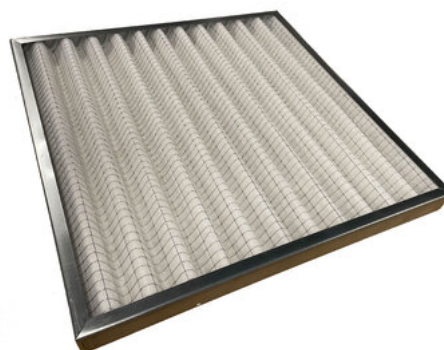


Préfiltre microfibre de remplacement pour FG 09

RÉFÉRENCE // **F59/9**

DÉSIGNATION // *FILTRE MICROFIBRE HOTTE FG09*

TECHNIQUE // En microfibres de verre
Classe UE7
Efficacité 87,5%



Description Produit

Le préfiltre en microfibres de verre, classé UE7, est un élément essentiel pour les caissons de filtration en acier inoxydable, offrant une efficacité de filtration de 87,5%. Conçu pour répondre aux normes élevées de filtration, ce préfiltre est idéal pour les environnements exigeants tels que les cuisines professionnelles, les laboratoires et les installations industrielles où la pureté de l'air est cruciale.

Fabriqué à partir de microfibres de verre de haute qualité, ce préfiltre classe UE7 capture efficacement une grande variété de particules et contaminants, contribuant à maintenir un air propre et sain. Sa capacité à filtrer jusqu'à 87,5% des particules assure une réduction significative des impuretés dans l'air, ce qui est vital pour préserver la qualité de l'environnement de travail et protéger la santé des utilisateurs.

L'installation de ce préfiltre dans votre caisson de filtration en acier inoxydable est simple, permettant un remplacement facile sans perturber le fonctionnement de vos équipements. C'est un choix excellent pour ceux qui cherchent à améliorer l'efficacité de leur système de filtration tout en garantissant un air de qualité supérieure.

**Plus d'informations sur
notre produit :**

GTIN/EAN : 2100000071739

Code Douanier : 94032080

Référence	Type	Dim. (mm) LxPxH	Prix (h.t) €
F59/9	Accessoire	50x50x5	