



Нагревательный мат двухжильный DEVIcomfort™ 150T (DTIR-150)

Применяется для внутренней установки. Используется в ремонтируемых и тонких полах непосредственно под покрытие пола без формирования толстой цементной стяжки и устанавливается в основном под плитку в слой плиточного клея.

Представляет собой нагревательный мат с двухжильным экранированным нагревательным кабелем диаметром 3,5 мм с **фторопластовой** высокотемпературной внутренней изоляцией. Кабель закреплен на **самоклеющейся** синтетической сетке с одним соединительным кабелем.

Один соединительный кабель упрощает монтаж нагревательного мата.

Технические характеристики

Тип кабеля	двухжильный экранированный
Номинальное напряжение	230 В ~
Удельная мощность	137 Вт/м ² при 220 В 150 Вт/м ² при 230 В
Толщина мата	не более 4 мм
Минимальный диаметр изгиба	50 мм
Ширина зоны обогрева	50 см
Соединительный кабель	2,3 м, DTWB, 2 × 1,0 мм ² + экран
Экран	фольга алюминиевая + медный проводник, 1 × 0,5 мм ²
Внутренняя изоляция	фторопласт FEP
Наружная изоляция	поливинилхлорид PVC
Максимально допустимая температура	85 °C/90 °C во вкл./выкл. состоянии
Допуски на сопротивление	-5 ... 10 %
Сертифицирован	EAC, IEC 60335-2-96, Intertek, CE, CSA, DEMKO, SEMKO

Ассортимент DEVIcomfort™ 150T

Код товара	Размер, м (ширина × длина)	Площадь обогрева, м ²	Мощность при 230 В, Вт	Сопротивление, Ом
83030560	0,5 × 1,0	0,5	75	705
83030562	0,5 × 2,0	1	150	353
140F1744	0,5 × 3,0	1,5	225	235
83030566	0,5 × 4,0	2	300	176
140F1745	0,5 × 5,0	2,5	375	141
83030570	0,5 × 6,0	3	450	118
83030572	0,5 × 7,0	3,5	525	101
83030574	0,5 × 8,0	4	600	88
83030576	0,5 × 10,0	5	750	71
83030578	0,5 × 12,0	6	900	59
83030580	0,5 × 14,0	7	1050	50
83030582	0,5 × 16,0	8	1200	44
83030584	0,5 × 18,0	9	1350	39
83030586	0,5 × 20,0	10	1500	35
83030588	0,5 × 24,0	12	1800	29