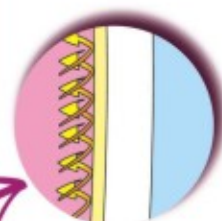


VARIOLENTZ

Модульные емкости из PEHD для хранения жидкого топлива



Новая гамма
модульных
емкостей



Забота о Вашей
окружающей
среде



Толстые стенки
Сертификат
ISO 9002



Возможность разнооб-
разной компоновки.
Оптимальное
складирование топлива
в любом помещении



Арматура из стальных
труб. Запатентованная
система быстрого
монтажа



5-и летняя
гарантия
изготовителя

НОВИНИКА



SOTRALENTZ

Достоинства емкостей для жидкого топлива



VarioLentz - идеальная установка в помещении

- VarioLentz - позволяют оптимально использовать складские помещения. Минимальная высота помещения: 140 см!
- Устанавливаются в ряд, в прямоугольник, в треугольник, Г - образно (см. Документ RE 58).
- Гофрированные стенки емкостей позволяют избежать применения металлических поясов.
- Коррозионностойкие и ударопрочные.
- Монолитные и совершенно непроницаемые.
- Устойчивы к колебаниям температуры.
- Полупрозрачные - нет необходимости применять указатель уровня топлива.
- Легкие, простой формы - удобные в транспортировке и монтаже.



1000 TVL 78
L : 78 cm
I : 78 cm
H : 200 cm

750 TVL 78
L : 78 cm
I : 78 cm
H : 149 cm

500 TVL 78
L : 78 cm
I : 78 cm
H : 109 cm



Установка в батарею

- Емкости VarioLentz можно компоновать в батареи произвольной конфигурации, они оптимально приспособлены к Вашим потребностям и условиям складирования жидкого топлива.
- Соединение емкостей трубами в ряд (до 5 емкостей) или в блок (до 16 емкостей) обеспечивает равномерное заполнение и распределение топлива.

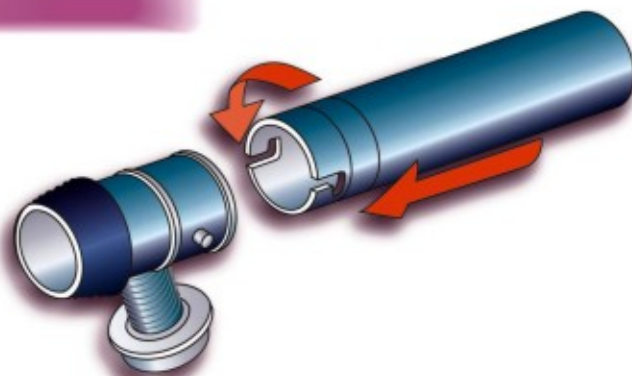


Батарея
5 x 750 TVL 78



Быстрый монтаж

Идеально плотное соединение, быстрый и легкий монтаж.
Трубы и соединительные элементы изготовлены из коррозионностойкой стали.
Соединения быстро монтируются и обеспечивают надежное уплотнение.
Система обеспечивает подачу и возврат топлива в емкости.



5 лет гарантии

Емкости VarioLentz имеют 5-ти летнюю гарантию производителя.

VARIOLENTZ



Толстые стенки

- Емкости VarioLentz изготовлены из полиэтилена высшего класса и высокой плотности согласно стандартным нормам качества DIBT, а также ISO 9002.
- Толщина стенок контролируется.
- Каждая емкость испытывается под давлением.



Соединение емкостей трубами

(Соединение емкостей в блок - см. документ RF 58)

- EI : комплект оснащения для единичной емкости
(1+2+3+4) все типы емкостей
- ES: только всасывание для единичной емкости
(2+4) все типы емкостей



- 1 Наполнение: 1 колено с резьбой 2", труба антивспенивания
 - 2 Всасывание: 1 комплектная система (предохранительный клапан, гибкий шланг, всасывающая корзинка с сеточным фильтром, возврат топлива из котла)
 - 3 Отвод воздуха: 1 колено с резьбой 1"
 - 4 Пробка - гнездо 2" для механического указателя уровня топлива
- По заказу: GWG - сигнализатор максимального уровня топлива
Внимание: пневматический измерительный прибор для удобства считывания показаний можно монтировать на всасывающем клапане

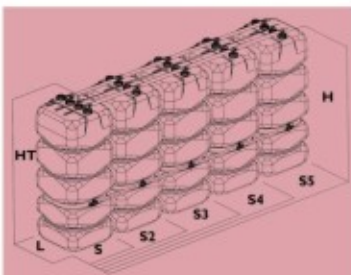


Заботимся о Вашей окружающей среде

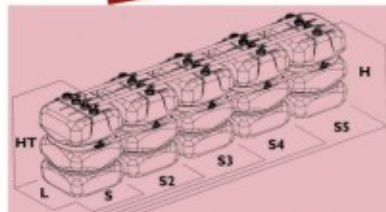
- Толщина стенок гарантирует механическую стабильность, а также полную защиту от проникновения запаха топлива.
- Ни одного вредного компонента, такого, как хлор.
- Выполненные из полиэтилена высокой плотности, емкости VarioLentz легко поддаются процессу вторичной переработки



