

Airpocket Eco

Filtre à Poches Synthétiques longue durée

Gamme de produits



Applications



Classe de filtration

G Grossiers



POINTS CLÉS

- Longue durée de vie
- Entièrement incinérable
- Exempt de fibres de verre
- Perte de charge faible

DESIGN

Média synthétique à structure progressive dans un cadre en polypropylène.

APPLICATIONS

Préfiltration ou filtration principale pour les systèmes de climatisation et de ventilation.

Airpocket Eco

Filtre à Poches

Synthétiques longue durée

DONNÉES DE PERFORMANCE

Classe de filtration		Dimensions	Poches	Débit d'air	Perte de charge
ISO 16890	EN 779	mm		m ³ /h	Pa
Grossiers 70%	G4	287 x 592 x 360	2	1700	45
Grossiers 70%	G4	592 x 592 x 360	4	3400	45
Grossiers 70%	G4	287 x 592 x 500	2	1700	40
Grossiers 70%	G4	592 x 592 x 500	4	3400	40
Grossiers 70%	G4	287 x 592 x 635	2	1700	35
Grossiers 70%	G4	592 x 592 x 635	4	3400	35

SPÉCIFICATION

Débit d'air recommandé	Débit d'air ± 15 %	Perte de charge finale pour consommation d'énergie efficace selon EN 13053	Valeur la plus basse de perte de charge initiale + 50 Pa, ou x 3
Résistance thermique	Max. 70 °C	Résistance à l'humidité	Humidité relative de 100 %
Régénérable	Non	Incinérable	Oui (hormis les versions à cadre métallique)

OPTIONS

Cadre	Acier galvanisé ou plastique
Profondeur de la bordure	25 mm