

# 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 <sup>3</sup> /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

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

#### OPTIONS

<b>Cadre</b>	Acier galvanisé ou plastique
<b>Profondeur de la bordure</b>	25 mm