



KARTA TECZNICZNA

Mata grzewcza z cienkim łozem

140 W/m² / 230 V

Nr. art. 040-03-02-0114
do 040-03-02-0135

- Szybki montaż
- Dostępne w zestawie i pojedynczo
- Gotowy do podłączenia do sieci zasilającej
- Renowacja i nowe budownictwo
- Różne wielkości



Mata grzewcza z cienkim łozem z aluminium 140 W / 230 V

Długość:	Powierzchnia:	Leistung:	Napięcie:
2,00 m	1,00 m	140 W	230 V
4,00 m	2,00 m	280 W	230 V
6,00 m	3,00 m	420 W	230 V
8,00 m	4,00 m	560 W	230 V
10,00 m	5,00 m	700 W	230 V
12,00 m	6,00 m	840 W	230 V
14,00 m	7,00 m	980 W	230 V
16,00 m	8,00 m	1.120 W	230 V
18,00 m	9,00 m	1.260 W	230 V
20,00 m	10,00 m	1.400 W	230 V

Informacje:

Maty grzejne AidoTherm są szczególnie cenione w starym i nowym budownictwie ze względu na niską wysokość zabudowy wynoszącą tylko ok. 3 mm oraz równomierne oddawanie ciepła. System ten nadaje się szczególnie do renowacji i odnowy starych budynków, a także do nowego budownictwa. Przeznaczone są do wszystkich pomieszczeń mieszkalnych, takich jak łazienki, pokoje dziecięce, kuchnie, piwnice, biura, ogrody zimowe itp.

Pływające maty grzewcze, które można układać obustronnie i które są wykonane z aluminium, dzięki aluminiowej powłoce równomiernie oddają energię na powierzchnię. Zapewnia optymalne i równomierne rozprowadzanie ciepła. Mata ta może być układana pod wszystkimi popularnymi wykładzinami podłogowymi, które nie są klejone.

Dane techniczne:

Napięcie znamionowe:	230 V
Przewód przyłączeniowy zimny:	3 m
Minimalna temperatura układania:	+5 °C
Promień gięcia:	min. 25 mm
Tolerancja rezystancji:	- 5 % / + 10 %
Homologacja:	VDE + zgodność z CE
Szerokość dostawy:	0,50 m
Szerokość obliczeniowa:	0,50 m
Przewód grzejny:	D 1,0 mm