

## Joint de protection



Le modèle nVent RAYCHEM G-02 est un joint d'étanchéité en silicone protégeant les câbles chauffants au niveau des arêtes vives, par ex. plaques de terminaison du placage calorifuge, brides, etc. Possibilité de coupe à la longueur requise et résiste à des températures jusqu'à 215 °C.

## **CARACTÉRISTIQUES**

Installation simple et rapide

Coupé à la longueur requise, fourni en pièce d'un mètre

High temperature resistance, up to 215 °C

À utiliser avec les câbles chauffants en polymère

## LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Table 1/1				
Référence catalogue	Nom de l'article	Matériau	Température maxi de service	Longueur
412549-000	G-02	Silicone Rubber	215 °C	1 m

## **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