

DEVIMAT DSVF-150 SAMOPRZYLEPNA MATA GRZEJNA DWUSTRONNIE ZASILANA

PRODUCENT: **DEVI**

INFORMACJE

Mata grzejna **dwustronnie zasilana** o mocy jednostkowej **150 W/m²** do zastosowań **wewnętrznych**.

Przeznaczona do podłóg kamiennych. Maty grzejne **DSVF-150** znajdują zastosowanie przy ogrzewaniu nowo wykonywanych pomieszczeń, dogrzewaniu posadzek kamiennych w przykładowo łazience lub kuchni oraz podczas renowacji starej podłogi.

Maty **DSVF-150** przewidziane są przede wszystkim do instalacji w sytuacjach gdy możliwość podniesienia podłogi jest ograniczona a wymagana grubość warstwy kleju lub wylewki samopoziomującej, w której mata zostanie zamontowana jest niewielka.



Wykonane są z najcieńszego typu kabla grzejnego w ofercie produktowej producenta. Jego średnica wynosi **2,5 mm**. Każda mata posiada szerokość wynoszącą **50 cm** i grubość **2,7 mm**.

Mata zakończona jest po obydwu stronach przewodem zasilającym (tzw. „zimnym”) o długości **4 m**.

Moc jednostkowa maty: **150 W/m²**

Napięcie zasilania: **230 V**

ZASTOSOWANIE

- ogrzewanie pomieszczeń
- dogrzewanie posadzek kamiennych
- renowacja starych podłóg

TYPOSZEREG MAT GRZEJNYCH DSVF-150

Numer katalogowy	Moc [W]	Powierzchnia grzewcza [m ²]	Wymiary [m]
140F0328	75	0,5	0,5 x 1,0
140F0329	150	1,0	0,5 x 2,0
140F0330	225	1,5	0,5 x 3,0
140F0331	300	2,0	0,5 x 4,0
140F0332	375	2,5	0,5 x 5,0
140F0333	450	3,0	0,5 x 6,0
140F0334	525	3,5	0,5 x 7,0
140F0335	600	4,0	0,5 x 8,0
140F0336	750	5,0	0,5 x 10,0
140F0338	900	6,0	0,5 x 12,0
140F0339	1050	7,0	0,5 x 14,0
140F0340	1200	8,0	0,5 x 16,0
140F0337	1350	9,0	0,5 x 18,0
140F0341	1500	10,0	0,5 x 20,0



DANE TECHNICZNE MAT GRZEJNYCH DSVF-150

Moc jednostkowa maty	150 W/m ²
Napięcie zasilania	230 V AC
Sposób zasilania	zasilanie dwustronne
Rodzaj kabla grzejnego	jednożyłowy z ekranem
Grubość maty	2,7 mm
Średnica kabla grzejnego	2,5 mm
Kabel zasilający	2 x 4,0 m (1,0 mm ² + ekran)
Izolacja przewodów	FEP (fluoroplast)
Izolacja zewnętrzna	PVDF
Klasa wytrzymałościowa	600 N
Stopień ochrony	IP x7