

Технически характеристики и приложение на нагревателен кабел

Нагревателен проводник с две тоководещи шини, дренажен 30W/1m 230VAC

Приложение

Кабелът се използва в системи против замръзване на улици, покриви, външни чешми, слънчеви колектори, предотвратяване образуването на ледени висулки.



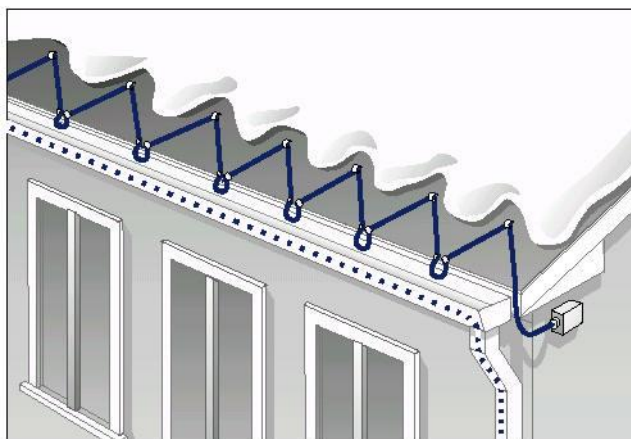
Технически характеристики

Изолация	Силиконова
Клас	I
Работна температура	От -30 °C до +200 °C
Размери на кабела	5 x 7 mm
Захранващо напрежение	230 VAC
Мощност	30 W/m
Тип на изолацията	негорима
Защитеност	водоустойчив

Технически чертеж



Варианти



Предотвратява натрупването на сняг и образуването на висулки по покрива. По този начин спестява катеренето по покрива и почистването на лед и сняг, действия които могат да бъдат опасни за живота.



Предпазва от замръзване на външни чешми и тръби.



Дори и малко натрупан сняг по чинията води до влошаване на сигнала. С нагревателния кабел този проблем се решава бързо и лесно.