



## **APPLICATIONS INDUSTRIELLES**

Tunnels.  
Fours et étuves.  
Applications infrarouge.  
Générateurs d'air chaud.  
Batteries pour réchauffage d'air.  
Réchauffeurs de liquide.  
Tables chauffantes.  
Eléments blindés.

## **APPLICATIONS FERROVIAIRES**

Réchauffage d'aiguillage.  
Elément anti-condensation pour armoires électriques.  
Réchauffage de voitures.

**Et tout autre matériel électrothermique,  
suivant cahier des charges**

26 bis rue Kléber  
93107 Montreuil Cedex  
France.  
Tél : 01.48.57.36.93  
Fax : 01.48.57.12.23  
E-mail : [info@vitelec.com](mailto:info@vitelec.com)  
Site: [www.vitelec.eu](http://www.vitelec.eu)

VITELEC: une expérience cumulée de 77 ans et un savoir-faire unique en électrothermie industrielle.

A votre service pour vous proposer les solutions les plus adaptées à vos souhaits : des ingénieurs thermiciens, un bureau d'étude, un laboratoire d'essai.

Des réalisations diversifiées :

- pour l'équipement de l'industrie et la fourniture de composants ou d'ensembles destinés à être incorporés dans les fabrications de nos clients.  
- dans les domaines aussi diversifiés que la plasturgie, les élastomères, le rail, le maritime, l'aéronautique, le spatial, le nucléaire, le civil ou le militaire.



Un vaste atelier, une équipe motivée pour la réalisation de votre matériel dans les meilleurs délais.

Des solutions standardisées ou du sur – mesure pour répondre au mieux à votre besoin.



Un cahier des charges élaboré en partenariat pour vous proposer le meilleur rapport qualité – prix.



La fabrication de résistances tubulaires blindées et de résistances linéaires spécifiques.

Dans notre gamme de fabrication :

Etuves, fours, tunnels air chaud et/ou infrarouge, convection naturelle ou ventilation forcée

Batteries de chauffe et cadres chauffants

Réchauffeurs pour liquides ou gaz

Générateurs d'air chaud, aérothermes, radiateurs

Panneaux rayonnants infrarouge

Plateaux chauffants, tables chauffantes

Toute autre application de chauffage pilotée ou régulée

Régulateurs PID, programmeurs et unités de puissance...



**Notre adresse :**

26 bis rue Kléber  
93107 Montreuil Cedex  
France.

Tél : 01.48.57.36.93

Fax : 01.48.57.12.23

E-mail : [info@vitelec.com](mailto:info@vitelec.com)

## TUNNELS INFRA-ROUGE



## FOURS ET ETUVES



FOUR DE POLYMERISATION sur site



ETUVE



FOUR TUBULAIRE



ENCEINTE D'ESSAI



**FOUR HAUTE  
TEMPERATURE**

## APPLICATIONS INFRA-ROUGE



BERCEAU  
POUR  
CHAUFFAGE  
DE CUVE



PANNEAU RAYONNANT  
DE FORME



PANNEAU QUARTZ

# VITELEC

MATERIEL ELECTRIQUE  
RESISTANCES INDUSTRIELLES  
ACCESSOIRES MENAGERS  
REGULATION

26 bis rue Kléber  
93107 Montreuil Cedex  
France.

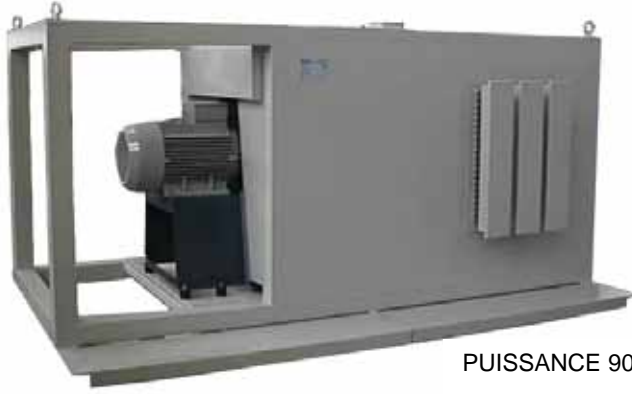
Tél : 01.48.57.36.93

Fax : 01.48.57.12.23

E-mail : [info@vitelec.com](mailto:info@vitelec.com)

Site: [www.vitelec.eu](http://www.vitelec.eu)

