

Нагревательный мат двухжильный с тефлоновой изоляцией Devimat™ DTIF-150

Devimat™ DTIF-150

Тонкий нагревательный мат с кабелем с тефлоновой высоко-температурной изоляцией. 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 с плиточным клеем.

Изготавливается как нагревательный мат с двухжильным экранированным нагревательным кабелем толщиной 3 мм с тефлоновой наружной и внутренней изоляцией, закрепленным на самоклеющейся синтетической сетке с одним холодным соединительным проводом.

Один соединительный провод упрощает монтаж нагревательного мата.

Технические характеристики:

- тип кабеля двухжильный экранированный
- номинальное напряжение ~ 230 В
- удельная мощность 137 Вт/м² при 220 В, 150 Вт/м² при 230 В
- толщина мата 3,5 мм
- ширина сетки/зоны нагрева 48 см / 50 см
- холодный конец 1 x 4 м, 1мм² + экран
- внутренняя изоляция фторопласт FEP(тефлон)
- экран фольга алюминиевая + медь 1 x 0,5 мм²
- наружная изоляция PVDF
- максимальная температура 90°C
- допуски на сопротивление +10% ÷ -5%
- сертифицирован TP TC, IEC 800, DEMKO, SEMKO, CE



Всего 3 мм!

Ассортимент DTIF-150

Код товара	Длина, м	Площадь укладки, м ²	Мощность при 220 В, Вт	Мощность при 230 В, Вт	Сопротивление, Ом
140F0429	1	0,5	69	75	705
140F0430	2	1	137	150	353
140F0431	3	1,5	206	225	235
140F0432	4	2	274	300	176
140F0433	5	2,5	343	375	141
140F0434	6	3	412	450	118
140F0435	7	3,5	480	525	101
140F0436	8	4	549	600	88
140F0437	10	5	686	750	71
140F0438	12	6	823	900	59
140F0439	14	7	961	1050	50
140F0440	16	8	1098	1200	44
140F0441	18	9	1235	1350	39
140F0442	20	10	1372	1500	35
140F0443	24	12	1647	1800	29