



RéservO

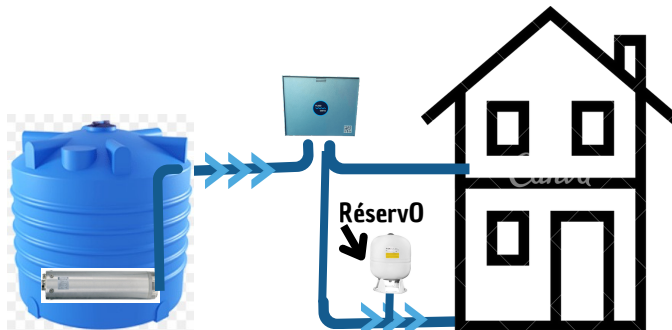
Présentation :

Le RéservO est un réservoir d'expansion hermétique, utilisé pour stocker de l'eau sous pression.

Ils peuvent être utilisés comme vases d'expansion dans les systèmes de production d'eau chaude sanitaire et de chauffage, ou comme réservoirs sous pression dans les systèmes sanitaires à eau froide. Grâce à un système breveté de gaine protectrice (liner), ils protègent contre la corrosion et sont sûrs pour le contact avec l'eau domestique. Les ReservO offrent polyvalence, protection contre la corrosion, fiabilité et installation facile.



Installation :



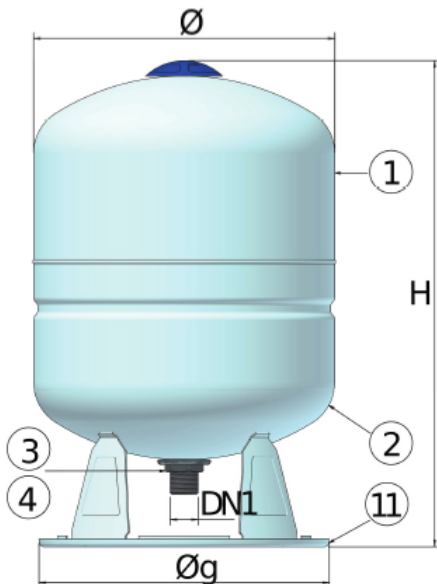
Caractéristiques :

Pression max 10b

Température -10 à 99°C

- Double protection (vessie + gaine de protection en butyle) ;
- Raccord en acier inoxydable pour une étanchéité maximale ;
- Écrou octogonal autobloquant pour une installation facile ;
- Double sertissage métallique

Dimensions (cm) :



Capacité L	Hauteur mm	Diamètre mm	Raccordement	
			+	DN1
8	314	202		1"
50	565	400		1"
100	740	500	1"1/4	
150	950	500	1"1/4	
200	1025	600	1"1/4	
300	1190	650	1"1/4	
500	1335	775	1"1/4	