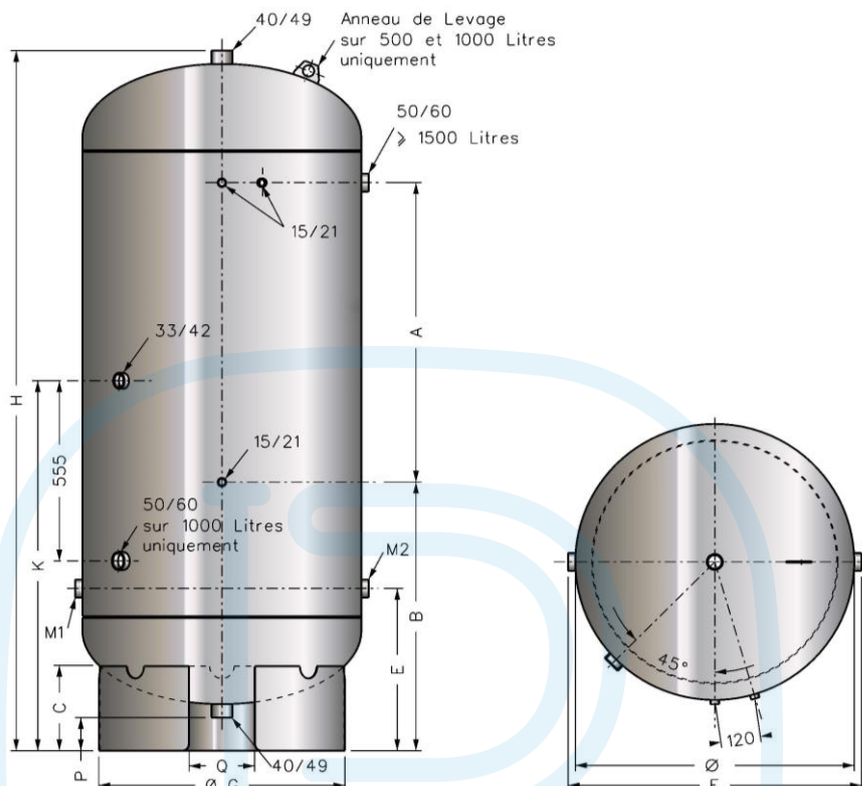


Modèle SM – 10 Bar – Verticaux - Capacités de 100 à 1000Litres
Model SM – 10 Bar - Vertical - Capacities from 100 to 1000litres


Equipement conforme à la directive / *Equipment according to* :
 Code de Calcul / *Calculation Code* :
 Surveillance / *Surveillance* :
 Température Mini / Maxi admissible / *Mini / Maxi Temperature* :
 Pression Mini / Maxi admissible / *Mini / Maxi pressure* :
 Pression d'épreuve (PT) / *Test pressure (PT)* :
 Type de fluide / *Fluid type* :
 Groupe de fluide / *Fluid Group* :
 Protection intérieure / *Interior protection* :
 Protection extérieure / *Exterior protection* :
 Support / *Support* :

DESP 2014/68/UE

CODAP

Soumis à visite + ré-épreuve

+0/49°C

0/10Bar

15Bar

Air + Eau

Groupe 2

Galvanisé et peinture époxy A.C.S.

Galvanisé

Sur Socle – 1000Litres sur 3 Pieds à 120°

Dimensions (en mm)

Référence	Capacité	Ø	A	B	C	E	F	G	H	K	P	Q	M1/M2	Poids
25010	100	400	350	425	140	290	440	360	1000	610	78	120	26/34 (1")	34
25015	150	450	520	425	140	310	490	360	1165	675	73	120	33/42 (1"1/4)	50
25020	200	500	520	485	155	315	540	450	1255	705	62	150	33/42 (1"1/4)	55
25030	300	550	520	715	155	345	590	450	1495	825	87	150	33/42 (1"1/4)	75
25050	500	650	520	990	180	365	695	560	1750	990	97	200	40/49 (1"1/2)	136
25100	1000	850	1020	725	/	495	940	/	2145	1140	98	/	50/60 (2")	245

Pour les Réservoirs de capacité supérieure et/ou pression supérieure, nous consulter