



# HE-TS

## **C**€ FAI

Комплект Grand Meyer HE-TS используется:

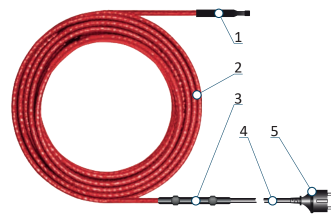
- Для обогрева бытовых водопроводовов, канализационных труб с целью защиты их от замерзания.
- Для обогрева дренажных систем кондиционеров с целью защиты от замерзания водяного конденсата.

Комплект HE-TS не предназначен:

- Для разогрева продукта в процессе его транспортировки по трубопроводу.
- Для разогрева продукта, когда трубопровод уже замёрз.

В комплекте НЕ-ТЅ в качестве нагревательного элемента используется саморегулирующийся кабель, благодаря чему изделие никогда не перегревается даже при самопересечении нагревательного кабеля и автоматически регулирует температуру нагрева в зависимости от температуры окружающей среды. Благодаря этому комплект HE-TS можно применять на трубе с разными температурными режимами (часть трубы на улице, часть – в подвале дома).

#### СОСТАВ КОМПЛЕКТА



- 1. Концевая муфта.
- 2. Саморегулирующийся кабель.
- 3. Соединительная муфта.
- 4. Монтажный проводник (провод питания) длиной 2 м.
- 5. Евровилка.

В комплекте используется саморегулирующийся экраннированный нагревательный кабель с линейной мощностью 16 Вт/м в нормированных условиях. Муфты кабеля изготовлены в заводских условиях с повышенной герметичностью. При изготовлении муфт используется электроизоляционная битумная мастика производства фирмы ЗМ™. Провод для подключения имеет силиконовую изоляцию и длину 2м.

### **АССОРТИМЕНТ НЕ-ТЅ**

Тип	Длина нагревательной части, м	Мощность в норм. условиях, Вт
HE-TS-02	2	32
HE-TS-03	3	48
HE-TS-04	4	64
HE-TS-05	5	80
HE-TS-06	6	96
HE-TS-08	8	128
HE-TS-10	10	160
HE-TS-12	12	192
HE-TS-15	15	240

#### ТЕМПЕРАТУРНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

