

PRODUKTDATENBLATT

Type: NHM-WSST-ab5

Art. Nr.: 40692



9120061398388

Kurzbeschreibung

Wandheizung auf Maß, ab 5m², bis 300W/m²



Diese Netzheizmatte auf Maß ist eine werkseitig konfektionierte Heizmatte, die als Wandheizung die technisch richtige Lösung garantiert. Die Heizmatten werden je nach Anwendung dimensioniert und produziert. Die Leistungen variieren je nach Heizleiter zwischen 10 und 300 W/m². Als Spannung können 12, 24, 48, 120, 230 und 400 V realisiert werden. Die Anwendungen reichen von maßangepassten Matten in Badwänden bzw. gefliesten Duschen, Wärmekabinen, zur Kälteabschottung, aber auch zur Schimmelvorbeugung. Ein ETHERMA Techniker hilft gerne bei der Planung und Umsetzung der Projekte. Dipolheizleiter, magnetfeldarm, Außen- und Innenmantel Teflon, Nenntemperatur: 90 °C, Systemaufbau: nach VDE 0700, Heizleiterdicke: 3.3 mm, Schutzart: IP X7, Netzrasterung: 12x12 mm, CE konform, Schutzmaßnahme: FI-Schutzschaltung 30 mA, Anschlussleitung: 4 m, 2x1.0(1.5) mm² Schutzgeflecht, 12-400 V.

ETIM Merkmale

Ausführung	Heizkabel	Anschlussspannung	24 230 Volt
Mit Trägermatte	✓	Anschlussleistung	1500 3600 Watt
Fixierung des Heizleiters	genäht	Leistung	300 Watt pro Quadratmeter
Selbstklebend	✓	Heizleiterbelastung	15 Watt pro Meter
Geeignet für Feuchträume	✓	Widerstand	0 Ohm
Geeignet als Freiflächenheizung	×	Anzahl der Kaltleiter	1
Geeignet als Dachflächenheizung	✓	Länge der Kaltleiter	4000 Millimeter
Mit Regler	×	Fläche	1 Quadratmeter
Mit Raumthermostat	×	Länge	0 Millimeter
Mit Bodentemperatursensor	×	Breite	0 Millimeter
		Stärke	3,3 Millimeter

Erstellt am: 09.10.2024

Tel.: +49 2562 / 81 97 00 Mail: office.de@etherma.com Web: www.etherma.com