



MOINS DE FUMÉES TOXIQUES
MOINS DE COMPROMIS ESTHÉTIQUES
PLUS D'INTÉGRATION DANS L'AIR

GRILLES GFA - GGH - GFE

L'alliance parfaite de l'esthétique et de la sécurité

GRILLES D'HABILLAGE POUR VOLET DE DÉSENFUMAGE





GRILLES GFA - GGH - GFE
LE MARIAGE PARFAIT DE L'ESTHÉTIQUE
ET DE LA SÉCURITÉ

Parce qu'il est important que la sécurité s'intègre naturellement dans les bâtiments, Aldes, N°1 de la protection incendie en France, propose une gamme de grilles pour volet de désenfumage au design soigné et personnalisable. Jamais un élément de sécurité n'a été aussi facile à intégrer !



Plus esthétique

Personnalisez les grilles d'habillage en fonction de l'ambiance recherchée et du design intérieur.

- Un grand choix de plus de 1600 coloris RAL standard
- La possibilité de créer une couleur sur mesure à partir d'un échantillon
- Des grilles encastrées, sans surépaisseur



EASY

Plus facile à intégrer

Grilles sur-mesure dimensionnées au millimètre près

- Grilles spécifiques adaptables à la configuration des chantiers
- Disponible au téléchargement sur la CAD Library Aldes aux formats BIM REVIT, DXF 2D & 3D : cad.aldes.com



GFA 007

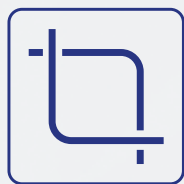


GGH liseré 007 / GGH



GFE 007

Ces grilles viennent habiller la plus large gamme de **volets de désenfumage** du marché :



Plus de choix

La plus large gamme du marché

- La seule gamme 100% motorisable (Idéal pour la maintenance).
- Volets tunnel (PLAFONE) ou portillon (OPTONE).
- Option enjoliveur pour un volet assorti à la grille.



Plus de performances thermiques

- Fuites réduites grâce à 2 joints distincts.
- Transmittance thermique améliorée: U_w à partir de $2,46 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$.



Plus de confort acoustique

Excellente atténuation acoustique :

La réduction du bruit de type « route » atteint 28 dB.





Pour en savoir plus sur les grilles d'habillage pour volet de désenfumage, contactez votre conseiller Aldes, connectez-vous sur aldes.com ou rendez-vous sur  

Les grilles Aldes : découvrez le centre de production sur notre chaîne Youtube :

