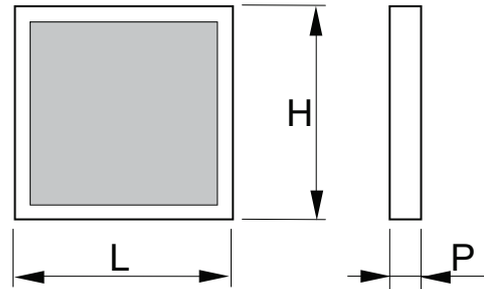


Description :

Les filtres Z-lines sont des filtres plissés, qui se caractérisent par une bonne qualité de filtration de l'air .

Ce filtre synthétique a une densité progressive qui garantit une capacité de rétention des poussières.



Caractéristique :

- » Conçus et Réalisés avec des séries spéciales et avec des dimensions sur commande
- » Media spécial de préfiltration
- » Grande surface de filtration avec media collé au cadre
- » Haute capacité de rétention des poussières
- » Longue durée de vie - lavable

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

Type : Filtre gravimétrique à grand débit d'air, media plissé .

Cadre : Tôle d'acier galvanisé solide

Média : Fibre polyester protégé par un media spécial de préfiltration

Grille : Acier galvanisé

Efficacité : EN779 G4

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	1650	40	250
GALVA	G4	490*592*48	2820	40	250
GALVA	G4	592*592*48	3400	40	250
GALVA	G4	400*400*48	1550	40	250
GALVA	G4	400*500*48	1950	40	250
GALVA	G4	400*625*48	2600	40	250
GALVA	G4	610*610*48	3600	40	250

Autres dimensions sont disponibles