

LINEA SOLLEVAMENTO

WATER LINE

Le autoclavi della linea Varem LS sono serbatoi a pressione che costituiscono un elemento fondamentale per la durata e l'efficienza dei sistemi di distribuzione e pompaggio dell'acqua potabile.

Le autoclavi accumulano l'acqua in pressione degli impianti di pompaggio fungendo da volano idrodinamico nelle fasi di prelievo.

Questa funzione riduce la frequenza di riaccensione del gruppo di pompaggio. Un pressostato regola la pressione all'interno del circuito e attiva la pompa solo quando l'acqua del serbatoio ha una pressione inferiore alla minima richiesta.

Alla riaccensione, la pompa riempie nuovamente il serbatoio di accumulo.

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

The pressure tanks of Varem LS line are a basic element for long lasting and efficiency of a potable water distribution system.

The pressure tank stores the pressurized water of the booster systems working as hydrodynamic flywheel during drawing.

This application reduces the frequency of switching on of the booster system.

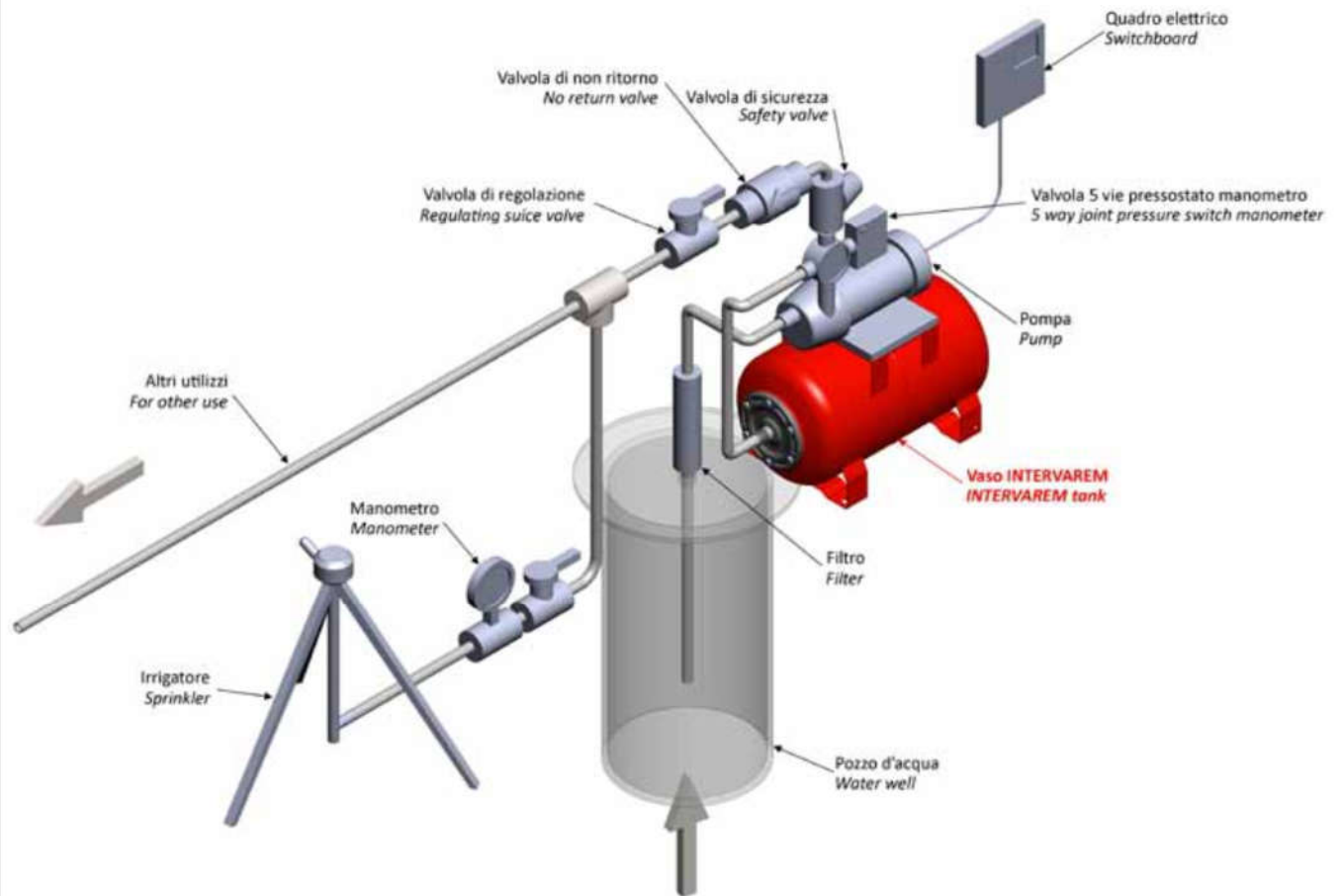
A pressure switch adjusts the internal pressure and activates the pump only if the water pressure in the tank is lower than the minimum required.

Switching on, the pump loads the storage tank again.

