

# Cordons d'écoulement avec thermostat type CB030F...AAG



## Applications :

- Dégivrage et mise hors gel des évaporateurs.

Placer le thermostat dans la même ambiance que celle du cordon

Le montage et le branchement doivent s'effectuer conformément aux instructions d'installation.

Toute utilisation ne respectant pas les précautions d'utilisation est interdite.

## Consignes de sécurité :

- Le montage et la mise en service sont soumis aux normes, consignes de sécurité et prescriptions de prévention des accidents en vigueur du pays.
- L'installation devra être réalisée par des professionnels reconnus!
- Les raccordements électriques doivent être effectués par des professionnels conformément aux normes en vigueur dans le pays.
- Les modifications du câble chauffant sont interdites.

## Installation

- Ne pas couper, ne pas vriller la partie chauffante
- Si le câble est fixé avec des colliers, veiller à ne pas serrer excessivement pour éviter les blessures par étranglement
- Le câble chauffant ne doit pas être en contact avec des pièces de forme angulaire et/ou tranchante.
- Le câble chauffant ne doit pas se chevaucher, s'entrecroiser ou être replié sur lui même
- Rayon de courbure mini : 25 mm.
- Le montage du câble chauffant doit permettre d'éviter toute accumulation de chaleur.
- Le câble chauffant ne doit pas traverser et/ou être en contact avec des matériaux combustibles.
- Les systèmes de protection électrique (fusibles, disjoncteurs,...) doivent être prévus sur site.
- Effectuer des mesures d'isolement électrique avant la mise en service.
- En cas d'utilisation à l'intérieur de tuyauteries métalliques il faut s'assurer du respect des normes de sécurité (mise à la terre des tuyauteries).

**Ce document peut être modifié sans préavis.**