

FABRIQUÉ EN FRANCE

Diffuseurs perforés à haute induction

LECLERC ROMORANTIN

Descriptif

Gaines Ø 1000 mm à section dégradative

Particularité

Local de plus de 7 200 m², 115 000 m³/h d'air traité

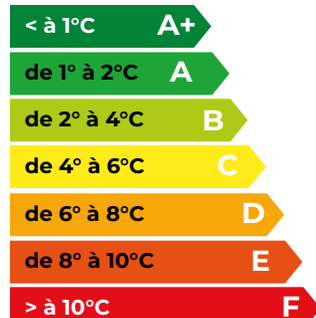
Grandes portées de Diffusion

225 mètres de gaines installées

Plus de 650 m² de peinture

Gaines conformes à la norme **NF EN ISO 7730**

CLASSE D'EFFICACITÉ THERMIQUE



B

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