



**STAMI**  
SERVICES & INGENIERIE

# Economisez votre vapeur

## Matelas isolants souples démontables

### Etude sur site

- Mesure des températures et ventilation
- Relevé dimensionnel des appareils nus
- Recherche des pertes par thermographie
- Collecte des conditions de fonctionnement

### Bilan énergétique et solutions Eco-Steam®

- Calcul des pertes thermiques par manque de calorifuge
- Proposition technique de calorifugeage par matelas
- Chiffrage des économies réalisables

Ce robinet à soupape DN 150 non calorifugé disperse dans l'atmosphère, en un an, une énergie équivalente à **41 tonne de vapeur** et vous coûte **1025 € \***



Suivant IND-UT-121



### **Nous étudions aussi des matelas pour :**

- Échangeur à plaques ou tubulaires
- Postes de détente
- Fonds de chaudières
- Ballons de condensats
- Turbines vapeur
- Version haute température (800°C)
- ...

**Appelez le 06 28 67 95 60 pour tous renseignements ou rendez-vous !**

STAMI Service et Ingénierie

569 rue de Gamand

59810 – Lesquin

Tél : 03 20 49 05 06 – Fax : 03 20 86 10 47

*\*Coût réel des pertes annuelles sur un réseau vapeur à 6 bar dans une chaufferie faiblement ventilée et sur une année de fonctionnement (8760 h)-Coût vapeur de 25€ la tonne.*