

## CMR VERTICAUX (150 – 1.000 Litres)

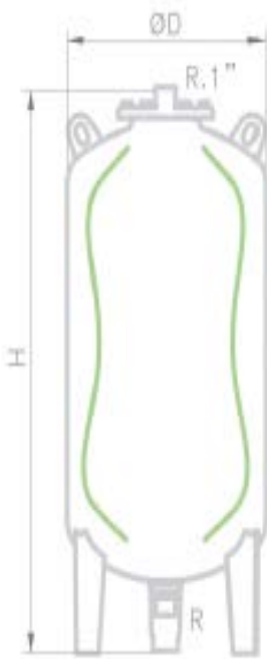


### Vases d'expansion à vessie Systèmes d'eau chaude sanitaire

- Vase d'expansion à vessie remplaçable pour les systèmes d'eau chaude sanitaire
- Matériau: acier
- Remplaçable membrane, selon EN 13831, apte pour l'eau potable
- Raccord d'eau en acier inoxydable (R 1 1/2 ")
- Bride supérieure en acier inoxydable (R 1 ")
- Soupape de précharge
- Gaz de précharge: Air
- Revêtement extérieur en poudre époxy blanche
- Fabriqué selon la directive 2014/68 / UE
- Garantie 2 ans

#### Spécifications techniques

▪ Volume:	150 – 1000 Litres
▪ Vessie:	Remplaçable
▪ Pression max. de service:	10 Bar
▪ Pression d'essai:	15 Bar
▪ Précharge:	3 Bar
▪ Température max.:	100°C
▪ Température min.:	-10°C
▪ Raccordement eau en acier inoxydable:	R 1 1/2" G.M



Poids (Kg)	Code	Modèle	Volume (Lts.)	Pression (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Raccord. eau R
38	03150039	150 CMR	150	10	485	1.155	1 1/2"
49	03220039	220 CMR	200	10	485	1.400	1 1/2"
60	03350039	350 CMR	300	10	485	1.965	1 1/2"
90	03500039	500 CMR	500	10	600	2.065	1 1/2"
158	03700039	700 CMR	700	10	700	2.145	1 1/2"
274	03911039	1000 CMR	1.000	10	800	2.375	1 1/2"