

Écrit par Cable chauffant

Dimanche, 16 Janvier 2011 13:37 - Mis à jour Dimanche, 16 Janvier 2011 13:55

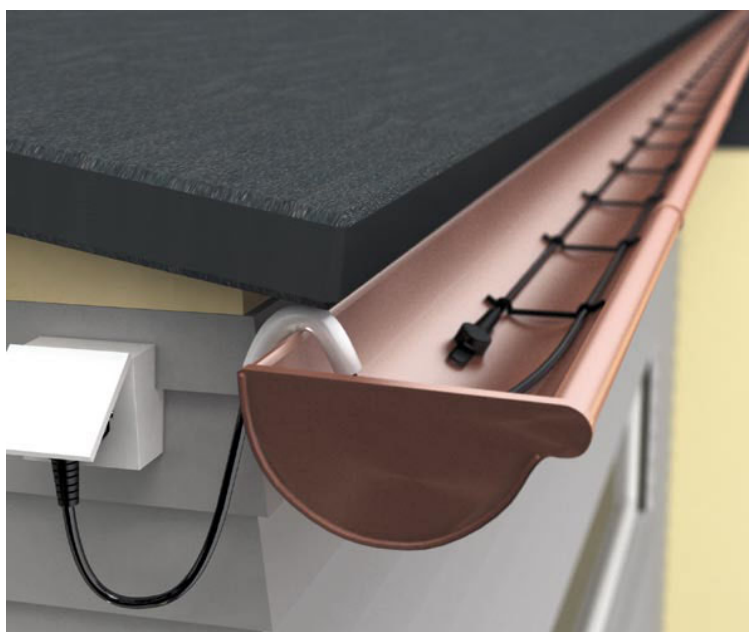
---



## CÂBLES CHAUFFANTS POUR DÉNEIGEMENT DE GOUTTIÈRES

**GuttaCable**

**POUR LA PROTECTION DES GOUTTIÈRES CONTRE LE GEL**



En utilisant les systèmes complet GuttaCABLE vous vous assurez du meilleur système de traçage électrique, ils sont conçus pour prévenir la formation du gel ou de la neige et éviter

# CÂBLES CHAUFFANTS AVEC THERMOSTAT ET PRISE POUR DÉNEIGEMENT DE GOUTTIÈRES

Écrit par Cable chauffant

Dimanche, 16 Janvier 2011 13:37 - Mis à jour Dimanche, 16 Janvier 2011 13:55

---

l'éclatement des descentes et des gouttières dû au froid.

Sa prise et son thermostat intégré permettent une utilisation simple en toute sécurité. La puissance de 30w/m des câbles vous garantie la puissance nécessaire pour éviter la formation de neige/glace.

Lorsqu'il fait froid, le thermostat enclenche le fonctionnement du câble. Et lorsqu'il fait chaud, le thermostat empêche le passage du courant afin de ne pas gaspiller inutilement de l'énergie.

Le câble est fabriqué en Thermoplastique avec une tresse de protection mécanique et de mise à la terre ainsi qu'une surgaine protectrice.

Conforme à la NF C15-100

## Système de deneigement de gouttières

Le système GuttaCABLE est conçu pour prévenir la formation du gel ou de la neige dans les gouttières. Le GuttaCABLE empêchera l'éclatement des descentes de gouttières dû au froid ainsi que les éventuelles infiltrations. Sa prise et son thermostat intégrés permettent une installation et une utilisation simple en toute sécurité.

La puissance de 30w/m des câbles vous garantie la puissance nécessaire pour éviter la formation de neige et/ou glace. Lorsqu'il fait froid, le thermostat enclenche le fonctionnement du câble. Et lorsqu'il fait chaud, le thermostat empêche le passage du courant afin de ne pas gaspiller inutilement de l'énergie.

Le câble est fabriqué en Thermoplastique avec une tresse de protection mécanique et de mise à la terre ainsi qu'une surgaine protectrice résistant UV (Ultra Violet).