



La filtration des aspirateurs pour poussière dangereuse (amiante)

KV ET KAV TH

Il existe deux types d'appareils répondant aux spécificités pour l'aspiration d'amiante et des poussières dangereuses pour la santé :

- Modèle KV TH en 10, 15, 30, 45 litres
Alimentation par un réseau monophasé

- Modèle KAV TH en 15, 45 litres
Alimentation par air comprimé
Certificat d'homologation ATEX

Cartouche de filtration absolue avec test DOP, filtration 99.999%



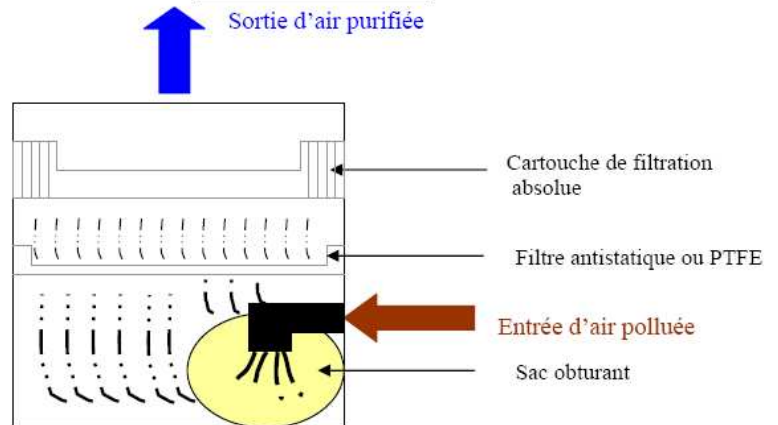
Filtre haute efficacité PTFE



Sac papier auto obturant



Schéma de filtration



Spécificités de filtration pour l'aspiration d'amiante et de particules dangereuses

- Trois niveaux de filtration
 - Sac auto obturant
 - Filtre les poussières de 20 microns et plus
 - Protège l'opérateur lors du changement de sac
 - Filtre en PTFE (KV TH) et Filtre antistatique (KAV TH)
 - Filtre les poussières de 2 à 20 microns
 - Cartouche de filtration absolue test DOP
 - Filtre 99,999 % des particules de poussières
 - Taille des particules 0,6 à 2 microns

Le modèle KAV TH est équipé d'accessoires antistatiques afin de répondre aux caractéristiques de la norme ATEX.

Le modèle KV TH est équipé du kit accessoires standards.

1-Sac auto obturant avec fermeture par languettes cartonnées.

2-Entrée d'air avec embout spécial pour refermer le sac lors du remplacement de celui ci.



3-Pose du sac papier.

4-Sac retiré, les languettes cartonnées ont obturé l'ouverture du sac.

5-Pastille autocollante pour sceller définitivement la fermeture du sac.

