

## CMR-P (35 – 100 Litros)



### Vasos de expansión de membrana Sistemas abiertos de agua caliente sanitaria

- Vasos de expansión de membrana para sistemas de agua caliente sanitaria.
- Material: Acero
- Membrana recambiable, según EN 13831, apta para agua potable
- Conexión de agua en acero inoxidable (R 1")
- Válvula de hinchado
- Gas precarga: Aire
- Acabado exterior mediante pintura en color Blanco
- Fabricados conforme a la Directiva 2014/68/UE
- 2 años de garantía



#### Especificaciones técnicas

- |                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| ▪ Volumen:                        | 35 – 100 Litros |
| ▪ Membrana:                       | Recambiable     |
| ▪ Presión máxima servicio:        | 10 Bar          |
| ▪ Presión de prueba:              | 15 Bar          |
| ▪ Precarga EXWORKS:               | 3 Bar           |
| ▪ Temperatura máxima de servicio: | 100°C           |
| ▪ Temperatura mínima de servicio: | -10°C           |
| ▪ Conexión de agua:               | R 1" G.M        |



Peso (Kg)	Código	Modelo	Volumen (Lts.)	Presión (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Conexión agua 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"

## CMR VERTICAL (150 – 1.000 Litros)

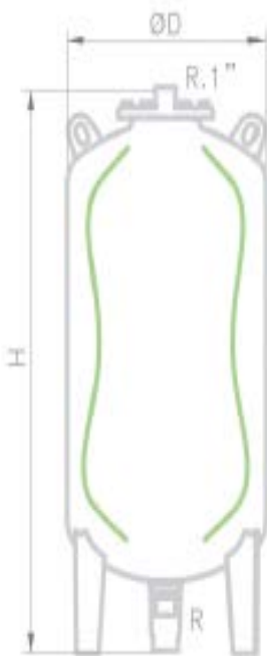


### Vasos de expansión de membrana Sistemas abiertos de agua caliente sanitaria

- Vasos de expansión de membrana para sistemas de agua caliente sanitaria.
- Material: Acero
- Membrana recambiable, según EN 13831, apta para agua potable
- Conexión de agua en acero inoxidable (R 1 1/2")
- Tapa superior en acero inoxidable (R 1")
- Válvula de hinchado
- Gas precarga: Aire
- Acabado exterior mediante pintura en color Blanco
- Fabricados conforme a la Directiva 2014/68/UE
- 2 años de garantía

#### Especificaciones técnicas

- |                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| ▪ Volumen:                        | 150 – 1.000 Litros |
| ▪ Membrana:                       | Recambiable        |
| ▪ Presión máxima servicio:        | 10 Bar             |
| ▪ Presión de prueba:              | 15 Bar             |
| ▪ Precarga EXWORKS:               | 3 Bar              |
| ▪ Temperatura máxima de servicio: | 100°C              |
| ▪ Temperatura mínima de servicio: | -10°C              |
| ▪ Conexión de agua:               | R 1 1/2" G.M       |



Peso (Kg)	Código	Modelo	Volumen (Lts.)	Presión (Bar)	ØD (mm)	H (mm)	Conexión agua R
38	03150039	150 CMR	150	10	485	1.155	1 1/2"
49	03200039	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"