

SIONAIR^{SARL}



GAINES TEXTILES DE DIFFUSION D'AIR

ETUDES

CONSEILS

MAITRISE

RESULTATS



REACTIVITE

ETUDES PERSONNALISEES • DEVIS REALISES DANS LA JOURNEE

MAITRISE

EXPERIENCE DE PLUS DE 15 ANS DANS LA DIFFUSION D'AIR
GARANTIE DE RESULTAT

CONCEPTION

CONCEPTION SUR MESURE DE RESEAUX AERAULIQUES
FABRICATION FRANCAISE • ETUDE ET IMPLANTATION DES RESEAUX
OPTIMISATION DU RAPPORT PERFORMANCE/COUT

EXIGENCES

SUIVI D'EXPEDITION PAR INTERNET • QUALITE DES PRODUITS
DURABILITE DES PRODUITS • RESPECT DES DELAIS DE LIVRAISON

SERVICES

MONTAGE ET DEMONTAGE DES RESEAUX NEUFS OU EXISTANTS
NETTOYAGE ET REPARATIONS DES GAINES TEXTILES
ETIQUETAGE DE REPERE
NOTICE DE MONTAGE ET D'ENTRETIEN DES GAINES TEXTILES

SATISFACTION

NOTRE PLUS GRANDE SATISFACTION EST CELLE DE NOS CLIENTS

SIONAIR



LES SOLUTIONS DE DIFFUSION ADAPTEES A VOS BESOINS

DIFFUSION BASSE VITESSE

Diffusion d'air basse vitesse à perméabilité contrôlée

Confort

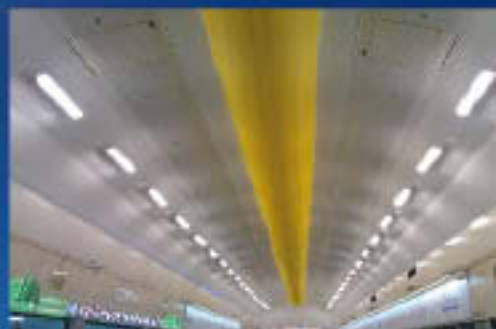
Diffusion par déplacement d'air

Pas de condensation

Portée d'air faible

Applications : rafraîchissement, introduction d'air, déplacement d'air.

Locaux : Agro-alimentaire, industries, laboratoires, etc.



DIFFUSION BASSE INDUCTION

Diffusion d'air basse vitesse par micro-perforations calibrées

Confort

Pas d'encrassement

Pas de condensation

Portée d'air faible

Utilisé dans les milieux à ambiance poussiéreuse, farineuse, etc.

Applications : Rafraîchissement, chauffage, climatisation.

Locaux : Agro-alimentaire, industries, collectivités, etc.



DIFFUSION PAR FENTES D'INDUCTION

Diffusion dynamique de l'air par bandes de diffusion

Utilisation en réversible

Pas de condensation

Portée d'air contrôlée

Facteur d'encrassement réduit

Applications : Rafraîchissement, chauffage, climatisation.

Locaux : Agro-alimentaire, industries, collectivités, etc.



DIFFUSION A INDUCTION PAR PERFORATIONS

Diffusion dynamique de l'air par orifices calibrés

Pas d'encrassement

Contrôle des vitesses d'air résiduelles

Dé stratification

Applications : rafraîchissement, chauffage, introduction d'air, ventilation.

Locaux : Tertiaire, tous types ERP, cabine de peinture, etc.



GAINES TÔLE PERFORÉES

DIFFUSION BASSE OU HAUTE INDUCTION

PERFORATIONS LASER POUR UNE GRANDE PRECISION

POSSIBILITE DE PEINDRE LES GAINES TÔLE

FABRICATION SUR MESURE (CASSE, COUDE, PIQUAGE, REDUCTION etc.)

FABRICATION EN ACIER GALVANISE

FIXATION SIMPLE PAR COLLIER



Formes	Applications	Couleurs	Matériaux	Fixation
Circulaire	Tertiaire		Tissu polyester	Profilés Plastique
Demi-circulaire	Agro-alimentaire		Toile PVC	Rails Galvanisés
Quart de cercle	Industrie		Toile M0	Rails Inox
Arc de cercle	Collectivités		Tissus spéciaux	Câble Galva/Inox

Devis sans engagement sous 24 h

N'hésitez pas à nous contacter

SIONAIR

8, rue des Thebaudières • 44800 SAINT-HERBLAIN
Tél. 02 40 63 24 49 • Fax 02 40 59 30 06 • E-mail : sionair@sionair.fr