

Pulseurs volumétriques

HALGAND À ST BRÉVIN

FABRIQUÉ EN FRANCE

Descriptif

2 pulseurs mono-perforation à **PULSION** tangentielle

Particularité

Traitement du volume par 2 pulseurs implantés sur les côtés

Perforations spécifiques selon notre logiciel

Hauteur de 5 m et taux de brassage très élevé : 7,8 vol/h

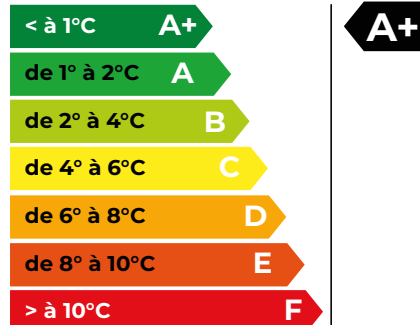
Pas de courants d'air et vitesses d'air résiduelles < 0.15m/s

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