

CMR-P (35 – 100 Litres)



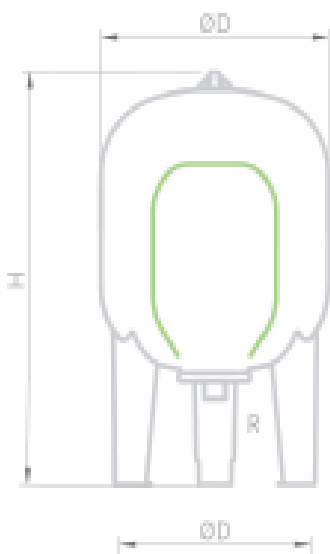
Vases d'expansion à vessie Systèmes d'eau chaude sanitaire

- 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 ")
- 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: | 35 – 100 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" G.M |



Poids (Kg)	Code	Modèle	Volume (Lts.)	Pression (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Raccord. eau R
10	01035249	35 CMR-P	35	10	360	615	1"
12	01050249	50 CMR-P	50	10	360	750	1"
16	03080239	80 CMR-P	80	10	450	750	1"
18	03100039	100 CMR-P	100	10	450	850	1"