

## VASOS DE EXPANSIÓN A.C.S.

- Vaso de expansión para instalaciones de agua caliente sanitaria ACS en circuitos abiertos.  
según modelo.  
- Membrana según DIN 4807 apta para contener agua potable.

- Conexión de agua en Inoxidable AISI 304 o AISI 316.  
- Temperatura - 10° C + 100° C.  
- Precarga 3 Bar.

### Modelos sin patas 8-10 BAR

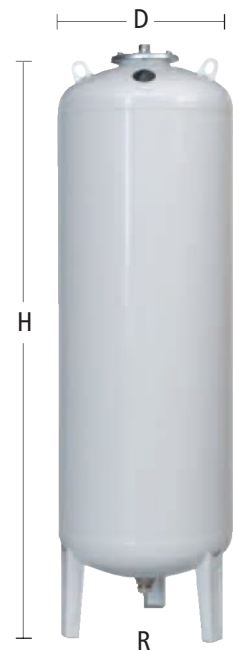
**NUEVO**

Peso (Kg.)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
0,8	01002012	2 CMR	2	10	110	245	3/4"	
2	01005012	5 CMR	5	10	200	250	3/4"	
2,5	01008012	8 CMR	8	10	200	340	3/4"	
3,2	01011012	11 CMR	11	10	270	310	3/4"	
4	01018012	18 CMR	18	10	270	415	3/4"	
4,5	01025082	24 CMR	24	8	320	430	3/4"	



### Modelos con patas 10 BAR

Peso (Kg)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
10	01035249	35 CMR	35	10	360	615	1"	
12	01050249	50 CMR	50	10	360	750	1"	
16	03080239	80 CMR	80	10	450	750	1"	
18	03100039	100 CMR	100	10	450	850	1"	



Peso (Kg)	Código	Modelo	Capacidad (l.)	Presión (Max. Bar)	Dimensiones		Conexión de Agua R	Euros (€)
					Ø D	H		
38	03150039	150 CMR	150	10	485	1155	1 1/2"	
49	03220039	220 CMR	200	10	485	1400	1 1/2"	
60	03350039	350 CMR	300	10	485	1965	1 1/2"	
90	03500039	500 CMR	500	10	600	2065	1 1/2"	
158	03700039	700 CMR	700	10	700	2145	1 1/2"	