

## Heat Strong 70-30i (400 V)

**Нагревательный кабель мощностью 30 Вт/м (400 В) 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 70-30i представлен в 12 размерах.



### Технические характеристики



Напряжение	400 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 70-30i (400 V)

Номер изделия	Описание	Мощность	Ток	Сопротивление
50753015	Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м 15.0 м 400 В	440 Вт	1.1 А	361 Ω
50753030	Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м 30.0 м 400 В	880 Вт	2.2 А	181 Ω
50753036	Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м 36.0 м 400 В	1100 Вт	2.8 А	145 Ω
50753045	Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м 45.0 м 400 В	1350 Вт	3.4 А	119 Ω
50753059	Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м 59.0 м 400 В	1800 Вт	4.5 А	89 Ω
50753072	Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м 72.0 м 400 В	2150 Вт	5.4 А	75 Ω
50753088	Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м 88.0 м 400 В	2650 Вт	6.6 А	60 Ω
50753098	Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м 98.0 м 400 В	2940 Вт	7.4 А	54 Ω
50753125	Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м 125.0 м 400 В	3820 Вт	9.6 А	42 Ω
50753150	Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м 150.0 м 400 В	4540 Вт	11.3 А	35 Ω
50753172	Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м 172.0 м 400 В	5810 Вт	14.5 А	28 Ω
50753220	Нагревательный кабель Ø7 мм, 30 Вт/м 220.0 м 400 В	6470 Вт	16.2 А	25 Ω