

CÂBLE CHAUFFANT AUTORÉGULANT SANS HALOGÈNE, À FAIBLE DÉGAGEMENT DE FUMÉE XL-TRACE



Les câbles chauffants de traçage électrique autorégulants nVent RAYCHEM XL-Trace fournissent des solutions écoénergétiques et faciles à utiliser pour la mise hors gel de tuyauteries et le maintien de l'écoulement des conduites d'évacuation des déchets de graisse. Développé avec des matériaux sans halogène, à faible dégagement de fumée pour garantir la solution la plus sûre pour une conception moderne.

FEATURES

Sécurité inégalée, construction sans halogène, à faible dégagement de fumée: up to 90% less smoke emissions and improved self-extinguishing properties

Configuration simple : long circuit lengths to 215 m, for fewer power connections and faster installation

Facilité d'installation: câble extrêmement souple, se coupe à la longueur requise, repères métriques, système de raccordement à froid RayClic rapide

Éco-énergétique et sécuritaire: câble autorégulant, commandes d'économie d'énergie avancées, économies importantes si utilisé avec une régulation proportionnelle par détection de la température ambiante (PASC), aucune surchauffe du câble possible, sans halogène, à faible dégagement de fumée

Fiabilité et longue durée de vie : 10 year product warranty available, UV resistant, colorfast, maintenance free

SPECIFICATIONS

Épaisseur nominale:	6,8-mm
Largeur nominale:	13,8-mm
Tension d'alimentation:	220 - 240-V
Température d'installation min.:	-40-°C
Type de chemin de terre:	Tresse
Matériau de gaine extérieure:	Sans halogène, à faible dégagement de fumée
Matériau du conducteur:	Cuivre nickelé

Référence catalogue	Nom de l'article	Nominal Power Output @ 5°C, 230V	Max Circuit Length	Couleur
P000002113	10XL2-ZH	10 W/m	215 m	Prune
P000002114	15XL2-ZH	15 W/m	160 m	Vert
P000002115	26XL2-ZH	26 W/m	135 m	Bleu
P000002116	31XL2-ZH	31 W/m	118 m	Violet

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

Circuit Lengths are based on a 20 A C-Type characteristic circuit protection device, Power on at +5 °C.

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



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER