

Нагревательный кабель мощностью 30 Вт/м для установки внутри и снаружи помещений

Прочный нагревательный кабель диаметром 7 мм в помещениях укладывается под бетонную стяжку. Снаружи данный кабель используется на открытых площадках под плитку, холодный асфальт или бетон с целью стаивания льда и снега на пешеходных участках и проезжей части.

Кабель с постоянной выходной мощностью 30 Вт/м представляет собой экранированный двужильный нагревательный кабель IPX7 с силиконовой оболочкой проводников.

Температура окружающей среды во время установки кабеля должна быть не ниже 5 °С.

Ассортимент нагревательного кабеля Heat Strong 70-30 представлен в 12 размерах.



Технические характеристики



| | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Напряжение | 230 В ~ 50 Гц |
| Диаметр кабеля | 7 мм |
| Мощность | 30 Вт/м |
| Внутренняя изоляция проводников | Силикон/PVC |
| Конструкция кабеля | Две жилы + проводник заземления |
| Защитный экран | Алюминий |
| Внешняя оболочка | PVC |
| Температура воздействия на кабель | Max. 90°C |
| Общая минимальная высота монтажа | 30 мм |
| Гарантия | 25 лет |
| Маркировка | CE |
| Стандарт | EN60800 |
| Допустимое отклонение сопротивления | от -5% до + 10% |
| Допустимое отклонение длины | +/- 2 % |

Heat-Strong 70-30

| Номер изделия | Описание | Мощность | Ток | Сопротивление |
|---------------|--|----------|--------|---------------|
| 51714008 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 8.5 м | 260 Вт | 1.1 А | 204 Ω |
| 51714009 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 9.4 м | 282 Вт | 1.2 А | 192 Ω |
| 51714012 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 12.3 м | 369 Вт | 1.6 А | 143 Ω |
| 51714017 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 17.0 м | 520 Вт | 2.2 А | 103 Ω |
| 51714021 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 21.0 м | 620 Вт | 2.7 А | 85 Ω |
| 51714026 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 26.0 м | 770 Вт | 3.4 А | 69 Ω |
| 51714034 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 34.0 м | 1030 Вт | 4.5 А | 51 Ω |
| 51714041 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 41.0 м | 1250 Вт | 5.4 А | 42 Ω |
| 51714051 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 51.0 м | 1510 Вт | 6.6 А | 35 Ω |
| 51714056 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 56.0 м | 1700 Вт | 7.4 А | 31 Ω |
| 51714073 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 73.0 м | 2160 Вт | 9.4 А | 24 Ω |
| 51714087 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 87.0 м | 2590 Вт | 11.2 А | 20 Ω |
| 51714100 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 100.0 м | 3270 Вт | 14.2 А | 16 Ω |
| 51714129 | Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м - 129.0 м | 3570 Вт | 15.5 А | 15 Ω |