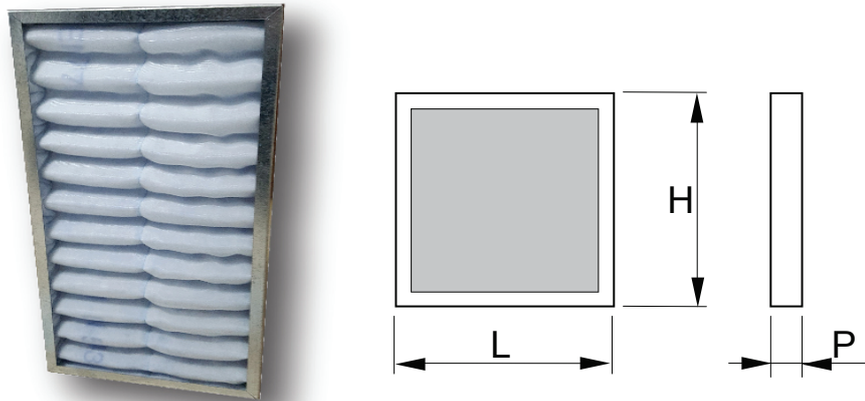


Description :

Ces filtres lavables sont idéaux dans les domaines de la préfiltration, de la filtration moyenne dans la climatisation, la réfrigération, les recycleurs d'air, la ventilation générale et les centrales de chauffe nécessitant un nettoyage fréquent des filtres.



Caractéristique :

- » Conçus pour protéger les filtres à poches ainsi que les filtres moyenne et haute efficacité.
- » Qualité de filtration G3 et G4 grâce au media polyester intégré.
- » Rechargement du filtre simple, facile et rapide favorisant un gain de temps et des économies.
- » Haute capacité de rétention des poussières grossières
- » Lavable au jet d'eau ou avec nettoyeur haute pression

Application : Z-line est un préfiltre réutilisable en entrée d'air pour stopper les particules grossières, couramment utilisé dans les centrales de traitement d'air

Type : Filtre à air plissé lavable et réutilisable.

Cadre : Tôle en acier galvanisé ce qui permet de prolonger la durée d'utilisation du support.

Média : En Fibre Synthétique inséré dans des couches de polypropylène.

Grille : Acier galvanisé

Efficacité : EN779 G4, G3

Type	Classe d'efficacité	Dimension (L*H*P) mm	Débit nominal m ³ /h	Δ P Min à Vn	Δ P Max à Vn recommandé
GALVA	G4	287*592*48	1400	60	250
GALVA	G4	490*592*48	2480	60	250
GALVA	G4	592*592*48	3000	60	250
GALVA	G4	400*400*48	1370	60	250
GALVA	G4	400*500*48	1710	60	250
GALVA	G4	400*625*48	2100	60	250
GALVA	G4	610*610*48	3185	60	250