

Mini câble chauffant interne à la tuyauterie

Le mini-câble interne à la tuyauterie nVent RAYCHEM est un système de mise hors gel de tuyauteries qui chauffe les conduits isolés de l'intérieur. À l'aide d'un câble chauffant robuste, il fournit un chauffage interne à la tuyauterie efficace pour les conduites de 4,3 m à 10,4 m (14 pi et 34 pi) de long. Comprend un thermostat, conçu pour les tuyaux isolés en polyéthylène, PVC, CPVC et cuivre de 1,27 cm à 3,17 cm (0,5 po à 1,25 po).

CARACTÉRISTIQUES

Simple à concevoir

Facile à installer

Fiabilité et longue durée de vie : 2 year product warranty available, maintenance free

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Quantité du conducteur: 2

Tension nominale: 120 V **Type de chemin de terre:** Gaine

Matériau de gainage: Acier inoxydable

Table 1/1				
Référence catalogue	Nom de l'article	Longueur	Puissance nominale	Alimentation
MINI30	MINI-120-30	9.1 m	13 W/m	120 W
MINI34	MINI-120-34	10.3 m	12 W/m	130 W
MINI26	MINI-120-26	7.9 m	12 W/m	95 W
MINI22	MINI-120-22	6.7 m	12 W/m	85 W
MINI18	MINI-120-18	5.5 m	12 W/m	70 W
MINI14	MINI-120-14	4.2 m	13 W/m	56 W

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