

AEROMETAL

Tous type de filtre 100% métal inox et galva

DOMAINE D'APPLICATION

Pour les hottes de cuisines professionnelles et industrielles :

- Filtre métallique en tricot
- Filtre à choc / à chicane

Mais aussi pour toute autre application dans le domaine de l'industrie, comme l'aspiration de fumée de soudure...

Tout est réalisable ! Toute étude possible.



DESCRIPTION

Les filtres métalliques sont très efficaces pour filtrer les vapeurs et gouttes de graisse, et permettent ainsi d'utiliser votre hotte aspirante de manière optimale.

En partant sur une version en chicane, les particules de graisses étant plus lourdes que l'air, elles se heurtent contre les bords pour venir se déposer directement dans la gouttière. Cette évacuation continue évite que les gouttelettes ne se détachent et tombent sur la nourriture ou sur vos appareils de cuisson. Cela évite aussi le risque d'incendie.

INFORMATION PRODUIT

VERSION TRICOT METALLIQUE

- **Toutes dimensions possibles**
- Épaisseur à partir de **11mm**
- Ensemble tout inox avec multicouches de tricot métallique
- En version tout **GALVA** ou tout **INOX** ou **MIXTE**
- Tôle épaisseur : 8/10
- Bords de 20 mm
- Fermeture par rivets aveugles
- Nombre de couche double selon épaisseur
- Parement : 2 grilles métal déployé

- Température maximum d'utilisation : 200°C en continu
- EN OPTION : poignées, tétons, ergots, trous d'écoulement...
- Nettoyage en lave-vaisselle ou à jet à haute pression : Pour des raisons d'hygiène, nous recommandons un lavage/semaine et si les filtres sont détériorés, nous recommandons de les changer

VERSION CHOC

- **Toutes dimensions possibles**
- Épaisseur à partir de **25 mm**
- Lames métalliques alignées en chicane
- En version tout **GALVA** ou tout **INOX**
- Tôle épaisseur : 8/10
- Bords de 20 mm
- Fermeture par rivets aveugles