

Samoprzylepne maty grzejne DEVIheat™ 150S (DEVIheat™ DSVF)



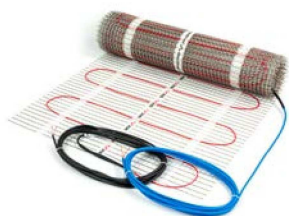
Opis produktu Dwustronnie zasilana, samoprzylepna mata grzejna o grubości 2,5 mm. Mata wykonana z najcieńszego kabla w ofercie produktowej.

Zastosowanie Ogrzewanie pomieszczeń, dogrzewanie posadzek kamiennych, renowacja starych podłóg.

Dane techniczne

- Rodzaj kabla jednożyłowy z ekranem
- Napięcie zasilania 220 - 240 V AC
- Moc jednostkowa 150 W/m² przy 230 V
- Średnica kabla 2,5 mm
- Kabel zasilający 2 x 4,0 m (1 x 1,0 mm² + ekran)
- Izolacja wewnętrzna FEP (fluoroplast)
- Izolacja zewnętrzna PVDF (polifluorek winylidenu)
- Ekran 10 x żyły miedziane
- Max. temperatura otoczenia 120°C (niezasilany), 110°C (zasilany)
- Wytrzymałość na rozciąganie 120 N
- Min. temperatura montażu -5°C
- Min. średnica gięcia 50 mm
- Wytrzymałość na odkształcenia 600 N
- Stopień ochrony IP X7
- Certyfikat CE, SEMKO

Mata grzejna DEVIheat™ 150S do podłóg kamiennych



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

*Uwaga: Podane szerokości mat dotyczą szerokości pola grzewczego maty. Fizyczna szerokość mat wynosi 0,45m