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

SCHEMA DI GRUPPO DI POMPAGGIO CON AUTOCLAVE

SCHEME OF A BOOSTER SYSTEM WITH PRESSURE TANK






LINEA SOLLEVAMENTO VERTICALI

- Vasi idrici multifunzione verticali
- Membrana sostituibile
- Flangia in acciaio zincato o verniciato
- Colore rosso
- Pressione di precarica 2 bar

WATER LINE VERTICAL

- Vertical multifunction water tanks
- Replaceable membrane
- Available with galvanised or painted flange
- Red color
- Pre charge pressure 2 bar


INTERVAREM LS CE		-10 +99 °C		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.			
		S2005361CS000000	5	8	1'	160x332	0.010	210		
S2008361CS000000*	8	8	1'	200x348	0.015	144				
S2012361CS000000*	12	8	1'	270x308	0.024	84				
S2019361CS000000*	19	8	1'	270x415	0.031	63				
S2020361CS000000	20	8	1'	250x500	0.038	56				
S2024361CS000000*	24	8	1'	351x358	0.045	54				
S2025361CS000000*	25	8	1'	290x472	0.041	63				
S2040361CS000000*	40	8	1'	320x595	0.066	36				

**DISPONIBILE CON FLANGIA INOX SU RICHIESTA
COLORE BLU SU RICHIESTA**

- * Raccordo 3/4" disponibile su richiesta
- * Disponibile versione in colore bianco, flangia inox e precarica 3,5 bar

**AVAILABLE WITH S/S FLANGE ON DEMAND
BLUE COLOR UPON REQUEST**

- * Available version in white color, s/s flange and 3,5 bar pre charge pressure
- * Connection 3/4" available upon request

MAXIVAREM LS CE		-10 +99 °C		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.			
		US050361CS000000	50	10	1'	379x759	0.126	15		
US060361CS000000	60	10	1'	379x825	0.131	15				
US080361CS000000	80	10	1'	450x789	0.170	15				
US100361CS000000	100	10	1'	450x910	0.200	15				
US150461CS000000	150	10	1'1/2	554x1040	0.340	8				
US200461CS000000	200	10	1'1/2	554x1250	0.407	8				
US300461CS000000	300	10	1'1/2	624x1370	0.596	6				
US500461CS000000	500	10	1'1/2	775x1460	1.300	1				
US750461CS000000*	750	10	1'1/2	786x1925	2.000	1				
USN10H61CS000000*	1000	10	2'	945x1912	2.200	1				
S3N15H61CS000000**	1500	10	2'	1150x2083	2.400	1				
USN20H61CS000000*	2000	10	2'	1280x2080	2.500	1				
S3N30H61CS000000**	3000	10	2'	1250x2710	4.500	1				

**DISPONIBILE CON FLANGIA INOX SU RICHIESTA
COLORE BLU SU RICHIESTA**

- * Disponibili non marchiati CE
- ** Non marchiati CE

**AVAILABLE WITH S/S FLANGE ON DEMAND
BLUE COLOR UPON REQUEST**

- * Available not CE marked
- ** Not CE marked

**LINEA SOLLEVAMENTO
ORIZZONTALI / ALTA PRESSIONE**

- Vasi idrici multifunzione orizzontali
- Membrana sostituibile
- Flangia in acciaio zincato o verniciato
- Colore rosso
- Pressione di precarica 2 bar

**WATER LINE
HORIZONTAL / HIGH PRESSURE**

- Horizontal multifunction water tanks
- Replaceable membrane
- Available with galvanised or painted flange
- Red color
- Pre charge pressure 2 bar

INTERVAREM
MAXIVAREM LS CE

-10 +99 °C



Codice stand.	Capacità	Pressione max	Raccordo	Dimensioni	Imballo	Qtà/pallet
Std. Code	Capacity	Max. pressure	Connection	Dimensions	Packaging	Qty/pallet
	lt	bar		mm	m ³	n.
ORIZZONTALI - HORIZONTAL						
S2H19361CS0BP000*	19	8	1'	300x418	0.031	63
S2H20361CS0BP000*	20	10	1'	274x497	0.038	56
US041361CS000000	40	10	1'	352x595	0.066	36
US051361CS000000	50	10	1'	410x610	0.126	25
US061361CS000000	60	10	1'	410x670	0.131	20
US081361CS000000	80	10	1'	479x637	0.170	20
US101361CS000000	100	10	1'	485x756	0.200	15
US151461CS000000	150	10	1'1/2	602x825	0.372	8
US201461CS000000	200	10	1'1/2	602x1038	0.407	8
US301461CS000000	300	10	1'1/2	654x1188	0.596	6

DISPONIBILE CON FLANGIA INOX SU RICHIESTA

AVAILABLE WITH S/S FLANGE ON DEMAND

* Precarica 1,5 bar
Fino a 40 lt raccordo ¾' su richiesta

* 1,5 bar pre charge pressure
Up to 40 lt connection ¾' upon request

PLUSVAREM

-10 +99 °C



Codice stand.	Capacità	Pressione max	Raccordo	Dimensioni	Imballo	Qtà/pallet
Std. Code	Capacity	Max. pressure	Connection	Dimensions	Packaging	Qty/pallet
	lt	bar		mm	m ³	n.
ALTA PRESSIONE - HIGH PRESSURE						
Con marchio CE - CE marked						
S5008361CS000000	8	16	1'	200x320	0.015	144
S5020361CS000000	20	16	1'	250x509	0.038	56
S5050361CS000000	50	16	1'	379x759	0.128	15
S5080361CS000000	80	16	1'	450x789	0.170	15
S5100361CS000000	100	16	1'	450x910	0.200	15
S5200461CS000000	200	16	1'1/2	554x1250	0.407	8
S5300461CS0CE000	300	14	1'1/2	624x1370	0.596	6
S5500461CS0CE000	500	12	1'1/2	775x1460	1.300	1
Privi di marchio CE - not CE marked						
S5300461CS000000	300	16	1'1/2	624x1370	0.596	6
S5500461CS000000	500	16	1'1/2	775x1460	1.300	1
S5750461CS000000	750	16	1'1/2	790x1925	2.000	1
S5N10H61CS000000	1000	16	2'	945x1912	2.200	1

DISPONIBILE CON FLANGIA INOX SU RICHIESTA

AVAILABLE WITH S/S FLANGE ON DEMAND

22/25 bar su richiesta

22/25 bar upon request