 825	2 235	1 350	700	5	515
150-3	3 000	1500	2 240	1 570	1 600	700	5	510
150-5	5 000	1500	3 325	2 655	1 600	700	5	712
150-10	10 000	1500	6 245	5 575	1 600	700	5	1 211
190-10	10 000	1900	3 925	3 285	2 000	700	5	950
190-12	12 000	1900	4 730	3 915	2 000	700	5	1 243
190-15	15 000	1900	5 790	4 990	2 000	700	5	1 558
190-20	20 000	1900	8 011	7 215	2 000	700	5	2 021
2500-20	20 000	2500	4 655	3 655	2 600	700	6	1 684
2500-25	25 000	2500	5 780	4 620	2 600	700	6	2 046
2500-30	30 000	2500	6 750	5 750	2 600	700	6	2 511
2500-40	40 000	2500	8 715	7 715	2 600	700	6	3 193
2500-50	50 000	2500	10 810	9 810	2 600	700	6	3 972
2500-60	60 000	2500	12 895	11 895	2 600	700	6	4 703
3000-40	40 000	3000	6 348	5 120	3 100	700	6	3 235
3000-50	50 000	3000	7 753	6 525	3 100	700	6	3 806
3000-60	60 000	3000	9 153	7 925	3 100	700	6	4 400
3000-70	70 000	3000	10 598	9 370	3 100	700	6	5075
3000-80	80 000	3000	12 123	10 895	3 100	700	6	5 780
3000-90	90 000	3000	13 648	12 420	3 100	700	6	6 465
3000-100	100 000	3000	14 968	13 740	3 100	700	6	7 025
3000-120	120 000	3000	17 758	16 530	3 100	700	6	8 500
3000-130	130 000	3000	19 615	18 375	3 100	700	6	9 100
3000-150	150 000	3000	22 315	21 075	3 100	700	6	10 295