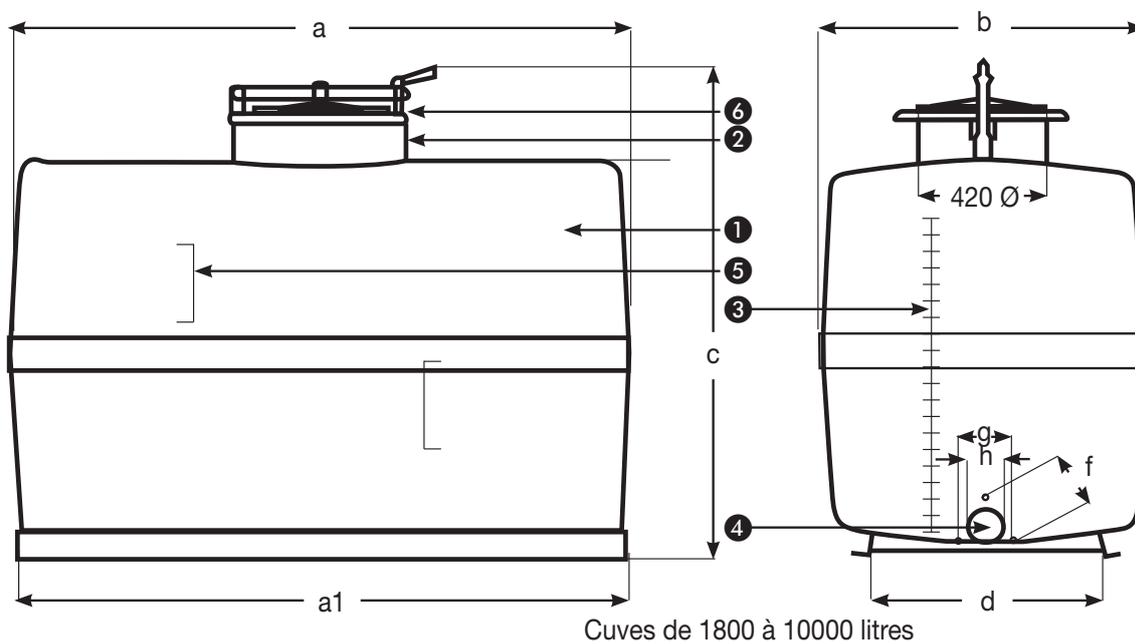
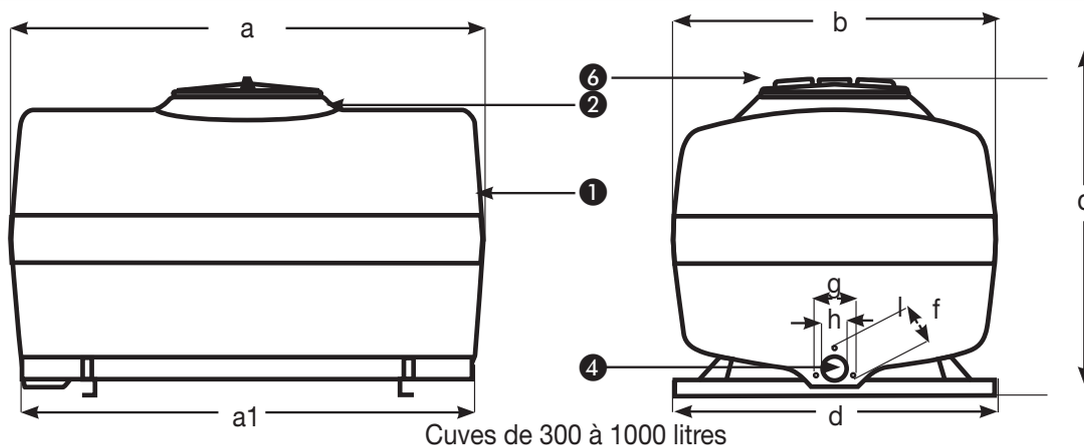


FICHE TECHNIQUE CUVES PFV COFFRES

Dernière mise à jour : 24/06/2020



❶	Cuve en résine polyester orthophtalique armée de fibre de verre
❷	Trou d'homme avec manette d'ouverture en acier galvanisé
❸	Graduation du niveau dans la masse
❹	Sortie pour vidange presque totale avec vis de fixation bride inox CEMO
❺	Cloisons anti-vague pour l'application transport (en option pour cuves allant jusqu'à 1 000 litres)
❻	Soupape(s) de ventilation intégrée(s) au trou d'homme

CUVES PFV COFFRE	
Matériaux employés	Cuve en résine polyester orthophtalique armée de fibre de verre, joints et événements en caoutchouc, vis et bride de raccordement vidange en acier inox. Couvercle amovible vissant 190 mm en polyéthylène Trou d'homme 380 mm en polyéthylène Trou d'homme 420 mm en polyester et garniture acier zingué
Epaisseur matière	3 mm
Charge maximum	1,2 kg/dm ³
Produits admissibles	Eau, engrais liquides, émulseurs incendie
Plage de température d'utilisation	Entre -20° C et +40° C
Cloison anti-vague	En option de 300 à 1 000 litres
Manipulable en charge	Non
Transport	Avec cloisons anti-vagues
Stockage extérieur	Oui
Gerbable	Non
Patins	Patins en acier galvanisé

Volume en litres	Dimensions en cm										Poids en kg	Ø trou d'homme	Dimension Bride DN	Réf.
	a	a1	b	c	d	f	g	h						
300	102	100	62	72	40	10.25	11.6	7.5	24	190	25	2854S		
400	133	131	62	72	40	10.25	11.6	7.5	28	190	25	2855S		
500 long	162	160	62	72	40	10.25	11.6	7.5	35	190	25	2856S		
500 court	105	105	95	71	73	10.25	11.6	7.5	41	190	25	5944S		
600	134	131.5	63	102	40.5	10.25	11.6	7.5	45	190	25	5910S		
700	146	140	101	80	100	10.25	11.6	7.5	54	380	25	2857S		
1000	147	140	101	99	100	10.25	11.6	7.5	58	380	25	2858S		
1 800 avec cloisons anti-vagues	154	154	148	128	117.7	12.3	13.5	10	115	420	40	7696S		
2 000 avec cloisons anti-vagues	194	189	102	152	72.8	12.3	13.5	10	135	420	40	5115S		
5 000 avec cloisons anti-vagues en croix	231	231	198	169	146	12.3	13.5	10	321	420	40	6538S		
8 000 avec cloisons anti-vagues	376		220	179	72.8	12.3	13.5	10	780	420	50	11325S		
10 000 avec cloisons anti-vagues en croix	376		220	200	146	12.3	13.5	10	810	420	50	11326S		