



Gaine diffuseuse Volailles - 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**.

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
- Longueur et percage personnalisables

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 : 6 m/s maxi

Option Robot de lavage

Le nouveau robot de lavage pour RONDIPLAST vous permettra d'entretenir vos gaines d'aération très simplement et avec une très grande efficacité !

