

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
846243-000	ATE-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