



CÂBLE CHAUFFANT 40 W/m

CLI12202-08

POINTS FORTS ET AVANTAGES



RÉFRIGÉRATION COMMERCIALE ET INDUSTRIELLE RESTAURANTS ET RESTAURATION DOMESTIQUE ANIMAUX MÉDICAL ET SCIENTIFIQUE FLORICULTURE SPORT ET BIEN-ÊTRE ÉQUIPEMENT SPÉCIAL

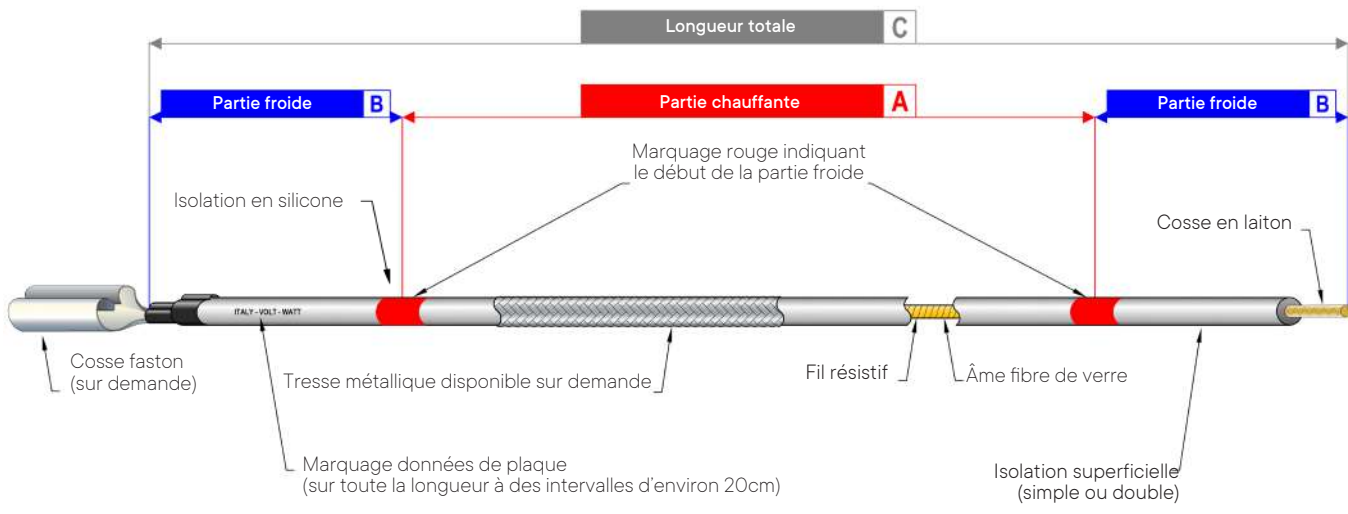


DESCRIPTION DU PRODUIT

Le câble chauffant peut être utilisé dans une large gamme d'applications, dans le domaine de la réfrigération industrielle et commerciale, des applications domestiques, etc., où il est nécessaire de maintenir une certaine température ou une protection contre la formation de glace. Il est fourni déjà coupé sur mesure et prêt à l'emploi: la longueur du câble ne peut pas être raccourcie par l'utilisateur final. Il se compose d'une partie chauffante centrale et de deux parties froides situées aux extrémités des câbles pour en permettre le raccordement électrique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tension d'alimentation : 230V
- Puissance : de 40W/m
- Températures de service : - 60°C à + 200°C
- Possibilité d'une protection mécanique supplémentaire avec une tresse métallique ou avec une tresse en fibre de verre
- Certifications disponibles : CE
- Modèles certifiés UL disponibles sur demande
- Fabriqué et testé conformément à la norme EN60335.
- Conformité à la directive 2014/35/UE



ISOLATION

Silicone
 Température : -60°C + 200°C

