

# Airpad Select NoGlass

## Gamme de produits



## Caractéristiques



## Applications



## Classe de filtration

G Grossiers



## POINTS CLÉS

- Média filtrant en polyester
- Structure progressive
- Facilité d'installation et d'utilisation
- Entretien facile

## DESIGN

Média filtrant synthétique 100 % polyester dans un cadre robuste.

## APPLICATIONS

Préfiltration pour les équipements et/ou systèmes de climatisation et de ventilation, très efficace pour la filtration des poussières grossiers.

# Airpad Select NoGlass

## DONNÉES DE PERFORMANCE

N° d'article	Classe de filtration		Dimensions	Débit d'air	Perte de charge
	ISO 16890	EN 779	mm	m³/h	Pa
800211023456	Grossiers 60%	G2	245 x 245 x <b>12</b>	432	70
800211023470	Grossiers 60%	G2	372 x 372 x 12	996	70
800211023429	Grossiers 75%	G3	395 x 624 x <b>22</b>	1775	75
800211023421	Grossiers 75%	G3	596 x 596 x 22	2558	75
800211023394	Grossiers 80%	G4	245 x 245 x <b>47</b>	432	80
800211023400	Grossiers 80%	G4	496 x 624 x 47	2228	80
800211023396	Grossiers 80%	G4	596 x 596 x 47	2558	80
800211023390	Grossiers 80%	G4	496 x 624 x <b>98</b>	2228	85

## SPÉCIFICATION

<b>Vitesse d'air recommandée</b>	Débit d'air ± 25 %	<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>	Carton résistant à l'humidité (standard) ou acier galvanisé avec grilles (en option), ou rechargeable en cadre métallique
--------------	---