

LINEA TERMOSANITARIO MULTIFUNZIONE

HOT POTABLE WATER MULTIFUNCTION LINE

I vasi di espansione Varem della linea Multifunzione LC vengono utilizzati negli impianti di acqua calda sanitaria o in funzione anti colpo d'ariete.

Forniscono un'adeguata risposta ai problemi di dilatazione termica degli impianti di riscaldamento e al problema del colpo d'ariete. Fungono inoltre da volano idraulico. Progettati per contenere acqua potabile, sono tutti dotati di membrana con certificazione di alimentarietà.

Per ulteriori informazioni sul corretto dimensionamento dei prodotti, visitare il sito www.varem.com

The expansion vessels of the Varem LC Multifunction line are used in the domestic hot water systems or as water hammer arrester.

The LC expansion vessels protect the system against the thermal dilation of the water in the heating systems and against water hammer.

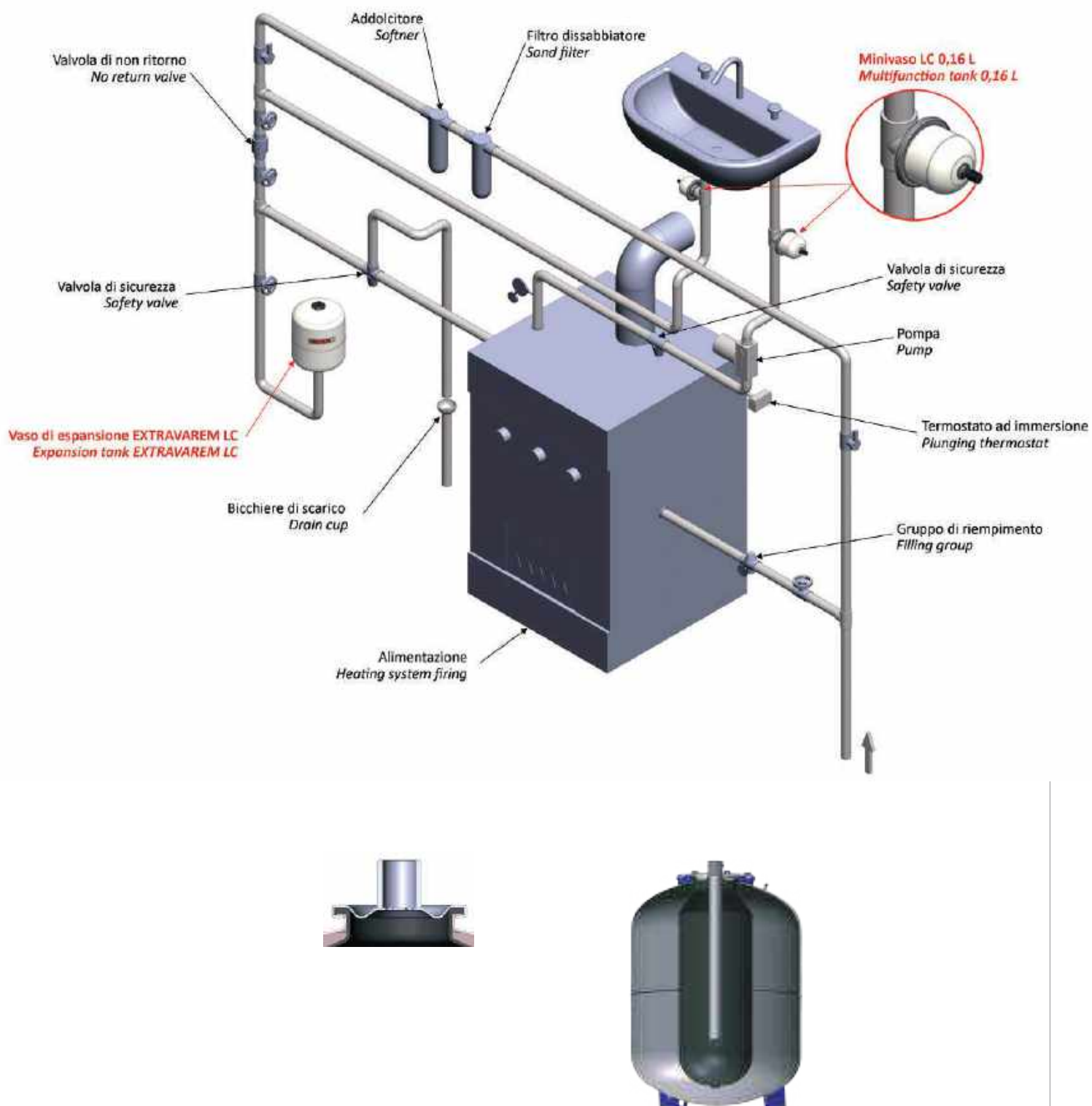
They work as hydraulic flywheel too. Being designed for potable water, they contain a membrane with certification of potability.