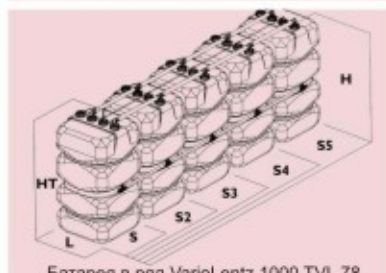
Размеры батареи в ряд VarioLentz



Батарея в ряд VarioLentz 750 TVL 78
ширина: 78 см
Объем max. 5 x 750L = 3 750L



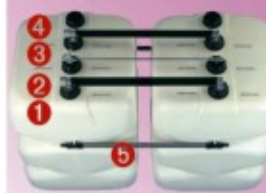
Батарея в ряд VarioLentz 500 TVL 78
ширина: 78 см
Объем max. 5 x 500L = 2 500L



Батарея в ряд VarioLentz 1000 TVL 78
ширина: 78 см
Объем max. 5 x 1000L = 5 000L

HT (cm)	L (cm)	S (cm)	S2 (cm)	S3 (cm)	S4 (cm)	S5 (cm)	H (cm)	VarioLentz (Объем в л)
123	78	78	164	250	336	422	109	500
163	78	78	164	250	336	422	149	750
214	78	78	164	250	336	422	200	1 000

- EB Vario: комплект для батареи из 2-х емкостей
Пакет EB состоит из комплекта оснастки для 2-х емкостей. Если батарея содержит больше 2-х емкостей, то оснастка монтируется на первой и последней емкостях.



По заказу: GWG - сигнализатор максимального уровня топлива

- 1 Наполнение: 1 тройник с резьбой 2" с трубой антивспенивания, 1 колено 2" для другой емкости с трубой антивспенивания и стальная соединительная труба 2"
- 2 Всасывание: 1 комплектная система всасывания с тройником, 1 стальной соединительный шланг
- 3 Отвод воздуха: 1 тройник с резьбой 1", 1 колено 1" для другой емкости, 1 труба соединительная
- 4 Пробка - гнездо 2" для механического указателя уровня топлива
- 5 Пластиковый дистанционный прут

- EC Vario: для каждой последующей емкости в батарее

Пакет для расширения батареи EC применяется только при трех, четырех или пяти емкостях. EC монтируется в середине батареи.



- 1 Наполнение: 1 тройник с резьбой 2" с трубой антивспенивания, 1 стальная соединительная труба 2"
- 2 Всасывание: 1 тройник прямой, 1 стальной соединительный шланг
- 3 Отвод воздуха: 1 тройник прямой 1", 1 стальная соединительная труба 1"
- 4 Пробка - пробка, гнездо 2" для механического указателя уровня топлива
- 5 Пластиковый дистанционный прут

Дополнительная комплектация

- Механический указатель уровня топлива 2"
- Двухтрубный топливный фильтр
- Заливная горловина для наполнения 2"
- Дыхательный клапан отвода воздуха 1"
- GWG - сигнализатор максимального уровня наполнения 1"

Компоновка емкостей VarioLentz в батарее:

- 1 емкости: 1 пакет EI или ES
- 2 емкости: 1 пакет EB
- 3 емкости: 1 пакет EB + 1 пакет EC
- 4 емкости: 1 пакет EB + 2 пакета EC
- 5 емкостей: 1 пакет EB + 3 пакета EC



VARIOLENTZ

Надежный и эстетичный элемент котельной на жидком топливе

Современные модульные
емкости

Исключительно прочная
самонесущая конструкция

Удобство хранения
жидкого топлива с
учетом особенностей
помещения

Доступная комплектация

Превосходная система соединений
стальными трубами

Быстрый монтаж

Одобрено
COBRTI INSTAL

Соответствует европейским
нормам

Контроль качества в
стандарте ISO 9002

5 лет гарантии изготовителя



VarioLentz
1000 TVL 78, 750 TVL 78
i 500 TVL 78.

- Емкости VarioLentz имеют исключительно прочную самонесущую конструкцию. Благодаря толстым стенкам и гофрам корпуса **A** емкости подвергаются минимальной деформации и не требуют упрочняющих поясов.
- Каждая емкость VarioLentz имеет:
 - 2 удобные ручки **B**
 - номер изделия **C**
 - номер допуска **D**
 - 4 отверстия с пробками **E** для монтажа комплектации

Просим ознакомиться с "Книгой пользователя емкостей для жидкого топлива" (документ RF-3), а также с инструкцией по комплектованию батарей (документ RF-58).

Эксклюзивный дистрибьютор:



SOTRALENTZ