

Pulseurs volumétriques

FABRIQUÉ EN FRANCE

MC DONALD'S

Descriptif

Pulseurs en INOX brossé

Particularité

Installation traditionnelle obsolète, démontée et remplacée par un couple de pulseurs
Pulseurs s'implantant dans l'architecture du bâtiment en suivant l'inclinaison de la pente du toit
Perforations spécifiques selon notre logiciel

Conception et engagement de résultat d'Air Technologies

Intervenant

- Installateur, PROSSAIR

CLASSE D'EFFICACITÉ THERMIQUE

< à 1°C A+

de 1° à 2°C A

de 2° à 4°C B

de 4° à 6°C C

de 6° à 8°C D

de 8° à 10°C E

> à 10°C F

A

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