

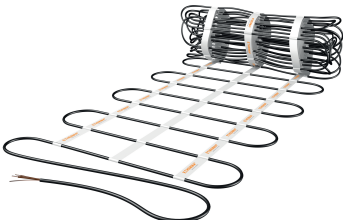
FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Type: BRS-TS
Art. Nr.: 40749



Brève description

Chauffage d'escalier pour béton et asphalte longueur sur mesure L 25cm



Description du produit

Les nattes chauffantes TS sur mesure pour le chauffage d'escalier sont fabriquées en usine par ETHERMA selon le plan. Les nattes chauffantes utilisées sont adaptées à la taille des marches et estrades et forment un ensemble continu. La natte chauffante conçue et fabriquée en usine garantit une puissance de surface constante et une installation facile et rapide du chauffage d'escalier. Des bandes de montage et un seul câble de raccordement facilitent l'installation des nattes chauffantes. CONSEIL : Nous fabriquons vos câbles de raccordement sur mesure. Puissance : 250 à 350 W/m², Température nominale : 105 °C, Largeur : 25 cm, Construction du système : selon IEC 60800, Type de protection : IP X7, Diamètre extérieur : 7 mm, Câble de raccordement standard : 3 m, 3x1,5(2,5) mm², Marquage du conducteur de chauffage : FIMKO, Conforme CE, Rayon min. de courbure : 5 d, Température min. de pose : -5 °C, Mesure de protection : interrupteur différentiel 30 mA, Tension : au choix 230 ou 400 V.

Caractéristiques de l'ETIM 10

Ausführung	Heizkabel	Anschlussspannung	
Mit Trägermatte	✗	Leistung	230 4 Volt 00
Fixierung des Heizleiters	genäht	Heizleiterbelastung	300 Watt pro Quadratmeter
Selbstklebend	✗	Widerstand	15 Watt pro Meter
Geeignet für Feuchträume	✓	Anzahl der Kaltleiter	0 Ohm
Geeignet als Freiflächenheizung	✓	Länge der Kaltleiter	1
Geeignet als Dachflächenheizung	✗	Fläche	4000 Millimeter
Mit Regler	✗	Länge	1 Quadratmeter
Mit Raumthermostat	✗	Breite	0 Millimeter
Mit Bodentemperatursensor	✗	Stärke	0 Millimeter

Créé le: 16/12/2025