

## РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ МЕМБРАННЫЕ БАКИ фирмы VAREM (Италия)

**Назначение:** для компенсации объемных изменений теплоносителя (отопление); для компенсации гидроударов и уменьшения повторных включений насоса (водоснабжение).

**Область применения:** системы отопления, горячего и холодного водоснабжения и повышения давления, в технологических процессах.

**Особенности:** одно из лучших на рынке соотношений цена-качество. Более подробно о сравнении баков различных производителей читайте на нашем сайте в разделе новости \ технические статьи.

**СКИДКИ ДО 10%  
в зависимости  
от объема и  
условий оплаты!**

 **VAREM** S.p.a



Фирма Varem (Италия) - один из крупнейших мировых производителей мембранных расширительных баков и мембран к ним.

*Мембранные баки Varem имеют долговечную конструкцию со сроком службы не менее 7-10 лет. Большинство баков азиатских, российских и некоторых итальянских производителей имеют срок службы от 1 до 3 лет.*

Мембранные расширительные баки применяются в системах отопления - для компенсации объемных изменений теплоносителя, происходящих при его нагреве и охлаждении; в системах холодного и горячего водоснабжения - для компенсации сильных гидродинамических ударов при включении насоса, для уменьшения количества повторно-кратковременных включений насоса, для резерва воды в случае перебоев в электроснабжении.

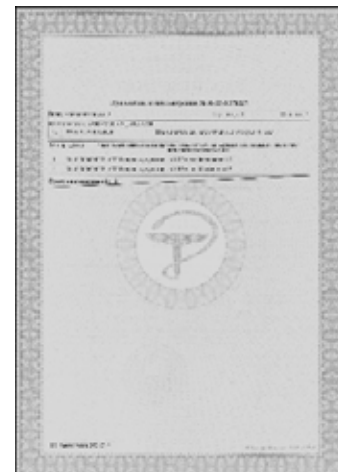
Основные конструктивные отличия баков для систем отопления от баков для систем водоснабжения:

- материал мембраны-бутил не восприимчив к действию бактерий и широко применяется для водоснабжения.
- рабочее давление- для отопления обычно до 6 bar.
- способ подвода трубопроводов- с верхним и боковым подводом изготавливаются баки для отопления (уточните у продавца).

Баки подбираются исходя из условий эксплуатации.

Марка	Арт. номер	Цена с НДС, EUR
<b>Для отопления, -10 - +99 0С, 5-6 bar:</b>		
Flatvarem 8 L	C1 008231	21
Flatvarem 12 L	C1 012231	22
Flatvarem 18 L	C1 018231	23
Extravarem LR CE 8 L	R1 008231	16
Extravarem LR CE 12 L	UR 012231	19
Extravarem LR CE 18 L	UR 018231	21
Extravarem LR CE 25 L	UR 025231	24
Maxivarem LR CE 35 L	UR 035231	42
Maxivarem LR CE 50 L	UR 050271	51
Maxivarem LR CE 80 L	UR 080371	77
Maxivarem LR CE 100 L	UR 100371	100
Maxivarem LR CE 150 L	UR 150471	139
Maxivarem LR CE 200 L	UR 200471	170
Maxivarem LR CE 250 L	UR 250 471	212
Maxivarem LR CE 300 L	UR 300471	246
Maxivarem LR CE 400 L	UR 400471	358
Maxivarem LR CE 500 L	UR 500471	428
Maxivarem LR CE 600 L	UR 600471	577
Maxivarem LR CE 700 L	UR 700471	661
<b>Для водоснабжения, -10 - +99 0С, 8-10 bar:</b>		
Intervarem LS CE 12 L	S2 012361	20
Intervarem LS CE 19 L	S2 019361	22
Maxivarem LS CE 60 L (горизонтальный)	US 061361	84
Maxivarem LS CE 60 L (вертикальный)	US 060361	87
Maxivarem LS CE 80 L	US 080361	109
Maxivarem LS CE 100 L	US 100361	140
Maxivarem LS CE 150 L	US 150461	225
Maxivarem LS CE 200 L	US 200461	240
Maxivarem LS CE 250 L	UC 250467	258
Maxivarem LS CE 300 L	US 300461	302
Maxivarem LS CE 400 L	UC 400467	405
Maxivarem LS CE 500 L	US 500461	498
Maxivarem LS CE 750 L	US 750461	1 061
Maxivarem LS CE 1000 L	S3750461	1 512
Мембрана LS 19-20-24 LT	V42019	11

**Удостоверение о государственной гигиенической регистрации- ВАЖНОЕ преимущество фирмы VAREM в Беларуси**



**Мембранные баки (гидроаккумуляторы) фирмы VAREM могут быть использованы в проектах систем холодного и горячего питьевого водоснабжения!**