

VAREM

Varem è da più di trent'anni un'azienda primaria nella produzione di serbatoi a membrana e scambiatori di calore a piastre.

I prodotti Varem sono diffusi in tutto il mondo e l'azienda è punto di riferimento per il settore mantenendo i più alti standard qualitativi.

Tra le principali novità 2010-2011 Varem presenta la nuova linea di serbatoi coibentati Thermovarem per il riscaldamento ed il risparmio energetico, la membrana dei vasi di espansione per impianti solari resistente a picchi di 130° C, il serbatoio multifunzione verticale con attacco pompa sulla base superiore e un ampliamento della gamme delle autoclavi plusvarem omologate CE da 20 a 200 litri.

Varem è certificata ISO 9001:2008 e ha attivato il sistema SGSL per la sicurezza.

For over thirty years now Varem has been a leading company in the manufacture of expansion vessels, pressure tanks and heat exchangers.


Varem products are used worldwide and the Company is a point of reference for the sector, with the highest standards of quality.

Varem presents, as some of our main innovations for 2010-2011, the new line of Thermovarem insulated tanks for heating systems and energy saving, the membrane for solar expansion vessels capable of withstanding temperature peaks of 130 °C, the vertical multifunction tank with pump connection on the upper base and the expansion of the range of Plusvarem autoclaves with CE certification from 20-200 liters.

Varem is ISO 9001:2008 certified and has activated the SGSL safety system.



Vasi di espansione per impianti solari - Expansion vessels for solar systems

SOLARVAREM LR CE								
	Codice <i>Item</i>	Capacità (l) <i>Capacity (lts.)</i>	Pressione max. <i>Max pressure</i> (bar)	Raccordo <i>Connector</i>	Dimensioni <i>Dimensions</i>		Imballo <i>Packaging</i> (volume m ³)	Quantità per paletta <i>Quantity in std pallet</i>
					D	H		
	R8 005 241	5*	6	3/4"	160	325	0,020	210
	R8 008 241	8*	6	3/4"	200	330	0,031	144
	R8 012 241	12	6	3/4"	270	310	0,024	72
	R8 018 241	18	6	3/4"	270	425	0,034	56
	R8 025 241	25	6	3/4"	290	468	0,041	63
	R8 040 241	40	6	3/4"	320	570	0,066	36
Membrana fissa resistente a picchi di 130° per brevi periodi; flangia in acciaio al carbonio zincata aggraffata; precarica 2,5 bar * marchio CE non applicabile					Fixed membrane resistant to temperature peaks of 130° C for short periods. Seamed carbon steel flange; 2.5 bar precharge. * CE mark not applicable			