

## Grille extérieure

# 11022094

## IR 304 Ø125

La grille extérieure circulaire murale IR304 permet la prise d'air ou le rejet d'air vicié sans risque d'entrée de pluie ou d'insectes.



Grille façade IR 304



Grille façade IR 304

### PLUS PRODUIT

- haut performance aéraluque,
- facilité d'installation : raccordement circulaire,
- anti-pluie et anti-insectes.

### Description produit

L'IR304 est une grille extérieure circulaire murale, pour prise ou rejet d'air, en acier inoxydable avec fonction anti-pluie et anti-insectes.

### Domaines d'application

Habitat résidentiel collectif, Habitat résidentiel individuel, Rénovation

### Mise en oeuvre

Le montage se fait avec le joint d'étanchéité lorsque la façade pour l'installation de la grille est parfaitement plane. En cas de pose sur une surface irrégulière, par exemple de la maçonnerie avec des joints, la fixation de la grille se fait sans le joint en caoutchouc. Pour ce faire, les bords sont scellés avec du silicone.

### Argumentaire référence

- Haute performance aéraluque,
- Grille extérieure murale circulaire en acier inoxydable 304/2B,
- Permet la prise d'air neuf ou le rejet d'air vicié,
- Fonction anti-pluie et anti-insectes,
- Fixation murale non apparente par vis dans la collerette intérieure,
- Raccordement :
  - Avec douille de raccordement, fixation par collier et grille métallique,
  - Comprend 2 vis en acier inoxydable et un joint d'étanchéité en caoutchouc.

### Caractéristiques principales

- Grille extérieure circulaire,
- En prise ou rejet d'air,
- Matériau : Acier inoxydable 304/2B,
- La grille est emballée dans un sac transparent,
- Raccordement :
  - Avec douille de raccordement, fixation par collier et grille métallique,
  - Comprend 2 vis en acier inoxydable et un joint d'étanchéité en caoutchouc.

### Données générales

Références	Couleur
11022094	Aluminium

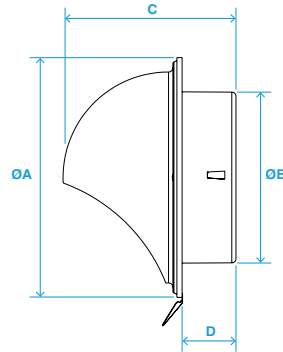
Grille extérieure

## 11022094

IR 304 Ø125

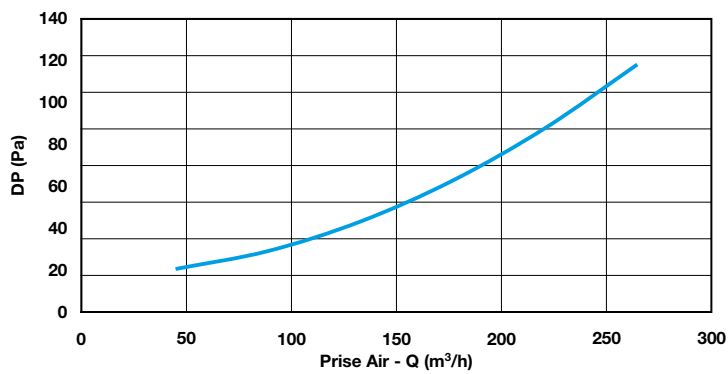
### Données dimensionnelles

Références	Ø N (mm)
11022094	125



Encombrement IR 304

### Courbes



Prise d'air