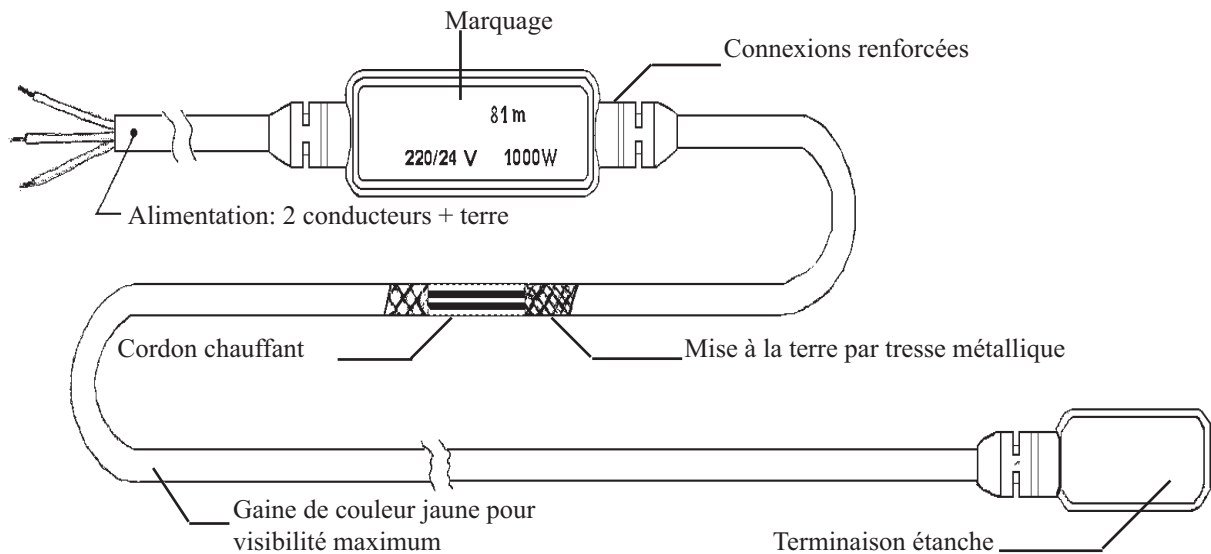


CORDONS CHAUFFANTS ANTIGEL LONGUEUR FIXE TERMINÉS EN USINE POUR PROTECTION ANTIGEL OU ANTIHUMIDITÉ

GAMME TCFP



CABLES CHAUFFANTS ANTIGEL

Ré fé rence	Longueur (mè tres)	Puissance (Watts)	W/m	Tension (volts)	Câble alimentation	Indice de protection	Couleur
TCFP 003	3	37,5	11,5	230	2 m	IP 677	Jaune
TCFP 006	6	75	11,5	230	2 m	IP 677	Jaune
TCFP 012	12	150	11,5	230	2 m	IP 677	Jaune
TCFP 024	24	300	11,5	230	2 m	IP 677	Jaune
TCFP 048	48	600	11,5	230	2 m	IP 677	Jaune
TCFP 081	81	1000	11,5	230	2 m	IP 677	Jaune

Ces cordons chauffants sont destinés à la protection contre le gel des canalisations ou à la protection contre l'humidité des armoires électriques (leur grande flexibilité leur permet d'être collés avec un adhésif contre les parois de l'armoire à protéger et répartir ainsi la chaleur de façon régulière).

Ils sont également utilisés pour la réalisation de couches chaudes en horticulture ou pour le chauffage d'animaux exotiques (reptiles...)

Ces cordons chauffants sont très économiques et prêts à être posés. Leur puissance de 11,5W/m à 230V permet de répondre à la plupart des problèmes posés en toute sécurité. Fabriqués en PVC moulé 105°C, ils ne nécessitent pas d'entretien, ils sont totalement étanches et peuvent être immergés. En version standard, ils sont équipés d'un câble d'alimentation de 2 mètres avec terre.

Sur demande spéciale, nous pouvons fabriquer ces câbles en longueur de 3mètres au minimum à 100 mètres maximum, à la puissance désirée (15W/m max) et à la couleur désirée - Noir - Bleu - Rouge - Orange - Vert - Blanc (commande minimum de 10 pièces)

Cordons isolation Silicone, Fibre de Verre ou Teflon®- voir gammes RFS - RFSI - RTC -RVF



B.P 30139 02204 SOISSONS CEDEX

Tél: +33 (0)323 53 09 58
Fax: +33 (0)323 53 74 93

Réf doc: TCFP040128