

# Нагревательный мат одножильный Devimat™ DSVF-150

## Devimat™ DSVF-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 с плиточным клеем.

Изготавливается как нагревательный мат с одножильным экранированным нагревательным кабелем толщиной 2,5 мм с тефлоновой высокотемпературной внутренней и наружной изоляциями. Кабель закреплен на самоклеющейся синтетической сетке с холодными соединительными проводами. Герметичные термоусадочные переходные муфты.

### Технические характеристики:

- тип кабеля одножильный экранированный
- номинальное напряжение ~ 230 В
- удельная мощность 137 Вт/м<sup>2</sup> при 220 В,  
150 Вт/м<sup>2</sup> при 230 В
- толщина мата 3 мм
- ширина сетки/зоны нагрева 45 см / 50 см
- холодные концы 2 x 4 м, 1 мм<sup>2</sup> + экран
- внутренняя изоляция MFA/PFA
- экран медный, 10 x 0,15 мм
- наружная изоляция PVDF
- максимальная температура 90°C
- допуски на сопротивление +10% ÷ -5%
- сертифицирован TP TC, IEC 800, VDE, CE



## Ассортимент DSVF-150

Код товара	Длина, м	Площадь укладки, м <sup>2</sup>	Мощность при 220 В, Вт	Мощность при 230 В, Вт	Сопротивление, Ом
140F0328	1	0,5	69	75	705
140F0329	2	1	137	150	353
140F0330	3	1,5	206	225	235
140F0331	4	2	274	300	176
140F0332	5	2,5	343	375	141
140F0333	6	3	412	450	118
140F0334	7	3,5	480	525	101
140F0335	8	4	549	600	88
140F0336	10	5	686	750	71
140F0338	12	6	823	900	59
140F0339	14	7	961	1050	50
140F0340	16	8	1098	1200	44
140F0337	18	9	1235	1350	39
140F0341	20	10	1372	1500	35