

HT FM ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ КОСВЕННОГО НАГРЕВА



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высокоэффективная теплоизоляция из пенополиуретана;
- Стальная емкость, толщиной 3 мм, 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»;
- Встроенный термометр;
- Фланец 180 мм для установки нагревательного элемента:
- Возможность подключения линии рециркуляции;
- Максимальная температура в ёмкости: +95 °C.

АКСЕССУАРЫ

- Фланцевый электрический ТЭН диаметром 180мм серии R;
- Фланцевый трубчатый теплообменник диаметром 180мм 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		ETF*	ETM **
HT 200 FM	200	1″	3/4″	1365	600	540	545
HT 300 FM	300	1″	3/4″	1822	600	540	545
HT 400 FM	400	1″	1″	1810	670	610	615
HT 500 FM	500	1″	1″	1828	750	670	675

^{*} ЕТГ - максимальная установочная длина нагревательного элемента с фланцем;

^{**} ЕТМ – максимальная установочная длина нагревательного элемента с муфтой.