

## PRODUKTDATENBLATT

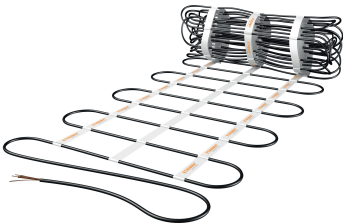
**Type:** BRS-TS  
**Art. Nr.:** 40749



9120061399071

### Kurzbeschreibung

Treppenheizung für Beton/Walzaspalt, Länge auf Maß, B 25cm



Die maßangepasste Heizmatte TS zur Freiflächenbeheizung von Treppen wird von ETHERMA nach Planangabe werkseitig gefertigt. Es werden entsprechend der Stufengröße angefertigte Heizmatten verwendet, wobei eine Anzahl von Stufenmatten und gegebenenfalls Podesten eine zusammenhängende Einheit bilden. Die werkseitig geplante und produzierte Heizmatte garantiert eine konstante Flächenleistung und eine einfache und schnelle Montage der Treppenheizung. Der Gelenksquersteg und nur eine Anschlussleitung vereinfachen die Verlegung der Heizmatten. TIPP: Wir produzieren Ihre Anschlussleitung gerne auf Maß. Leistung: 250 bis 350 W/m<sup>2</sup>, Nenntemperatur: 105 °C, Breite 25 cm, Systemaufbau: nach IEC 60800, Schutzart: IP X7, Außendurchmesser: 7 mm, Standardanschlussleitung: 3 m, 3x1,5(2,5) mm<sup>2</sup>, Prüfzeichen Heizleiter: FIMKO, CE konform, min. Biegeradius: 5 d, min. Verlegetemperatur: -5 °C, Schutzmaßnahme: FI-Schutzschaltung 30 mA, Spannung: nach Wahl 230 oder 400 V.

### ETIM 10 Merkmale

<b>Ausführung</b>	Heizkabel	<b>Anschlussspannung</b>	230 400 Volt
<b>Mit Trägermatte</b>	✗	<b>Leistung</b>	300 Watt pro Quadratmeter
<b>Fixierung des Heizleiters</b>	genäht	<b>Heizleiterbelastung</b>	15 Watt pro Meter
<b>Selbstklebend</b>	✗	<b>Widerstand</b>	0 Ohm
<b>Geeignet für Feuchträume</b>	✓	<b>Anzahl der Kaltleiter</b>	1
<b>Geeignet als Freiflächenheizung</b>	✓	<b>Länge der Kaltleiter</b>	4000 Millimeter
<b>Geeignet als Dachflächenheizung</b>	✗	<b>Fläche</b>	1 Quadratmeter
<b>Mit Regler</b>	✗	<b>Länge</b>	0 Millimeter
<b>Mit Raumthermostat</b>	✗	<b>Breite</b>	0 Millimeter
<b>Mit Bodentemperatursensor</b>	✗	<b>Stärke</b>	7 Millimeter

Erstellt am: 16.12.2025