

Systèmes de dégivrage du toit RIM



Le système RIM se compose de panneaux RIM comprenant des câbles autorégulants à haute puissance destinés à fournir la puissance de sortie élevée requise dans les zones de fortes chutes de neige. Le système RIM protège mécaniquement les câbles chauffants, est fixé au toit de manière permanente à l'aide de vis, et fournit un périmètre de toit exempt de glace et esthétiquement plaisant. Les panneaux RIM sont conçus pour les avancées de toits, les noues, les canaux, les rebords inclinés et les sections de toit plates. Un système RIM complet comprend des kits de raccordement, des accessoires et des systèmes de régulation. En outre, cette solution clé en main entièrement conçue est disponible pour répondre à vos besoins spécifiques en matière de dégivrage de toit et de chéneaux.

CARACTÉRISTIQUES

Solution de dégivrage de toiture haute performance, esthétique et élégante

Pour tous les types de bâtiments

Protection mécanique des câbles

Disponible en différentes couleurs.

Options standard et personnalisées

Options de contrôle avancées disponibles

Convient pour toutes les zones de charge de neige

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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