



Gaine diffuseuse par suppression - Rondiplast



Conçue pour durer !



Diffuse l'air pour une meilleure ventilation du bâtiment

Contrairement aux gaines souples, **RONDIPLAST** ne se plisse pas et ne se déforme pas. Grâce aux matériaux utilisés pour sa conception, la gaine diffuseuse **RONDIPLAST** bénéficie d'une **grande longévité**.

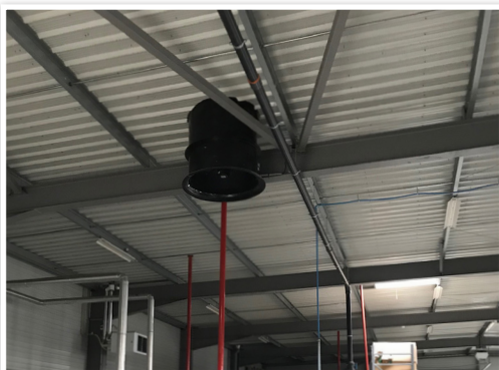
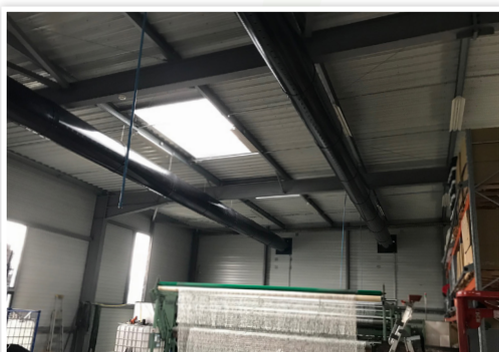
En associant la gaine **RONDIPLAST** au ventilateur ECblue et à la régulation Ecorus, la **gestion de l'air devient optimale**.

Lavable à **haute pression** sans risque de détérioration.

- Polyéthylène et soudure de qualité
- Flux d'air homogène
- Gaine solide et percages personnalisables
- Entretien et installation faciles
- Projets sur-mesure

Caractéristiques techniques

Composition	Gaine en polyéthylène haute densité Soudure par polyfusion et tubes perforés en version standard ou spécifique.
Dimensions	Gaines diffuseuse de 1 m, 1,50 m ou 2 m Ø de 350 à 700 mm (en standard)* Epaisseur de 3,2 ou 4 mm
Spécifications	Couleurs standards : noir et gris clair Couleurs sur demande : jaune, vert, bleu, rouge et blanc Une gamme complète d'accessoires en inox est fournie pour le montage
Caractéristiques	Vitesse de diffusion d'air conseillée : 4 m/s maxi



Accessoires

- Bouchon de vidange
- Départ de gaine avec redresseur de flux :



- Hotte murale extérieure :



- Ventilateur basse consommation ECblue :



- Régulation conviviale :



Des produits **standards** et **sur-mesure** à votre disposition, notre savoir-faire et notre expertise au service de vos idées et de vos projets !

