

Câble de détection d'eau TT1100-OHP pour tuyauterie suspendue, modulaire



Le modèle nVent RAYCHEM TraceTek TT1100-XX-OHP est un câble de détection de fuites d'eau de longueur fixe qui se pose sur le fond des tuyauteries suspendues ou montées en rack. La couche extérieure du câble de sonde est prévue comme une couche absorbante permettant de drainer les plus petites fuites afin de garantir la détection précise de la fuite. Le câble TT1100-OHP s'avère également très utile dans les endroits sales où la contamination peut causer des problèmes.

CARACTÉRISTIQUES

Technologie de pointe : tresse de fibre synthétique, conçue pour évacuer l'eau le long du câble, même lorsque la fuite d'eau s'écoule d'un seul orifice ou d'une seule fissure

Installation simple et rapide : fixation directe sur le tuyau, plus besoin de bacs d'égouttage

Conception simple : séchage rapide, de sorte qu'une fois la fuite localisée et réparée, le câble soit prêt à être réutilisé

Détection et localisation des fuites réparties sur une large zone

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre extérieur: 8,2 mm **Température maxi de service:** 80 °C

Méthode de détection: Technologie des polymères conducteurs Raychem

Modèle: Câble de détection

Détection: Raccordement

Table 1/1			
Référence catalogue	Nom de l'article	Longueur	
P000000809	TT1100-OHP-15M-PC	15 m	
P000000811	TT1100-OHP-3M-PC	3 m	
P000000808	TT1100-OHP-30M-PC	30 m	

Référence catalogue	Nom de l'article	Longueur
P000000806	TT1100-OHP-100M-PC	100 m
P000000807	TT1100-OHP-50M-PC	50 m
P000001378	TT1100-OHP-5M-PC	5 m
P000000810	TT1100-OHP-7.5M-PC	7.5 m
P000000812	TT1100-OHP-1M-PC	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