



**EFFICACITÉ
GARANTIE**



**ARTICLE TENU
EN STOCK**



**FORFAIT 72h
EXPRESS**



**FABRICATION
SUR-MESURE**



ISO 9001

APPLICATION

Média pour systèmes de chauffage, de ventilation et de climatisation (HVAC)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- 100% polyester
- Couleur : blanc
- Consolidation : mécaniques, thermiques

Catalogue FISA

- Disponible en découpes de panneaux - toutes dimensions réalisables
- Disponible en rouleaux de 1mx20 ou 2mx20m



Éco-conseil :

Pensez à remplacer votre filtre au bon moment : un filtre encrassé consomme davantage d'énergie.

Référence : M5 W600	Norme de référence.	Unités	Valeurs
Classe de filtration	EN 779	-	M5
Taux moyen d'efficacité de filtration	EN 779	%	90
Poids	ISO 9073-1	g/m ²	650
Épaisseur	ISO 9073-2	mm	25
Classement au feu	DIN 53 438	-	F1
Perméabilité	EN 779	m ³ /h	900
Rendement gravimétrique moyen	EN 779	%	90
Perte de charge initiale	EN 779	Pa	30
Perte de charge finale	EN 779	Pa	450
Température maximum d'utilisation	EN 779	°C	80

Nos services

- Etude de toutes vos demandes
- Fabrication sur-mesure
- Réactivité
- Identification de vos références sur les étiquettes lors de la livraison