



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

Photos non contractuelles et données susceptibles de modification.

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

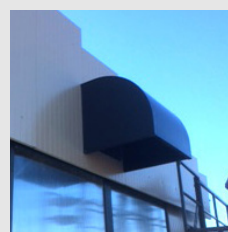


Accessoires

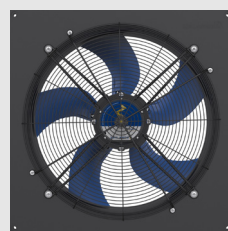
- Bouchon de vidange
- Départ de gaine avec redresseur de flux :



- 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 !

