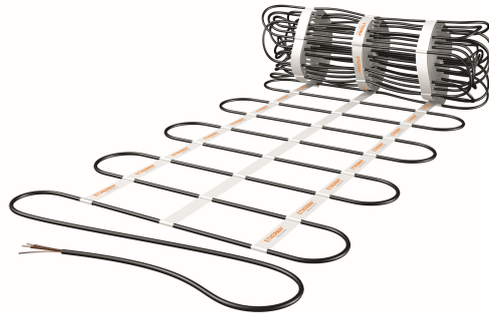


Produktbezeichnung 122-RGS2-65
Artikelnummer 37874
Hersteller ETHERMA



Produktbeschreibung

Heizmatte Estricheinbau, 5.7m², 0.65x8.7m, 683W, 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

Ausführung	sonstige	Anschlussspannung	230 2 Volt 30
Mit Trägermatte	✗	Anschlussleistung	683 6 Watt 83
Fixierung des Heizleiters	geklebt	Leistung	120 Watt pro Quadratmeter
Selbstklebend	✗	Heizleiterbelastung	18 Watt pro Meter
Geeignet für Feuchträume	✓	Widerstand	77 Ohm
Geeignet als Freiflächenheizung	✗	Anzahl der Kaltleiter	2
Geeignet als Dachflächenheizung	✗	Länge der Kaltleiter	3000 Millimeter
Mit Regler	✗	Fläche	5,7 Quadratmeter
Mit Raumthermostat	✗	Länge	8700 Millimeter
Mit Bodentempersensur	✗	Breite	650 Millimeter
		Stärke	6 Millimeter