

## AVANTAGES

- Résistant aux hautes températures
- Installation et entretien facile
- Dimensions à votre demande

## Application

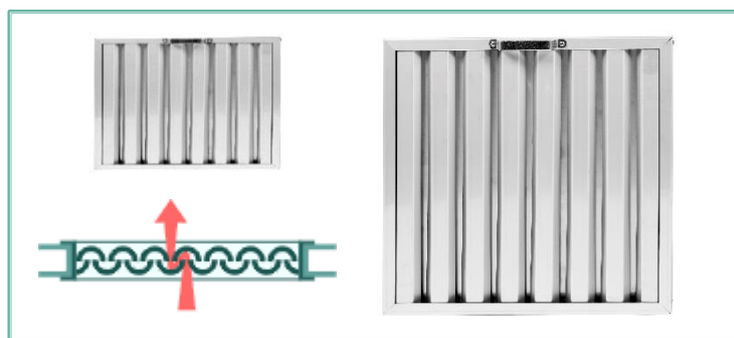
Filtration des vapeurs et gouttelettes de graisse en hotte de cuisine industrielle. Résistant aux hautes températures et évite le risque d'incendie grâce à l'évacuation continue des graisses.

## Caractéristiques générales

- Lames métalliques disposées en chicane dans lesquelles l'air et les vapeurs de graisse se déchargent
- Ensemble tout inox avec certificat d'alimentarité ou tout galva
- Epaisseur à partir de 25 mm
- Nettoyage en machine à laver pour les modèles en inox ou jet à haute pression
- Température maximum d'utilisation : 200°C

## Options

- Cadre en inox avec certificat d'alimentarité
- Cadre en galva
- Pose et montage d'accessoires : poignées, tétons, ergots, ressorts, trous d'écoulement...
- Toutes dimensions sur mesure



## Nos services

- Etude de toutes vos demandes
- Réactivité
- Relation et accompagnement personnalisé avec votre conseiller commercial
- Identification de vos références ou des chantiers sur les étiquettes lors de la livraison
- Fabrication sur mesure