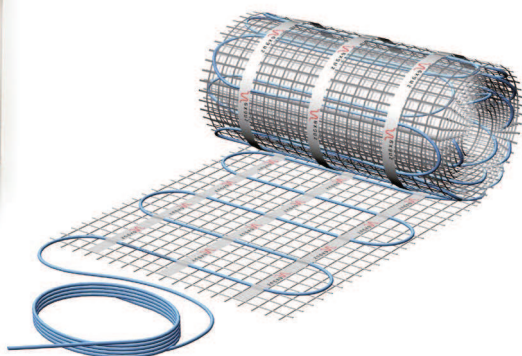


MILLIMAT™

Нагревательный мат на основе тонкого двухжильного кабеля

Применение:

MILLIMAT идеально подходит для реконструкции помещений всех типов, в том числе ванных комнат. Мат представляет собой комплект двухжильного нагревательного кабеля, прикрепленный к тонкой клейкой стекловолоконной сетке. Наружный диаметр нагревательного кабеля составляет около 4 мм. Комплект нагревательного кабеля поставляется с кабелем питания длиной 2,5 м.



Конструкция:

- Изоляция из фторэтиленпропилена
- Сплошной медный провод заземления
- Стекловолоконная сетка
- Внешняя оболочка из ПВХ
- Алюминиевый экран
- Общая толщина 4,5 мм
- Ширина 50 см

Технические характеристики:

- Удельная мощность мата 100 или 150 Вт/м².
- Общая мощность мата от 150 до 1800 Вт
- Максимальная рабочая температура внешней оболочки: 100°C
- Допуск на сопротивление проводника: -5 / + 10 %
- Номинальное напряжение: 230 В

НОВИНКА! Скрытое безмуфтовое соединение Splice
Скрытое безмуфтовое соединение такое же тонкое и прочное, как и сам кабель, упрощает монтаж, поскольку не приходится переделывать черновой пол при укладке соединения.

MILLIMAT™ — 150 Вт/м²

Площадь мата (м ²)	Выходная мощность (Вт)	Длина мата (м)	Ширина мата (м)	Сопротивление нагревательного элемента, Ом			Артикул
				Мин. (-5 %)	Номинальн.	Макс. (+10 %)	
1,0	150*	2,0	0,5	335,0	352,7	387,9	10224766*
1,5	225*	3,0	0,5	223,4	235,1	258,9	10224783*
2,0	300*	4,0	0,5	167,5	176,3	194,0	10224784*
2,5	375	5,0	0,5	134,0	141,1	155,2	10224785
3,0	450	6,0	0,5	111,7	117,6	129,3	10224786
3,5	525	7,0	0,5	95,7	100,8	110,8	10224787
4,0	600	8,0	0,5	83,8	88,2	97,0	10224788
5,0	750	10,0	0,5	67,0	70,5	77,6	10224789
6,0	900	12,0	0,5	55,8	58,8	64,7	10224790
7,0	1050	14,0	0,5	47,9	50,4	55,4	10224791
8,0	1200	16,0	0,5	41,9	44,1	48,5	10224792
10,0	1500	20,0	0,5	33,5	35,3	38,8	10224793
12,0	1800	24,0	0,5	27,9	29,4	32,3	10224794



* Мат этого типоразмера со скрытым безмуфтовым соединением не поставляется

Изделия поставляются с проводом питания длиной 2,5 м