For further information about the correct dimensioning of the products, please visit the web site www.varem.com



SCHEMA DI UTILIZZO PER ACQUA CALDA SANITARIA
E ANTI COLPO D'ARIETE

SCHEME OF UTILIZATION FOR DOMESTIC HOT WATER
AND AS WATER HAMMER ARRESTER





LINEA TERMOSANITARIO MULTIFUNZIONE

HOT POTABLE WATER MULTIFUNCTION LINE

VASI DI ESPANSIONE MULTIFUNZIONE

- Flangia in acciaio inox
- Colore bianco (blu oltre 60 lt)
- Marchio CE (non applicabile fino a 5 lt)

MULTIFUNCTION EXPANSION VESSELS

- Stainless steel flange
- White color (blue over 60 lt)
- CE Mark (not applicable up to 5 lt)

EXTRAVAREM LC

-10 +99 °C



Utilizzo: acqua calda e fredda sanitaria - Use: hot and cold potable water

Codice stand.	Capacità	Pressione max	Raccordo	Dimensioni	Imballo	Qtà/pallet
Std. Code	Capacity	Max. pressure	Connection	Dimensions	Packaging	Qty/pallet
	lt	bar	inch	mm	m ³	n.
C7002823S4000000	2	8	1/2'	82x120x325		-
C7003823S4000000	3	8	1/2'	82x120x475		-
C7004823GS4000000	4	8	1/2'	82x120x652		-
C4025823S4000000	2.5	10	1/2'	125x291	0.008	-
C4003823S4000000	3	10	1/2'	125x348	0.010	-
C4004823S4000000	4	10	1/2'	125x427	0.010	-

Membrana fissa, flangia aggraffata
Pressione di precarica 3,5 bar

Fixed membrane, crimped flange
Pre-charge pressure 3,5 bar

EXTRAVAREM LC CE

-10 +99 °C



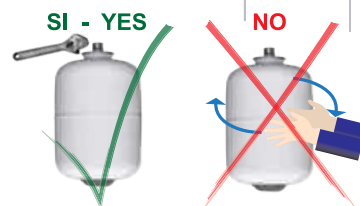
Utilizzo: impianti di riscaldamento, bollitori, elettropompe, acqua calda sanitaria, anti colpo d'ariete

Use: heating systems, boilers, pumps, hot potable water, water hammer arresting

Codice stand.	Capacità	Pressione max	Raccordo	Membrana	Dimensioni	Imballo	Qtà/pallet
Std. Code	Capacity	Max. pressure	Connection	Membrane	Dimensions	Packaging	Qty/pallet
	lt	bar	inch		mm	m ³	n.
R1016823S4000000	0,16	15	3,5	1/2'	65x105	0,035	1480
R1002823S4000000	2	10	3,5	1/2'	125x237	0,050	576
R1005223S4000000	5	8	3,5	3/4'	160x325	0,020	210
R1008223S4000000	8	8	3,5	3/4'	200x330	0,031	144
R1012223S4000000	12	8	3,5	3/4'	270x310	0,024	84
R1018223S4000000	18	8	3,5	3/4'	270x415	0,034	56
S2024263S4000000	24*	8	3,5	3/4'	351x347	0,041	54
R1025223S4000000	25	8	3,5	3/4'	290x460	0,044	63
R1040223S4000000	40	8	3,5	3/4'	320x580	0,080	36

Membrana fissa, flangia aggraffata
Pressione di precarica 3,5 bar
R1016823S4000000: 10 pezzi per scatola
R1002823S4000000: 6 pezzi per scatola
*S2024263S4000000: controflangia avvitata
Membrana sostituibile

Fixed membrane, crimped flange
Pre charge pressure 3,5 bar
R1016823S4000000: 10 pieces in one cartonbox
R1002823S4000000: 6 pieces in one cartonbox
*S2024263S4000000: bolted flange
Replaceable membrane



MAXIVAREM LC CE

-10 +99 °C



Utilizzo: impianti di riscaldamento, bollitori, elettropompe, acqua calda sanitaria, anti colpo d'ariete

Use: heating systems, boilers, pumps, hot potable water, water hammer arresting

Codice stand.	Capacità	Pressione max	Raccordo	Membrana	Dimensioni	Imballo	Qtà/pallet
Std. Code	Capacity	Max. pressure	Connection	Membrane	Dimensions	Packaging	Qty/pallet
	lt	bar	inch		mm	m ³	n.
UC050362S4000000	50	10	2	1'	380x620	0.104	25
UC060362S4000000	60	10	2	1'	380x670	0.112	20
UC080362S4000000	80	10	2	1'	450x650	0.135	20
UC100362S4000000	100	10	2	1'	450x730	0.173	15
UC150462S4000000	150	10	2	1'1/2	554x810	0.265	8
UC200462S4000000	200	10	2	1'1/2	554x988	0.324	8
UC250462S4000000	250	10	2	1'1/2	624x1006	0.423	6
UC300462S4000000	300	10	2	1'1/2	624x1160	0.481	6
UC400462S4000000	400	10	2	1'1/2	624x1520	0.771	6

Membrana sostituibile, flangia avvitata
Pressione di precarica 2 bar

Replaceable membrane, screwed flange
Pre charge pressure 2 bar