## GENERATEURS D'AIR CHAUD



PUISSANCE 90 kW



## BATTERIES POUR RECHAUFFAGE D'AIR



PUISSANCE  
34 kW

BATTERIES  
EMBARQUEES  
1500 V  
SUIVANT  
NFC 13.835



BATTERIES TERMINALES

## RECHAUFFEURS EN CIRCULATION POUR LIQUIDE OU GAZ.

-

## CUVE THERMOREGULEE



AVEC ISOLATION



## COFFRET ELECTRIQUE DE REGULATION ASSOCIE

-

## TABLE CHAUFFANTE



RESISTANCE DE  
DEMARRAGE MOTEUR DE  
VENTILATEUR



# VITELEC

MATERIEL ELECTRIQUE  
RESISTANCES INDUSTRIELLES  
ACCESSOIRES MENAGERS  
REGULATION

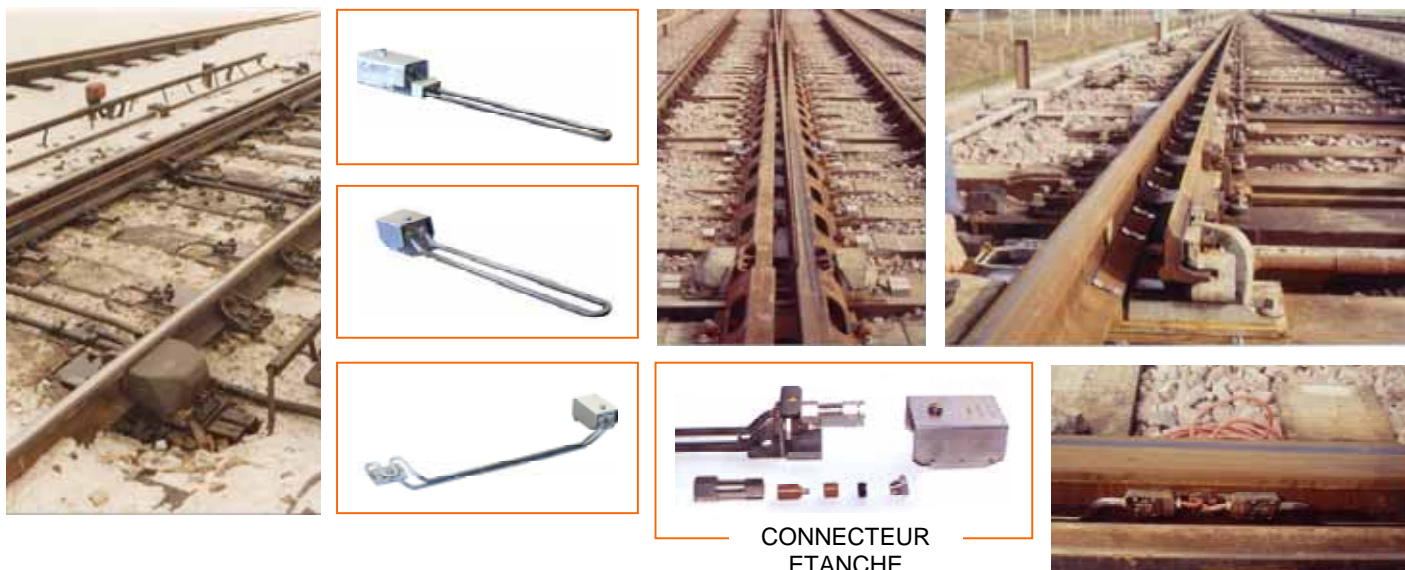
26 bis rue Kléber  
93107 Montreuil Cedex  
France.

Tél : 01.48.57.36.93

Fax : 01.48.57.12.23

E-mail : [info@vitelec.com](mailto:info@vitelec.com)

ELEMENTS BLINDES : APPLICATIONS FERROVIAIRES – RECHAUFFAGE D'AIGUILLAGE



CONNECTEUR  
ETANCHE

ELEMENTS BLINDES : QUELQUES APPLICATIONS



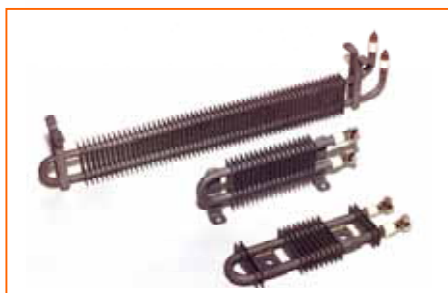
ANTI-CONDENSATION POUR  
ARMOIRES ELECTRONIQUES



ELEMENT BLINDE LINEAIRE  
(PLAT) ETANCHE



RESISTANCE DE DEMARRAGE DE  
MOTEUR DE VENTILATEUR



CHAUFFAGE  
D'ENCEINTES



RECHAUFFAGE DE  
MOTEURS



**VITELEC**

MATERIEL ELECTRIQUE  
RESISTANCES INDUSTRIELLES  
ACCESSOIRES MENAGERS  
REGULATION

26 bis rue Kléber  
93107 Montreuil Cedex  
France.  
Tél : 01.48.57.36.93  
Fax : 01.48.57.12.23  
E-mail : info@vitelec.com