

## RUBANS CHAUFFANTS AUTOREGULANTS

# TRACECO-15<sup>®</sup>

LA SOLUTION FIABLE À VOS PROBLEMES  
DE PROTECTION CONTRE LE GEL

*Avis Technique C.S.T.B 14/05-949*



### Applications :

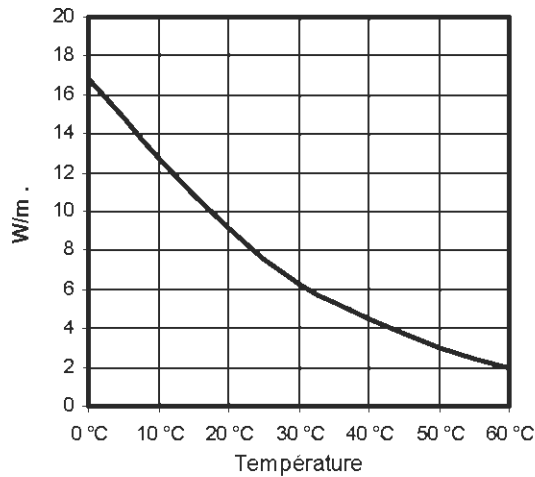
- Mise hors gel.
- Maintien à basse température.
- Domaine de mise en œuvre :  
tuyauteries, réservoirs, chéneaux...

### Avantages :

- Se coupe à longueur sur le site.
- Stockage sur bobine.
- Puissance variable interdisant toute surchauffe.
- Disponibilité sur stock.
- Utilisable uniquement avec les kits de terminaison  
**ELKSR** et accessoires correspondants.



## Caractéristiques techniques



Température de surface maximum :

Hors tension : 80°C

Sous tension : 65°C

Tension d'alimentation :

Nominale : 230 V mono

Maximum : 300 V mono

Autres tensions : nous consulter.

Puissance :

TRACECO-15 : 15 W/m à 5°C

### Versions disponibles:

**TRACECO-15:** Version rubanée et surgainée polyoléfine.

**TRACECO-15-T:** Version rubanée et surgainée fluoropolymère.

Référence	TRACECO-15
Section	0,57mm <sup>2</sup>
Dimensions	8,3 × 5,8
Long. maxi	100 m
Protection (Disjoncteur courbe D)	16 A

### Agréments :

CSTB N° 14/05-949  
LCIE ATEX 0004 U  
FIMKO N° FI 17718

**TRACECO®** est une marque déposée d'**ELTRACE S.A.S.**