

FABRIQUÉ EN FRANCE

## Pulseurs volumétriques

### ATELIER DE FABRICATION DE LUMINAIRES - BREIZELEC

#### Descriptif

Système à pulsion simple

#### Particularité

Solution par pulseur Air Technologies selon la technique de pulsion simple qui permet :

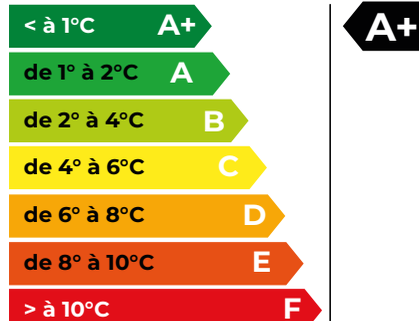
- homogénéité des températures  $1^{\circ}\pm 1$
- pas de réseaux de reprise, de simples grilles en vrac
- débit variable 70/100%, sans perte de performances
- économie d'énergie
- vitesse d'air conforme selon les normes (UNI 10339-EN 13182)

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

#### Intervenants

- Bureau étude, EDEIS (44)
- Installateur, SANITHERM (29)

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

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

**AIR**® Technologies