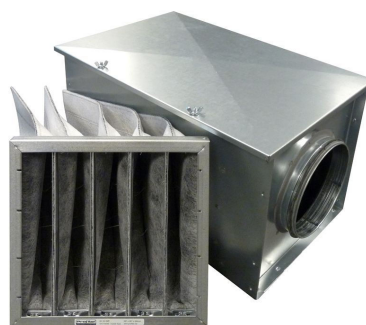


FBAK

Filterbox voor woningventilatie | Caisson filtrant pour la ventilation des pièces d'habitation



Omschrijving | Description

- De FBAK filterbox is een gegalvaniseerd stalen plenumbox die gemakkelijk toegankelijk is via het deksel aan de bovenzijde.
- Inclusief actief kool geur zakkenfilters.
- De ronde aansluitingen zijn voorzien van een dubbele rubberen afdichting en de filterbox is binnenin volledig afgedicht met een afdichtingsmiddel om een perfecte luchtdichtheid te garanderen.
- De FBAK filterbox kan optioneel geïsoleerd worden om warmteverliezen tegen te gaan.
- *Le caisson de filtration FBAK est un caisson en acier galvanisé, facilement accessible par le couvercle situé sur le dessus.*
- *Il comprend des sacs filtrant les odeurs au charbon actif.*
- *Les raccords ronds sont dotés d'un double joint en caoutchouc et le boîtier du filtre est entièrement scellé à l'intérieur avec un mastic pour garantir une parfaite étanchéité.*
- *Le caisson du filtre FBAK peut être isolé en option pour éviter les pertes de chaleur.*

Toepassingsgebieden | Domaines d'application

De FBAK filterboxen kunnen in elke stap van het ventilatieproces worden ingebouwd.
Les caissons filtrant FBAK peuvent être installés à n'importe quel stade du processus de ventilation.

- Nafiltratie F7 (pollen) / ISO ePM1 50%
- Ontgeuring
- Voorfiltratie G4 / ISO Coarse 60%
- Een combinatie van voorgaande
- *Post-filtration F7 (pollen) / ISO ePM1 50%*
- *Désodorisation*
- *Pré-filtration G4 / ISO Coarse 60%*
- *Une combinaison de ce qui précède*

Productinformatie | Informations sur le produit

- Aansluitdiameter: 100, 125, 150, 160, 180, 200 en 250 mm
- Verpakking: Per stuk
- *Diamètre de raccordement: 100, 125, 150, 160, 180, 200 et 250 mm*
- *Emballage: Par pièce*



Hoog-efficiënte ACTIEF KOOL zakkenfilter. Elimineert schadelijke deeltjes en onaangename geuren in ventilatiesystemen. Geschikt tegen gassen van wagens, houtkachels, keukens, rooklokalen en kledkamers.

Filtre à CHARBON ACTIF à haute efficacité. Élimine les particules nocives et les odeurs désagréables dans les systèmes de ventilation. Convient contre les gaz provenant des voitures, des poêles à bois, des cuisines, des fumoirs et des vestiaires.



- Afmetingen | *Dimensions* : 300 x 300 x 500 mm



- Afmetingen | *Dimensions* : 287 x 287 x 380 mm
- Filterklasse | *Classe de filtre* : G4, Coarse 85%, Actief Kool / Charbon Actif
- Debiet | *Débit* : 200 - 600 m³/h
- Verschilddruk | *Pression différentielle* : 25 - 65 Pa