

PRODUKTDATENBLATT

Type: 122-RGS8-105
Art. Nr.: 32673



9120054175453

Kurzbeschreibung

Heizmatte Estricheinbau, 4.8m², 1.05x4.5m, 573W, 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 Dipolheizung 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.

ETIM Merkmale

| | | | |
|--|----------|------------------------------|---------------------------|
| Ausführung | sonstige | Anschlussspannung | 230 230 Volt |
| Mit Trägermatte | × | Anschlussleistung | 573 573 Watt |
| Fixierung des Heizleiters | geklebt | Leistung | 120 Watt pro Quadratmeter |
| Selbstklebend | × | Heizleiterbelastung | 18 Watt pro Meter |
| Geeignet für Feuchträume | ✓ | Widerstand | 92 Ohm |
| Geeignet als Freiflächenheizung | × | Anzahl der Kaltleiter | 2 |
| Geeignet als Dachflächenheizung | × | Länge der Kaltleiter | 3000 Millimeter |
| Mit Regler | × | Fläche | 4,8 Quadratmeter |
| Mit Raumthermostat | × | Länge | 4500 Millimeter |
| Mit Bodentemperatursensor | × | Breite | 1050 Millimeter |
| | | Stärke | 6 Millimeter |

Erstellt am: 09.10.2024