

Нагревательный мат двухжильный с тефлоновой изоляцией DEVITM DTIR-150

DEVITM DTIR-150

Тонкий нагревательный мат с кабелем с тефлоновой высокотемпературной 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 4 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 4 мм
- ширина сетки/зоны нагрева 48 см / 50 см
- холодный конец 1 x 4 м, 1мм² + экран
- внутренняя изоляция фторопласт FEP (teflon)
- экран фольга алюминиевая + медь 1 x 0,5 мм²
- наружная изоляция поливинилхлорид
- максимальная температура 90°C
- допуски на сопротивление +10% ÷ -5%
- сертифицирован TP TC, IEC 800, DEMKO, SEMKO, CE, EAC



Ассортимент DEVITM DTIR-150

Код товара	Длина, м	Площадь укладки, м ²	Мощность при 220 В, Вт	Мощность при 230 В, Вт	Сопротивление, Ом
83030560	1	0,5	69	75	705
83030562	2	1	137	150	353
83030564	3	1,5	206	225	235
83030566	4	2	274	300	176
83030568	5	2,5	343	375	141
83030570	6	3	412	450	118
83030572	7	3,5	480	525	101
83030574	8	4	549	600	88
83030576	10	5	686	750	71
83030578	12	6	823	900	59
83030580	14	7	961	1050	50
83030582	16	8	1098	1200	44
83030584	18	9	1235	1350	39
83030586	20	10	1372	1500	35
83030588	24	12	1647	1800	29