

Réservoir sous pression



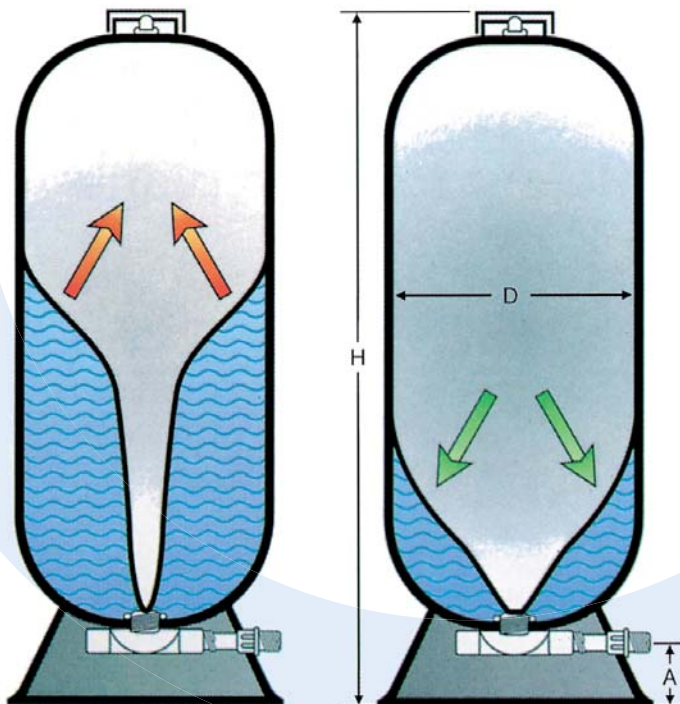
Réservoir composite
Gamme Wellmate



STOCKAGE

RESERVOIR COMPOSITE WELLMATE

- Réservoir sous pression en matériaux composites ultralégers 100% anti-corrosion.
- Cuve en polyéthylène fibre de verre et résine époxy haute densité.
- Vessie en polyuréthane.
- Vessie à poche d'air enclavée, principe inversé qui assure une élasticité supérieure. La compression inverse de la vessie augmente sa durée de vie, facilement interchangeable.
- Ne nécessite pas de visite de contrôle ni d'entretien.
- Réservoir résistant aux ambiances agressives, salinités.
- Léger, facile à déplacer et facile à installer.
- Garantie 3 ans pour une utilisation et installation dans des conditions normales.



APPLICATIONS

Stockage d'eau
sous pression.

Réservoir sous pression Wellmate

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

RESERVOIR SOUS PRESSION WELLMATE AVEC MEMBRANE

Référence	Capacité (litres)	Pression de service (bar)	Raccordement	Diamètre extérieur	Hauteur H (mm)	Poids (Kg)
WM060QC	55	8,5	1"	410	680	7
WM0075QC	75	8,5	1"	410	820	9
WM0120QC	112	8,5	1"	410	1130	11
WM0150QC	153	8,5	1"	410	1410	14
WM0180QC	178	8,5	1 1/4 "	530	1050	17
WM0235QC	235	8,5	1 1/4 "	610	1060	23
WM0330QC	328	8,5	1 1/4 "	610	1410	29
WM0450QC	453	8,5	1 1/4 "	610	1840	42
WM0600	606	10	2"	760	1700	76
WM-IN-0750	757	10	2"	760	2040	99
WM-IN-1000	1022	10	2"	920	2100	117

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Température ≤ 50°C



ADH2OC
industrial

ADH2OC INDUSTRIAL
Siège
3, Rue Kercoz
22 220 TRÉGUIER - FRANCE
Tel +33 (0)2 96 40 02 50
Fax +33 (0)2 22 44 98 48
www.adh2oc-industrial.com

Atelier de fabrication et stock
Lieu dit «La Vallée Drouard»
28500 CHÉRISY - FRANCE
Tel +33 (0)2 37 50 20 79
Fax +33 (0)2 22 44 98 48
e-mail : infos@adh2oc-industrial.com