

Produktbezeichnung	082-RGS6-105
Artikelnummer	40866
Hersteller	ETHERMA



Produktbeschreibung

Heizmatte Estricheinbau, 23.50m², 1.05x22.35m, 1878W, 230V

Die Fußbodenheizmatten RS werden je nach Tarifmodell des jeweiligen Energieversorgers als Direkt-, Teilspeicher- oder Speicherheizung verwendet. Die spezielle Verarbeitung ermöglicht eine zeitsparende und unkomplizierte Verlegung und die Matte liegt satt und planeben. Der Einbau erfolgt entweder in einem 2-lagigen erdfeuchten Estrich oder im Fließestrich. Das Schutzgeflecht des Heizleiters ermöglicht den unkomplizierten Einbau in nassen Räumen. Die hochwertige Dipolheizleitung hat standardmäßig eine Anschlussleitung von 3 m (3x1.5 mm²), kann gegen Aufpreis in der gewünschten Länge produziert werden. Temperaturbeständig bis 90°C, Schutzart: IP X7, Schutzmaßnahme: FI-Schutzschaltung 30 mA., Heizleiter nach VDE geprüft, min. Biegeradius: 5 d, CE konform, 230 V.

Technische Details

Anwendung	Fußboden-Direktheizung	Anschlussspannung	230 Volt
Mit Trägermatte	Nein	Anschlussleistung	1878 Watt 1878
Fixierung des Heizleiters	aufgeklebt	Leistung	80 Watt pro Quadratmeter
Geeignet für Feuchtraum	Ja	Heizleiterbelastung	12 Watt pro Meter
Geeignet als Freiflächenheizung	Nein	Anzahl der Kaltleiter	1
Geeignet als Dachflächenheizung	Nein	Länge der Kaltleiter	3000 Millimeter
Mit Regler	Nein	Fläche	23,5 Quadratmeter
Mit Raumthermostat	Nein	Länge	22350 Millimeter
Mit Bodentempersensur	Nein	Breite	1050 Millimeter
Selbstklebend	Nein	Stärke	6 Millimeter