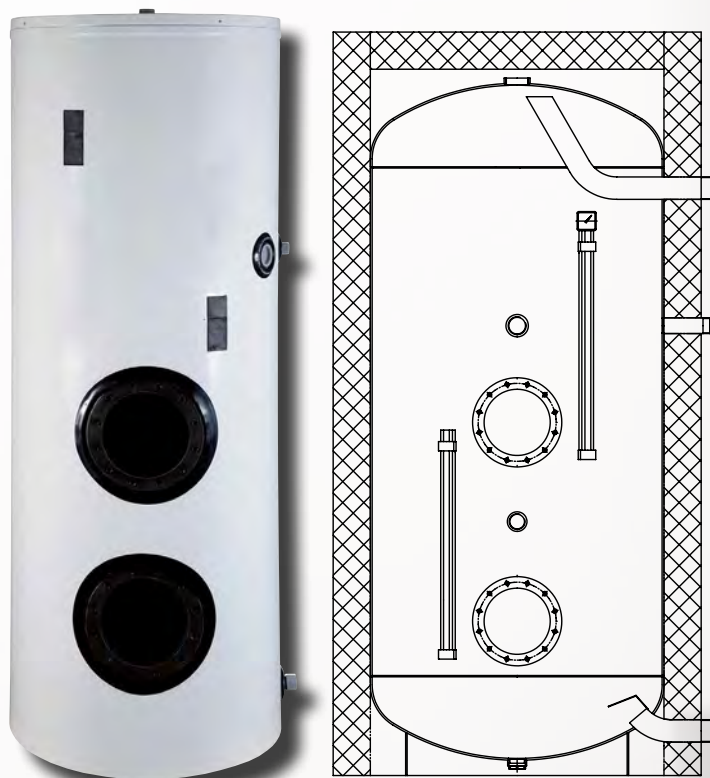


VT FFM 300/500 ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ КОСВЕННОГО НАГРЕВА



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокоэффективная теплоизоляция из пенополиуретана;
- Стальная емкость, толщиной 3мм, изнутри покрыта эмалью по технологии Vacumail;
- Магниевый анод для защиты от электрохимической коррозии;
- Максимальное давление в емкости: 10 бар;
- Стальная наружная оболочка покрыта эмалью по технологии «горячей сушки»;
- Два фланца 240мм для установки нагревательных элементов;
- Возможность подключения линии рециркуляции;
- Максимальная температура в ёмкости: +95 °С.

АКСЕССУАРЫ

- Фланцевый электрический ТЭН серии R;
- Редукционный фланец с диаметра 240мм на 180мм
- Фланцевый трубчатый теплообменник серии RWT;
- Муфтовый электрический ТЭН серии ESH;
- Система активной защиты Correx;
- Термостат, ограничивающий температуру нагрева ГВС.

ГАРАНТИЯ

- На емкость: 7 лет;
- На комплектующие: 2 года.

Модель	Номинальный объем, л	Подключения		Размеры, мм			
		ГВС	РЦ	В	Ø	ETF *	ETM **
VT 300 FFM	300	1"	3/4"	1797	600	540	545
VT 500 FFM	500	1"	3/4"	1826	750	670	675

* ETF – максимальная установочная длина нагревательного элемента с фланцем;

** ETM – максимальная установочная длина нагревательного элемента с муфтой.