

Grille de ventilation à dépression & surpression en gaine

GAD-AG

Le Clapet anti-retour GAD-AG possède des ailettes dans l'épaisseur du cadre lors de l'ouverture. Il est équipé de butées silencieuses. Un de ses avantages est une faible perte de charge.



Grille de ventilation à dépression & surpression en gaine

GAD-AG

DIMENSIONS

- Toutes dimensions $\leq 2000 \times 2000$ mm
- Manchette long. 180 mm en acier galvanisé avec deux cadres type métu
- Ailettes et cadre en aluminium anodisé Ep: 1.5 mm
- Butées silencieuses (joint mousse sur chaque ailette)
- Axes en inox
- Pas des ailettes 90 mm

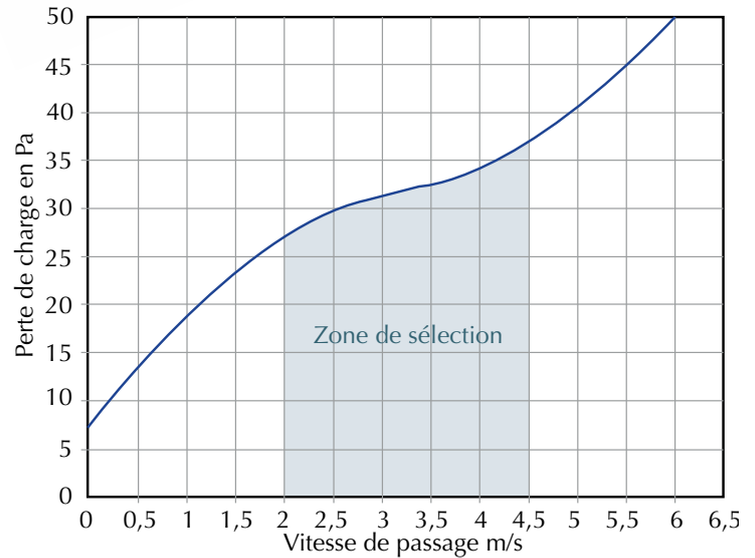
CARACTÉRISTIQUES

Grille à dépression ou à surpression en gaine.

CARACTÉRISTIQUES AÉRAULIQUES

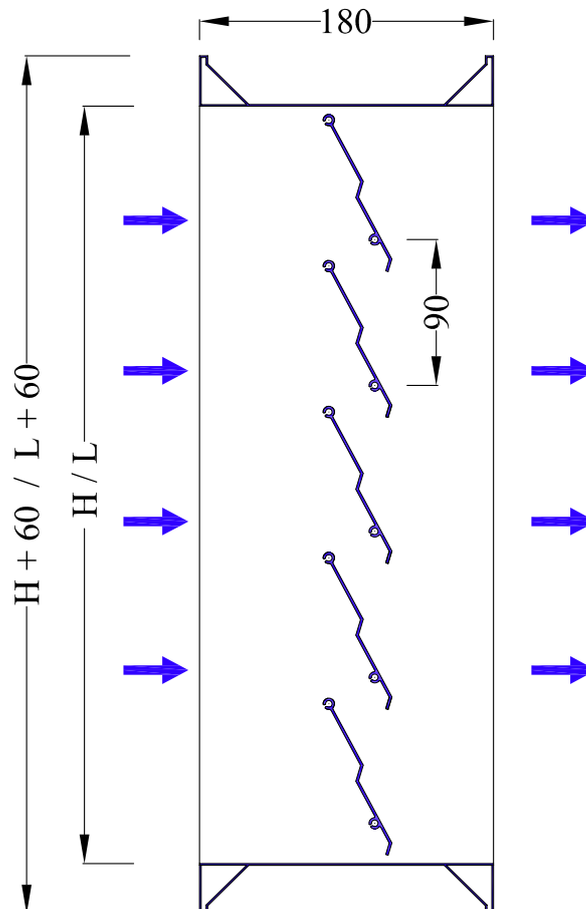
- VITESSE D'air maximum 4,5 m/s – Contre pression maximum 170 Pa

PASSAGE D'AIR



PLANS TECHNIQUES

Plans Techniques – Grille en Aluminium à surpression (Longueur L x Hauteur H)



GAD-AG



OPTIONS

PEINTURE

- Tous types de RAL
- Peintures – Poudres polyester époxy cuite au four
- Très bonne résistance aux intempéries
- Brillance 80 à 85 % environ
- Autre type de peinture (Akzo nobel, ...) : nous consulter

