

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.

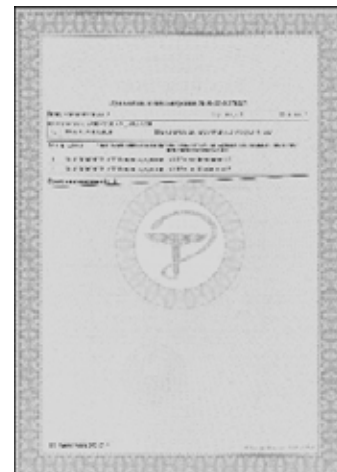
Основные конструктивные отличия баков для систем отопления от баков для систем водоснабжения:

- 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
Для отопления, -10 - +99 0С, 5-6 bar:		
Flatvarem 8 L	C1 008231	договорн.
Flatvarem 12 L	C1 012231	договорн.
Flatvarem 18 L	C1 018231	договорн.
Extravarem LR CE 8 L	R1 008231	договорн.
Extravarem LR CE 12 L	UR 012231	договорн.
Extravarem LR CE 18 L	UR 018231	договорн.
Extravarem LR CE 25 L	UR 025231	договорн.
Maxivarem LR CE 35 L	UR 035231	договорн.
Maxivarem LR CE 50 L	UR 050271	договорн.
Maxivarem LR CE 80 L	UR 080371	договорн.
Maxivarem LR CE 100 L	UR 100371	договорн.
Maxivarem LR CE 150 L	UR 150471	договорн.
Maxivarem LR CE 200 L	UR 200471	договорн.
Maxivarem LR CE 250 L	UR 250 471	договорн.
Maxivarem LR CE 300 L	UR 300471	договорн.
Maxivarem LR CE 400 L	UR 400471	договорн.
Maxivarem LR CE 500 L	UR 500471	договорн.
Maxivarem LR CE 600 L	UR 600471	договорн.
Maxivarem LR CE 700 L	UR 700471	договорн.
Для водоснабжения, -10 - +99 0С, 8-10 bar:		
Intervarem LS CE 12 L	S2 012361	договорн.
Intervarem LS CE 19 L	S2 019361	договорн.
Maxivarem LS CE 60 L (горизонтальный)	US 061361	договорн.
Maxivarem LS CE 60 L (вертикальный)	US 060361	договорн.
Maxivarem LS CE 80 L	US 080361	договорн.
Maxivarem LS CE 100 L	US 100361	договорн.
Maxivarem LS CE 150 L	US 150461	договорн.
Maxivarem LS CE 200 L	US 200461	договорн.
Maxivarem LS CE 250 L	UC 250467	договорн.
Maxivarem LS CE 300 L	US 300461	договорн.
Maxivarem LS CE 400 L	UC 400467	договорн.
Maxivarem LS CE 500 L	US 500461	договорн.
Maxivarem LS CE 750 L	US 750461	договорн.
Maxivarem LS CE 1000 L	S3750461	договорн.
Мембрана LS 19-20-24 LT	V42019	

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!

НАСОСЫ - ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ - ВЕНТИЛЯЦИЯ - ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ - ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА - КОМПРЕССОРЫ - КОТЛЫ - ИНСТРУМЕНТ
Цены указаны на 29.01.2018