**Саморегулирующиеся нагревательные кабели DEVI**

Кабели **DEVIpipeheatTM 10/25/33** применяются для обогрева и

защиты от замерзания трубопроводов, продуктопроводов, обеспечения необходимой температуры технологических установок, особеннопри неравномерности температуры на поверхности.

Производство –Thermon, USA.

Кабель **DEVIiceguardTM 18** используется для систем защиты от снегаи льда на крышах, особенно там, где водостоки могут забиватьсялистья ми и иголками, что может привести к перегреву резестивногокабеля. Наружная изоляция стойкая к ультрафиолетовому излучению иатмосферным воздействиям. Производство – Thermon, USA.

Кабель **DEVIhotwattTM 55** используется для поддержания температуры горячей воды в бытовых теплоизолированных трубопроводах науровне 55 °С, что исключает потребность постоянной циркуляцииводы. Применяются только на металлических трубах.

**Технические характеристики:**

* тип кабе ля: двухжильный экранированный
* номинальное напряжение: 240 В~
* мин. диаметр изгиба: по плоской стороне 2,5 см,3,2 см для DEVIiceguardTM
* наружная изоляция: Poliolefin, УФ стойкий;

 DEVIpipeheatTM – Thermoplastic

* вес, макс.: 13,2 кг/100 м
* допустимая длина на бобине: 0%...+10%
* макс. рабочая температура: 85 °C
* мин. наружная температура: -40 °C
* токоведущие провода: 1,1 мм2, 7 скрученных жил
* сопротивление оплетки: 18,2 Ом/км
* прочность кабеля: класс М2 IEC 60800:2009,

 DEVIiceguardTM и DEVIpipeheatTMIEC 60335-2-96

* сертифицирован: УкрТЕСТ, ГОСТ Р, VDE, CE

**Ассортимент:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Код товара | Наименование | Длина, м  | Мощность, Вт (230 В) | Цена без НДС, грн. | Цена с НДС, грн. |
| 98300957 | DEVIhotwatt 55 (на кот. 270-300м) | 1м | 9 Вт/м при 55 °С | 417,00 | 500,40 |
| 98300809 | DEVI-Iceguard 18 (на кот. 270-300м) | 1м | 18 Вт/м при 0 °С | 330,00 | 396,00 |
| 98300700 | DEVI-Pipeguard 10 (на кот. 270-300м) | 1м | 10 Вт/м при +10 °С | 330,00 | 396,00 |
| 98300759 | DEVI-Pipeguard 25 (на кот. 270-300м) | 1м | 25 Вт/м при +10 °С | 330,00 | 396,00 |
| 98300764 | DEVI-Pipeguard 33 (на кот. 270-300м) | 1м | 33 Вт/м при +10 °С | 330,00 | 396,00 |

Удельная мощность для кабеля **DEVIiceguardTM 18** нормируется при установке в воздухе, для остальных кабелей – при установкена теплоизолированную металлическую трубу с приклеиванием кабеля к поверхности алюминиевым скотчем.