

Les produits/ Products TUBEOTOIT INC.

Données techniques/ Technical data
ÉVÉNT CHAUFFANT / HEATED VENT

DESCRIPTION

L'événement chauffant est un cylindre creux comprenant une jante, une partie inférieure et au moins un canal. Le cylindre creux est configuré pour s'adapter à l'intérieur de l'événement de plomberie. Il comprend un support avec un crochet externe, un collier supérieur, un collier inférieur, un clip et une partie positionnelle. Un élément chauffant électrique ayant la forme d'un hélicoïde. L'événement chauffant est configuré pour faire fondre la neige et la glace en maintenant l'événement de plomberie dégagé.



The heating vent is a hollow cylinder comprising a rim, a lower portion and at least one channel. The hollow cylinder is configured to fit inside the plumbing vent. It includes a support with an external hook, an upper collar, a lower collar, a clip and a positional part. An electric heating element in the form of a helicoid. The heating vent is configured to melt snow and ice by keeping the plumbing vent free.

Usage : recommandé pour les types d'usage (industriel, commercial et résidentiel). Usage: recommended for types of use (industrial, commercial and residential)

MATÉRIAUX ET DESCRIPTION TECHNIQUE/ MATERIALS AND TECHNICAL DESCRIPTION

<p>Évent chauffant : cylindre en aluminium Crochet externe :(3) en aluminium Câble chauffant : câble chauffant autorégulant (consommation 48 watts) certifié pour l'application et exigence de la norme (CSA C22.2 no 130) par Intertek</p>	<p>Heating vent: aluminum cylinder External hook: (3) aluminum Heating cable: Self-regulating heating cable (consumption 48 watts) certified for the application and Requirement of the Standard (CSA C22.2 No. 130) by Intertek</p>
--	--

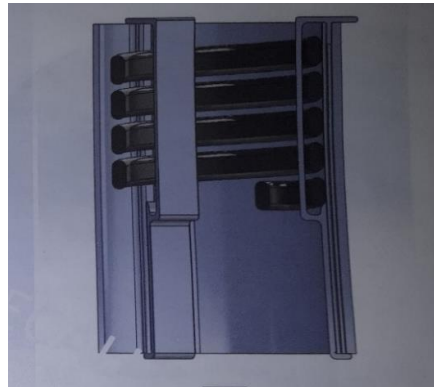
DIMENSION/DIMENSION

<p>Cylindre : hauteur : 7po-17,78cm Diamètre : 3 7/8po-9,8425cm Paroi : 3/16po-4,7625mm</p>	<p>Cylinder: height: 7in-17,78cm Diameter: 3 7 / 8in-9.8425cm Wall: 3 / 16in-4,7625mm</p>
---	---

CARACTÉRISTIQUES/ CHARACTERISTICS

<p>Ce type d'évent chauffant peut être utilisé avec tous les types d'évent de plomberie. Pour les recommandations d'installation, voir la fiche technique. Aucune attache n'est requise. <u>Sur demande, le produit est disponible en plusieurs dimensions.</u></p>	<p>This type of heating vent can be used with all types of plumbing vent. For installation recommendations, see the data sheet. No fasteners are required. <u>On request, the product is available in several sizes.</u></p>
---	---

VUE ÉCLATÉE DE L'ÉVENT CHAUFFANT/ EXPLODED VIEW OF THE HEATED VENT



AVANTAGES ET GARANTIES/ BENEFITS AND GUARANTEES

<p>Facilité d'installation. Tube en aluminium vert. Câble chauffant certifié pour application précise. Compatible avec tous les types d'évents de plomberie. Qualité de grade industriel, résidentiel et commercial.</p>	<p>Easy installation Green aluminum tube Certified heating cable for precise application Compatible with all types of plumbing vents Quality of industrial, residential and commercial grade</p>
--	---

INSTALLATION

	<p>Localiser la sortie de l'évent de plomberie sur le toit.</p> <p>Locate the plumbing vent outlet on the roof.</p>	
<p>1</p> 	<p>2</p> 	<p>Introduire l'évent chauffant (fig.1). L'évent chauffant doit s'asseoir sur les trois (3) supports d'aluminium (fig.2).</p> <p>Insert the heating vent (fig.1). The heating vent must sit on the three (3) aluminum supports (fig.2).</p>
	<p>Brancher le fil électrique à une alimentation par un électricien selon le Code du bâtiment.</p> <p>Connect the electrical wire by an electrician to a power supply according to Building Code.</p>	

INFORMATIONS TECHNIQUES/ TECHNICAL INFORMATION

Pour une assistance technique et toute information supplémentaire, veuillez communiquer avec :

For technical assistance and any additional information, please contact:



Les produits TUBEOTOIT INC.
1227, rue Manic
Chicoutimi (Québec) G7K 1A1
418 615-3305
Tubeotoit.com
tubeotoit@gmail.com

AVERTISSEMENT/ WARNING

Ce produit doit être installé par un électricien selon le Code du bâtiment.

Les renseignements et les spécifications contenus dans le présent document représentent les informations au moment de l'application.

Les informations sont le résumé de plusieurs résultats faits à partir d'essais, mais elles ne doivent pas être considérées comme absolues.

Les produits **Tubeotoit inc.** se réservent le droit de modifier, sans préavis, les spécifications et renseignements contenus dans la publication en raison de sa politique permanente de recherche et développement de ces produits.

This product must be installed by an electrician in accordance with the Building Code.

The information and specifications contained in this document represent information at the time of application.

The information is a summary of several test results, but should not be considered absolute.

Tubeotoit products inc. reserve the right to modify, without notice, the specifications and information contained in the publication due to its permanent policy of research and development of these products.