



Description produit

Média synthétique pour filtration de l'air sur tout type de machines :

- VMC
- climatiseur
- CTA
- pompe à chaleur
- etc.

Commandez
vos échantillons
gratuitement



Il s'agit d'un filtre à poussières et/ou à pollens pour protéger des appareils ou pour faire de la préfiltration.

Disponible en classe de filtration G2, G3, G4 et M5 (selon norme EN779:2012)

Dimensions

Disponible en rouleaux :

- 1m x 10m
- 1m x 20m
- 2m x 20m

Disponible en panneaux prédécoupés :

- 1m x 1m
- 2m x 1m
- 3m x 1m
- 2m x 2m
- 5m x 1m

Idéal pour découpe en fonction de vos besoins.

Disponibles à la découpe :

- Toutes dimensions possibles (maximum 2m de largeur)
- Toutes formes possibles (découpés au laser)



**Fabrication
Expédition
sous 48h**



**Tarif dégressif
en fonction de
la quantité**

BRIZZ

(Société INNOVSTORE)

5 Route du Nant Du By, ZI de Vincy, 74330 La Balme De Sillingy, France

contact@innovstore.com

Tél : 04 65 84 00 48

Caractéristiques techniques :

100% polyester
Couleur : Blanc

	G2	G3	G4	M5
Efficacité de filtration	Coarse 45% Poussières	Coarse 55% Poussières +	Coarse 65% Pollens	ePM10 50% Particules
Poids	80 g/m ²	150 g/m ²	250 g/m ²	300 g/ m ²
Epaisseur	10mm	10/15mm	15/20mm	22mm
Largeur maximum	2000mm	2000mm	2000mm	2000mm
Perte de charge initiale	18 Pa	33 Pa	47 Pa	94 Pa
Perte de charge finale	250 Pa	250 Pa	250 Pa	450 Pa
Surface testée	1 m ²	1 m ²	1 m ²	1 m ²
Perméabilité (à 33 Pa)	5 430 m ³ /h/m ²	5 430 m ³ /h/m ²	5 430 m ³ /h/m ²	3 400 m ³ /h/m ²
Rendement gravimétrique initial	58,7%	70,3%	86%	87%
Rendement gravimétrique moyen	76,1%	83%	90,2%	94%
Capacité de colmatage (à 250 Pa)	397 g/m ²	349 g/ m ²	91 g/ m ²	364 g/ m ²

BRIZZ

(Société INNOVSTORE)

5 Route du Nant Du By, ZI de Vincy, 74330 La Balme De Sillingy, France

contact@innovstore.com

Tél : 04 65 84 00 48