

Pulseurs volumétriques

HALGAND À ST BRÉVIN / PHASE 2

FABRIQUÉ EN FRANCE

Descriptif

4 pulseurs micro-perforés en Inox

Particularité

Perforations définies selon notre logiciel avec une quantité de trous importante pour le délestage de l'air excédentaire

Perforation par machine laser pour une découpe matière irréprochable

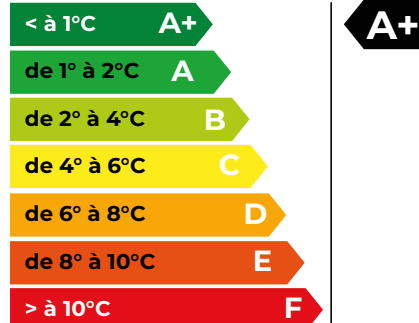
Contrôle des vitesses d'air résiduelles

Conception et engagement de résultat d'Air Technologies

Intervenants

- Bureau étude, SLVI
- Installateur, SITHS

CLASSE D'EFFICACITÉ THERMIQUE



inpi
INSTITUT NATIONAL
DE LA PROPRIÉTÉ
INDUSTRIELLE

15 rue de Soudan - Fontenelle en Brie - 02540 DHUYS ET MORIN EN BRIE

WWW.AIR-TECHNOLOGIES.FR

Fabricant Français de gaines* métalliques perforées - *Diffuseurs à haute induction & Pulseurs Volumétriques

AIR® Technologies