

FABRIQUÉ EN FRANCE

## Diffuseurs perforés à haute induction

PEX VERSAILLES / HALL 7, 71, 72, 73

### Descriptif

Gaines métalliques perforées de diffusion à très haute induction

### Particularité

Près d'1,5 millions de m<sup>3</sup>/h traités et 2 400 ml de gaines de diffusion Air'Technologies installées ! Cloisons toute hauteur donc extrême modularité de l'installation.

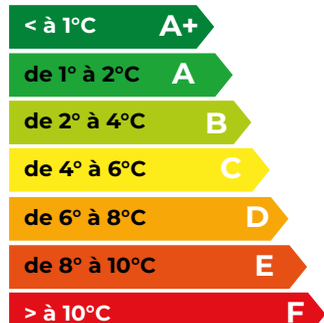
Gaines raccordées à des boîtes à débit variable permettant une adaptation optimum pour chaque configuration.

**Conception et engagement de résultat d'Air Technologies**

### Intervenants

- Bureau étude, SFICA
- Installateur, Eiffage

#### CLASSE D'EFFICACITÉ THERMIQUE



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](http://WWW.AIR-TECHNOLOGIES.FR)

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

**AIR**® Technologies