

Нагревательные секции GM-2CW Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: rmg@nt-rt.ru || сайт: <https://raychem.nt-rt.ru/>

Нагревательная секция Raychem GM-2CW



Греющий кабель GM-2CWс кабелем холодного ввода 5м

Резистивный греющий кабель Raychem GM-2CW применяется для защиты от скоплений снега и льда на кровлях и в водосточных желобах. Нагревательный кабель Raychem GM-2CW идеально подходит для защиты от наледи капельников на кровле и для укладки змейкой по краю кровли между капельником и снегозадержанием.

Область применения кабеля Raychem GM-2CW

Защита от наледи крыши из стандартных кровельных материалов, не горючих или не распространяющих горение;

Защита от наледи водосточных желобов из стандартных материалов, не горючих или не распространяющих горение;

Защита от наледи водосточных труб из стандартных материалов, не горючих или не распространяющих горение.

Защита от наледи ливневых стоков из стандартных материалов, не горючих или не распространяющих горение.

Особенности кабеля Raychem GM-2CW:

Внешняя оболочка из малодымного материала с нулевым содержанием галогенов (LSZH);

Греющий резистивный кабель из двух токопроводящих жил позволяет подключать питание с одного конца;

Оплетка (заземление) из медных луженых проволок;
Внутренняя оболочка из полиэтилена высокой плотности;
Электроизоляция двух токопроводящих жил из фторопласта;
Максимальная стойкость к истиранию и механическому воздействию;
Является экономичным решением для небольших задач по обогреву.

Конструкция греющего резистивного кабеля соответствует международному стандарту IEC EN 62395, имеет внешнюю оболочку из малодымного полимера с нулевым содержанием галогенов (LSZH). Материалы класса LSZH не распространяют горение, не содержат галогенов и не выделяют коррозионно-активных продуктов, что обеспечивает максимальную стойкость к истиранию, химическому и механическому воздействию; является экономичным решением для небольших задач по обогреву. Raychem GM-2CW – нагревательные кабели выпускаются в готовых наборах с присоединенным силовым кабелем 5 метров и концевой заделкой.

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Возможность работы на улице | Да |
| Гарантия | 10 лет |
| Длина "холодного ввода" | 5 м |
| Изоляция проводника | фторопласт |
| Количество жил | 2 |
| Материал наружной изоляции | УФ-стабильный PVC 105C |
| Мощность кабеля, м.п. | 30 |
| Мощность, Вт | 3000 |
| Напряжение | 220 В |
| Применение | Обогрев кровли и водостоков |
| Производитель | Raychem |
| Саморегулирующийся | Нет |
| Серия | GM-2CW |
| Страна | Бельгия |
| Тип кабеля | Двухжильный |
| Экран | Луженая медь (плетеный) |

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4762)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Уда (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: rmg@nt-rt.ru || сайт: <https://raychem.nt-rt.ru/>