


HEATCOM
SMART HEATING SOLUTIONS

Câble chauffant 20 W/m au sol | HEM004



Conçue avec une gaine extérieure robuste qui la rend appropriée pour la fixation sur les grilles de renforcement et l'encastrement dans des couches de béton.

GARANTIE
25
 SEMAINES

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type d'alimentation	Électrique
Puissance (W)	110
Tension d'alimentation (V)	230
Diamètre du câble (mm)	6
Utilisation	Pour être incorporé dans une couche de béton autoporté ou une chape avec ou sans grille de renforcement dans une couche d'au moins 30 mm d'épaisseur.
Produit disponible sur commande	En plusieurs dimensions : Ø6 mm - 10 W/m (22 références), Ø6 mm - 14 W/m (24 références), Ø6 mm - 18 W/m (24 références) et Ø6 mm - 20 W/m (24 références). Voir fiche technique.
Garantie	25 ans
Consommation électrique (en mA)	500
Spécificité	Double conducteur avec écran de terre et fil de drainage. Normes : EN60335-2-96, EN60800, CE
Longueur (m)	5,800
Résistance (en ohms)	464

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	HEM004
Référence fabricant	51270006 51270006
Marque	Heatcom
Conditionnement	Rouleau

► [Voir la fiche technique](#)

 **50 000 références en stock**

 **Livraison 24h**

 **www.trenois.com**

Code douanier

Non renseigné
