

## Ruban adhésif



Le modèle nVent RAYCHEM GT-66 est un ruban en fibre de verre d'installation pour fixer les câbles chauffants de traçage électrique aux conduits. Pour l'acier inoxydable ou lorsque les températures d'installation sont inférieures à 40 °F /5 C°, utilisez le ruban de fixation GS-54. Le ruban en aluminium AT-180 / ATE-180 permet de fixer des câbles chauffants et des sondes de thermostat sur les tuyauteries et réservoirs.

## **CARACTÉRISTIQUES**

Installation simple et rapide

## LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Table 1/1				
Référence catalogue	Nom de l'article	Largeur	Longueur	Convient à une utilisation sur des conduits en acier inoxydable
158139-000	AT-180	63.5 mm	55 m	Oui
C77221-000	GS-54	12.7 mm	16.5 m	Oui
C77220-000	GT-66	12.7 mm	20 m	Non

## **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