

Modelli - Models

La linea riscaldamento LR comprende tre categorie principali:

- vasi di espansione per impianti di riscaldamento (Extravarem LR UR, Maxivarem LR UR);

- vasi di espansione per impianti solari termici (Solarvarem), serbatoi dai 5 ai 300 litri con membrana in grado di sopportare i regimi degli impianti solari termici (picchi di 130°C in acqua e glicole);

- vasi di espansione per caldaie (Flatvarem, Extravarem LR C7), serbatoi sviluppati per sostenere le variazioni di volume dell'acqua all'interno delle caldaie, dotati di membrana fissa a diaframma.

La membrana dei prodotti della linea riscaldamento non è idonea all'uso con acqua potabile.

The heating line Varem LR has two main categories:


- expansion vessels for heating systems (Extravarem LR UR, Maxivarem LR UR);


- expansion vessels for solar thermal systems (Solarvarem), 5-300 lts. tanks. The membrane is able to resist to the solar thermal system working temperatures and fluid solutions (130 °C peaks, water and glycol solutions);

- expansion vessels for boilers (Flatvarem, Extravarem LR C7), tanks able to carry volume dilation of water within boilers. The membrane is fixed, diaphragm-shape.

The membrane LR line is not suited for potable water.

Vasi di espansione per impianti di riscaldamento - Expansion vessels for heating systems

EXTRAVAREM LR CE							-10 +99 °C	
	Codice Item	Capacità (l) Capacity (lts.)	Pressione max. Max pressure (bar)	Raccordo Connector	Dimensioni Dimensions		Imballo Packaging (volume m³)	Quantità per paletta Quantity in std pallet
					D	H		
	R1 005 231	5*	6	3/4"	160	325	0,019	210
	R1 008 231	8*	6	3/4"	200	330	0,031	144
	UR 012 231	12	6	3/4"	270	310	0,024	72
	UR 018 231	18	6	3/4"	270	425	0,034	56
	UR 025 231	25	6	3/4"	290	468	0,041	42
	UR 040 231	40	5	3/4"	320	580	0,066	36
Vasi di espansione a membrana fissa, flangia in acciaio al carbonio zincata, precarica 1,5 bar					Fixed membrane expansion tanks, galvanized carbon steel flange, 1.5 bar precharge			
* marchio CE non applicabile ai modelli 5 e 8 litri					* CE mark not applicable on 5 and 8 lts.			

MAXIVAREM LR CE							-10 +99 °C	
	Codice Item	Capacità (l) Capacity (lts.)	Pressione max. Max pressure (bar)	Raccordo Connector	Dimensioni Dimensions		Imballo Packaging (volume m³)	Quantità per paletta Quantity in std pallet
					D	H		
	UR 035 231	35	5	3/4"	320	525	0,064	36
	UR 050 271	50	6	3/4"	380	620	0,104	25
	UR 060 371	60	6	1"	380	670	0,116	25
	UR 080 371	80	6	1"	450	662	0,135	20
	UR 100 371	100	6	1"	450	730	0,173	15
	UR 150 471	150	6	1" 1/2	554	807	0,265	8
	UR 200 471	200	6	1" 1/2	554	988	0,324	8
	UR 250 471	250	6	1" 1/2	624	1006	0,423	6
	UR 300 471	300	6	1" 1/2	630	1160	0,481	6
	UR 400 471	400	6	1" 1/2	624	1520	0,770	6
	UR 500 471	500	6	1" 1/2	775	1250	1,126	1
	UR 600 471	600	6	1" 1/2	775	1525	1,349	1
	UR 700 471	700	6	1" 1/2	775	1635	1,438	1
	UR N10 H61	1000	6	2"	930	1913	2,200	1
Membrana intercambiabile dal modello 50 litri. Flangia in acciaio zincata per i modelli fino al 400 l, verniciata per i modelli 500÷1000 l; precarica 1,5 bar					Replaceable membrane from 50 lts. model. Galvanized carbon steel flange for models up to 400 lts, coated for 500÷1000 lts. models; 1.5 bar precharge			