

Link do produktu: <https://www.ogrzewanie-elektryczne.pl/mata-grzejna-elektra-md-160-p-1910.html>



Mata grzejna ELEKTRA MD 160

Dostępność	Dostępny 1-7 dni
Producent	"ELEKTRA" WŁODZIMIERZ NYC WITOLD NYC Sp. J.
Zastosowanie	ogrzewanie podłogowe
Typ maty	jednostronnie zasilana
Moc jednostkowa	160 W/m²

Opis produktu

Maty grzejne ELEKTRA MD są gotowymi do układania elementami grzejnymi wyprodukowanymi zgodnie z normą PN-EN 60335-2-96. Składają się z cienkiego przewodu grzejnego przymocowanego do siatki z włókna szklanego. System jest przeznaczony do zastosowań wewnętrznych i stanowi ogrzewanie bezpośrednie. Montaż bezpośrednio pod posadzką w elastycznym kleju lub w masie samopoziomującej.

Jednostronnie zasilana mata grzejna ELEKTRA MD 160

Typ	Opierająca elastyczna
Stwierdzenie	Opierająca podłogowa
Typ maty	Mata grzejna MD 160
Moc jednostkowa	160W/m ²
Temperatura zadania	220V
Grubość maty	1,5mm
Min. temperatura instalacji	5°C
Max. temperatura pracy	120°C
Przewidywane przyłączenie	1 x 40V, 3 x 6V, 50cm
Siatka przewodząca grzejna	Dedykowany o średnicy 2,4mm, akrylowy, szary jednostronny
Wymiary opakowania	100' x 1' x 20' x 1'
Wydobór komponentów	CE

Opakowanie zawiera:

- matę grzejną ELEKTRA
- rurkę instalacyjną do przewodów przyłączeniowych
- rurkę instalacyjną do czujnika temperatury
- pogłębioną puszkę instalacyjną Ø60 mm do regulatora temperatury
- kartę gwarancyjną
- obszerną broszurę/instrukcję montażu

Materiały dodatkowe:

>> [Film instruktażowy](#)

>> [Instrukcja obsługi](#)

>> [Deklaracja zgodności](#)