

Кабельные сетки MILLIMAT для полов уменьшенной толщины



Применение:

Кабельные сетки MILLIMAT идеально подходят для ремонта уже существующих полов без подогрева, при укладке керамической плитки во влажных помещениях. Сетка состоит из двухжильного проводника, вплетенного в тонкую и гибкую сетку из армированного пластика. Каждая кабельная сетка имеет соединительный питающий провод длиной 2,5 м.

Общая конструкция кабеля:

- Цельнотянутый двухжильный проводник
- Фторопластовая изоляция
- Цельнотянутый медный проводник заземления
- Полупроводниковая оплетка
- Сетка из армированного пластика

Техническая информация:

- Удельная мощность сетки: 80 Вт/м² или 130 Вт/м²
- Суммарная мощность от 150 Вт до 1000 Вт
- Максимальная рабочая температура внешней оболочки: 100° С
- Допустимая погрешность сопротивления элемента: -5+10 %
- Номинальное напряжение: 230 В

Millimat 230 В, 80 Вт/м²

Мощность (Вт)	Ширина сетки (м)	Длина сетки (м)	Площадь сетки (м ²)	Мин. площадь (м ²)	Номин. сопротивление (Ω)			Nexans Код для заказа
					Мин. (-5%)	Номин.	Макс. (+10%)	
150	0.4	4.6	1.8	1.9	335	352.7	387	10044268
200	0.4	6.1	2.4	2.6	251	264.5	291	10044269
300	0.4	9.2	3.7	3.9	168	176.3	194	10044270
400	0.4	12.2	4.9	5.2	126	132.3	145	10044271
500	0.4	15.3	6.1	6.5	100	105.8	116	10044272
600	0.8	9.4	7.5	7.8	84	88.2	97	10044273
700	0.8	10.9	8.7	9.1	72	75.6	83	10044274
840	0.8	13.1	10.5	10.9	60	63.0	69	10044275
1000	0.8	15.8	12.6	13	50	52.9	58	10044276

Millimat 230 В, 130 Вт/м²

Мощность (Вт)	Ширина сетки (м)	Длина сетки (м)	Площадь сетки (м ²)	Мин. площадь (м ²)	Номин. сопротивление (Ω)			Nexans Код для заказа
					Мин. (-5%)	Номин.	Макс. (+10%)	
150	0.4	2.7	1.1	1.2	335	352.7	387	10024202
200	0.4	3.6	1.5	1.6	251	264.5	291	10022462
300	0.4	5.3	2.1	2.4	168	176.3	194	10024203
400	0.4	7.1	2.8	3.2	126	132.3	145	10022463
500	0.4	8.8	3.5	4.0	100	105.8	116	10022464
600	0.8	5.5	4.4	4.7	84	88.2	97	10022467
700	0.8	6.5	5.2	5.5	72	75.6	83	10022468
840	0.8	7.7	6.2	6.6	60	63.0	69	10022469
1000	0.8	9.2	7.4	7.8	50	52.9	58	10022470