

JOUANIN ENGINEERING

ETUDE DE PROCESS ET REALISATION D'ENSEMBLE ELECTRO-THERMIQUE



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

ZI N°1 – 650 rue Vulcain.
27017 Evreux Cedex.
France.
Tél : 33/(0)2.32.38.33.33.
Fax : 33/(0)2.32.38.38.30.
e-mail : jouanin@acim-jouanin.fr
<http://www.acim-jouanin.fr>

JOUANIN ENGINEERING

ETUDE DE PROCESS ET REALISATION D'ENSEMBLE ELECTRO-THERMIQUE

Jouanin Engineering : 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 :

**ZI N°1. 650 rue Vulcain.
27017 Evreux Cedex. France.
Tél : 33/(0)2.32.38.33.33.
Fax : 33/(0)2.32.38.38.30.
e-mail : jouanin@acim-jouanin.fr
http: //www.acim-jouanin.fr**

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

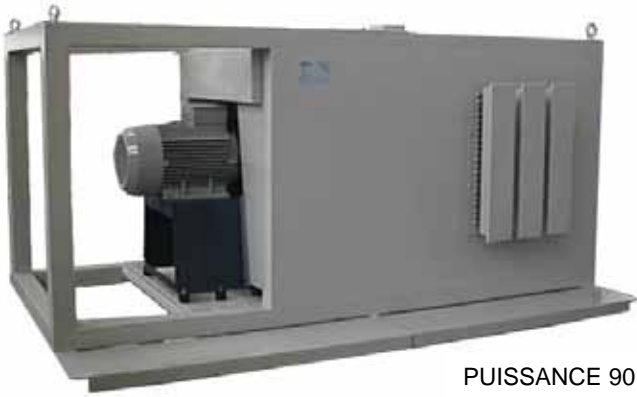


PANNEAU RAYONNANT
DE FORME



PANNEAU QUARTZ

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

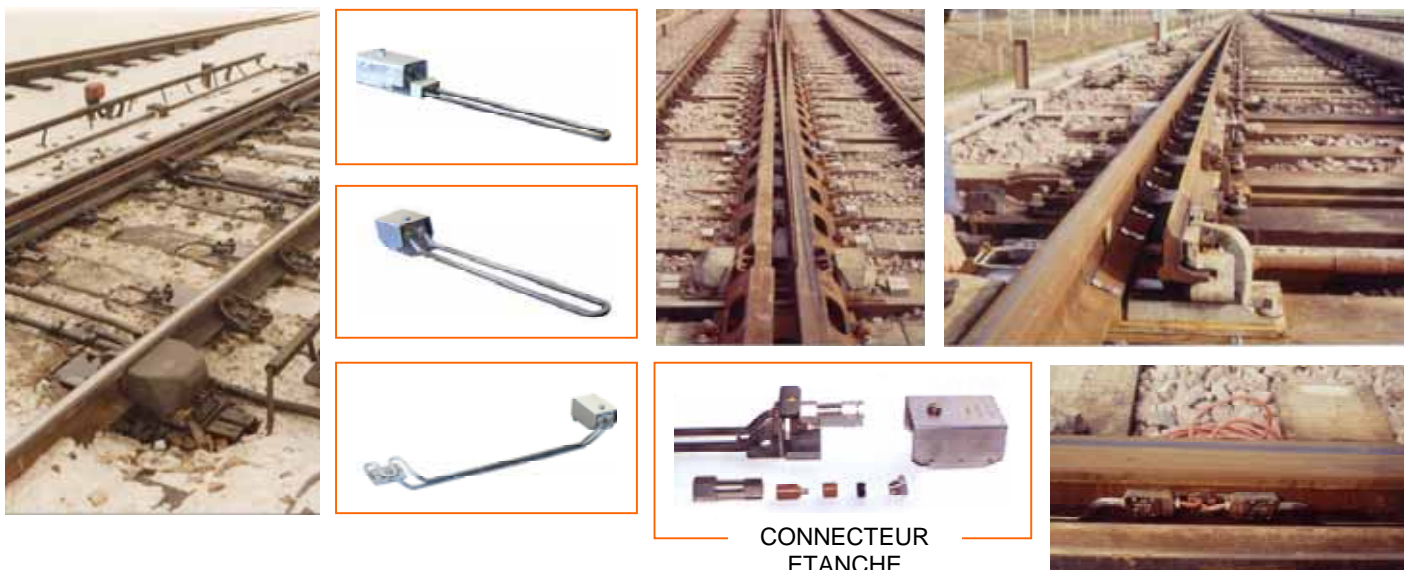


RESISTANCE DE
DEMARRAGE MOTEUR DE
VENTILATEUR



ZI N°1. 650 rue Vulcain.
27017 Evreux Cedex. France.
Tél : 33/(0)2.32.38.33.33.
Fax : 33/(0)2.32.38.38.30.
e-mail : jouanin@acim-jouanin.fr
http://www.acim-iouanin.fr

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

