



## APLICACIONES / APPLICATIONS / APPLICATIONS

**ES** Depósitos expansores para instalaciones de calefacción y refrigeración, ideales para absorber los aumentos de volumen producidos por las diferencias de temperaturas.  
Muy importante: Montar siempre el vaso de expansión en el retorno y cercano a la caldera.

**EN** Expander tanks for heating and cooling installations, suitable for absorbing volume increases produced by difference in temperatures.  
Very important: Always install the expansion vessel in the back and close to the boiler.

**FR** Réservoirs épanseurs pour installations de chauffage et réfrigérations, idéaux pour absorber les augmentations de volume produites par les différences de températures.  
Très important: Monter toujours le réservoir épanseur dans le retour et près de la chaudière.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tipo Type	Capacidad Capacity Capacité (L)	Presión máx. Max. pressure Pression max. (BAR)	Temperatura Temperature Température (°C)	Homologación Official approval Homologation
Vasos de expansión de membrana fija Expansion vessels of fixed membrane Vases d'expansion à membrane fixe	5 - 500	8 - 10	-10 / +99	2014/68/UE

## MATERIALES / MATERIALS / MATÉRIAUX

Depósito - Tank - Réservoir	Chapa de acero embutido con pintura exterior epoxi Pressed steel with epoxy exterior paint Acier embouti avec peinture extérieure epoxi
Membrana - Membrane	SBR

## MODELOS / MODELS / MODÈLES

Modelo Model Modèle	Cod.	Capacidad Capacity Capacité (L)	Tipo Type	Presión máx. Max. pressure Pression max. (BAR)	Pres. precarga Tare pressure Pression tare (BAR)	Ø Conexión Connection Raccord	Dimensiones (mm) Dimensions	
							Ø	Alto High / Haut
Vaso expansión 5 l.	2500	5	Sin base de soporte Without support base Sans base de support	8	1,5	¾"	205	215
Vaso expansión 8 l.	2501	8		8	1,5	¾"	205	280
Vaso expansión 12 l.	2502	12		8	1,5	¾"	270	300
Vaso expansión 18 l.	2503	18		8	1,5	¾"	270	410
Vaso expansión 24 l.	2504	24		8	1,5	¾"	320	330
Vaso expansión 35 l.	2505	35		10	1,5	¾"	400	395
Vaso expansión 50 l.	2506	50		10	1,5	¾"	400	500
Vaso expansión 80 l.	2507	80	Vertical Verticale	10	1,5	¾"	400	820
Vaso expansión 100 l.	2508	100		10	1,5	¾"	500	735
Vaso expansión 150 l.	2509	150		10	1,5	¾"	500	935
Vaso expansión 200 l.	2510	200		10	1,5	1"	600	1020
Vaso expansión 250 l.	2511	250		10	1,5	1"	650	1160
Vaso expansión 300 l.	2512	300		10	1,5	1"	650	1210
Vaso expansión 500 l.	2513	500		10	1,5	1"	775	1350