



# BOÎTE À FILTRES

## DESCRIPTION

La boîte à filtres est un accessoire pour la ventilation équilibrée qui filtre les particules d'azote (NOx) et d'oxyde de soufre présentes dans l'air. Elle se compose d'un filtre à charbon actif et d'un filtre anti-smog. Ce filtre s'installe directement sur l'arrivée d'air du système de ventilation, entre la sortie de toiture et l'aspiration de la ventilation. Cette solution convient également à merveille lorsque la prise d'air se trouve à proximité d'une cheminée, par exemple. Le système filtre non seulement les particules nocives d'oxyde d'azote et d'oxyde de soufre, mais aussi les mauvaises odeurs.

L'encrassement du filtre anti-smog et du filtre à charbon actif dépend fortement de l'environnement. La présence de zones boisées (pollen) ou de circulation et l'émission de fumées par un poêle à bois jouent un rôle majeur. Vasco recommande de nettoyer le préfiltre tous les 3 mois et de le remplacer tous les 6 mois. Le filtre anti-smog/à charbon actif doit être remplacé au moins une fois par an. Afin de garantir une qualité optimale de l'air intérieur, il est préférable de procéder au remplacement avant le début de la saison de chauffage (odeur des poêles à bois). Il est déconseillé de nettoyer le filtre anti-smog ou à charbon actif à l'aide d'un aspirateur : cela pourrait altérer la qualité et le fonctionnement de ce type de filtres.



## ACCESSOIRES

Classification du filtre ISO16890 (EN779)



*Filtre à charbon actif  
Jeu de filtres: 2x Coarse*



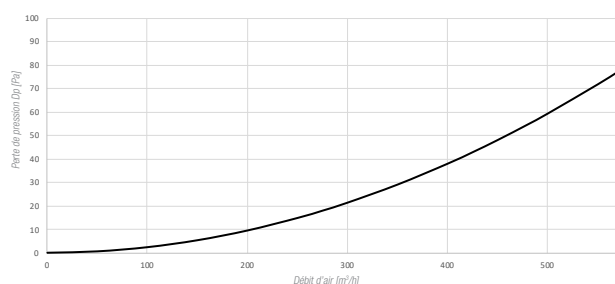
*Filtre anti-smog  
Jeu de filtres: 2x ePM1 80% (=F9)*



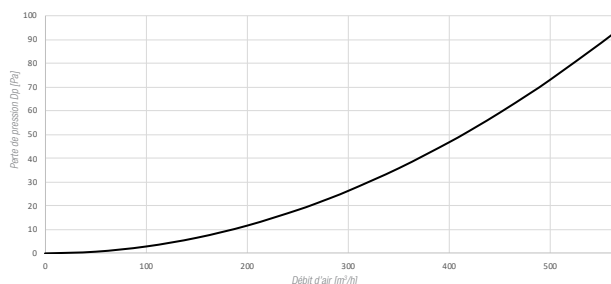
*Préfiltre  
Jeu de filtres: 2x Coarse*

## PERTES DE PRESSION

### Filtre à charbon actif



### Filtre anti-smog





# BOÎTE À FILTRES

## DESSIN COTÉ

Diamètre de raccordement	mm	Ø 180
--------------------------	----	-------

