

Système de chauffage par le sol auto-régulé T2Red et Reflecta



Les modèles nVent RAYCHEM T2Red et Reflecta combinent un câble de chauffage par le sol autorégulant avec répartition parfaite de la chaleur et panneaux isolants. Adaptés aux nouvelles constructions comme aux rénovations, ils peuvent être appliqués sous n'importe quel type de surface au sol sans risque de surchauffe. Parfaits pour les sols en bois et en bois d'ingénierie, mais aussi pour le carrelage et la pierre naturelle.

CARACTÉRISTIQUES

Efficacité énergétique et autorégulation : ajuste automatiquement l'émission de chaleur : plus de chaleur à proximité des fenêtres, moins de chaleur sous les meubles

Confort maximal grâce au panneau isolant Reflecta : la chaleur se répand parfaitement dans toute la pièce

Installation simple et rapide : cut-to-length, no cold leads, If combined with Reflecta then pre-grooves serve as cable fixing tool and guarantee perfect cable distance of 100-200 or 300mm spacing, suitable for all sub-floors and floor coverings, meter markings, user-friendly connections kits

Fonctionnement sûr et efficace : montée en température rapide, température uniforme dans toute la pièce, puissance flexible de 35-100 W/m² par boucles rapprochées pour une puissance plus élevée et des boucles plus larges pour une puissance plus faible, pas de surchauffe

Fiabilité et longue durée de vie : 12 to 20 year total care warranty available, no maintenance required

Options de contrôle avancées disponibles

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Table 1/3

Référence catalogue	Nom de l'article	Technologie de câble chauffant	Tension nominale	Puissance de sortie	Power Output, Typical	Matériau de gaine extérieure
948739-000	T2-RED	Autorégulant	230 V	5 – 15 W/m	80 – 125 W/m ²	Polymère fluoré

Table 2/3

Référence catalogue	Nom de l'article	Couleur	Type de chemin de terre	Température d'installation min.	Largeur nominale	Hauteur nominale
948739-000	T2-RED	Rouge	Tresse	5 °C	8.5 mm	5.8 mm

Table 3/3

Référence catalogue	Nom de l'article	Poids nominal du câble	Longueur de circuit max.	Disjoncteur
948739-000	T2-RED	68 g/m	100 m	Courbe C/10 A

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

Amérique du Nord

Tel +1.800.545.6258

Fax +1.800.527.5703

thermal.info@nvent.com

Europe, Middle East,

Africa

Tel +32.16.213.511

Fax +32.16.213.604

thermal.info@nvent.com

Asie Pacifique

Tel +86.21.2412.1688

Fax +86.21.5426.3167

cn.thermal.info@nvent.com

Amérique latine

Tel +1.713.868.4800

Fax +1.713.868.2333

thermal.info@nvent.com

Our powerful portfolio of brands:

RAYCHEM PYROTENAX TRACER NUHEAT