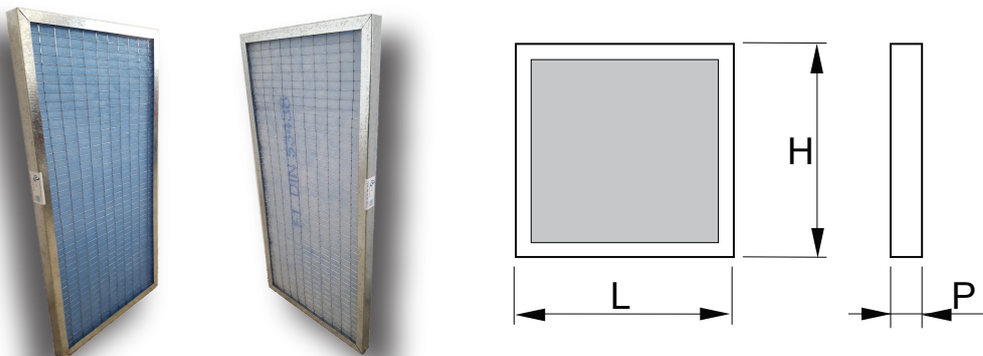


Description

Les filtres Panel sont des filtres plans, utilisés comme première étape de filtration dans les unités de traitement de l'air, pour protéger les filtres plus efficaces et plus chers ou comme préfiltres pour des stades de filtration de haute qualité



Applications

Les filtres panel sont destinés à la filtration de grossières particules présentes dans les environnements tertiaires et industriels.

Avantages

- » Faible perte de charge
- » Haute capacité de rétention des poussières
- » Construction robuste pour un fonctionnement fiable
- » Conçus et réalisés avec des séries spéciales et avec des dimensions sur commande

Caractéristiques

- » Type : Filtre gravimétrique plan
- » Cadre : Acier galvanisé
- » Epaisseur des cadres : 20 , 22 , 23 mm
- » Média : Fibre synthétique à concentration dégressive double grillagé
- » Grille de protection : Acier galvanisé
- » Efficacité EN-779 : G2 , G3 , G4
- » Température maximale de service : 100° C

Données Techniques

Type	Classe d'efficacité *	Dimensions (L*H*P) mm*	Débit nominal m³/h
GC	G4	287*592*23	1650
GC	G4	490*592*23	2820
GC	G4	592*592*23	3400
GC	G4	400*400*23	1550
GC	G4	400*500*23	1950
GC	G4	400*625*23	2600
GC	G4	610*610*23	3600

* Disponible avec autres efficacités et autres dimensions