

Haute efficacité de filtration

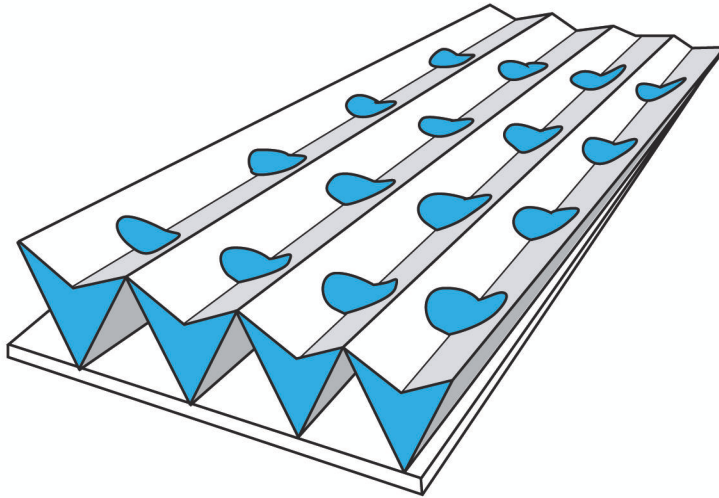





Schéma du filtre "ANDREAEFILTERS" HE
 2 couches de carton "KRAFT" perforées, plissées, collées, additionnées d'une couche de polyester non-tissé pour une meilleure efficacité de filtration.

Données Techniques

| | |
|---|--|
| Vitesse de l'air recommandée | 0,5 m/s à 1 m/s |
| Dépression à | 0,5 m/s 13 pa 0,75 m/s 30 pa 1 m/s 56 pa |
| Dépression maxi recommandée | 130 pa (possible jusqu'à 250 pa) |
| Capacité de charge à 0,75 m/s et 130pa | jusqu'à 20 Kg/m ² |
| Efficacité de filtration à 0,75 m/s (test ASHRAE modifié) | 97,8% à 99,2% |

| Hauteur - superficie | 75cm - 8m ² | 90cm - 5,6m ² * | 90cm - 8m ² | 100cm - 8m ² |
|--|------------------------|----------------------------|------------------------|-------------------------|
| BRUN  | AF721 | AF821 | AF921 | AF121 |
| BLANC  | AF723 | AF823 | AF923 | AF123 |
| IGNIFUGE**  | AF722 | AF822 | AF922 | AF122 |
| Conditionnement | Ballot de 2 filtres | Ballot de 2 filtres | Ballot de 2 filtres | Ballot de 2 filtres |
| Nombre de filtres par palette | 52 | 52 | 52 | 52 |

* 5,6m² = 6,65 sqyd

** produit certifié à la norme DIN4102-1/B2