



MEDIA FILTRANT 600-700 POUR VENTILATION CLASSE F5



Media filtrant en fibres synthétiques

Le média filtrant 600-700 à haute efficacité F5 est constitué de mélanges de microfibres synthétiques auto-extinguibles, à structure progressive, de diamètres et longueurs différents, liées avec des résines spéciales. Il est disponible en 2 valeurs différentes de capacité de rétention / efficacité ; Le média filtrant est fournis en rouleaux de 20m. de long et 2m. de large, ou en panneaux de dimensions différentes sur demande.

Un tissu spécial sur le côté de sortie d'air assure une stabilité dimensionnelle efficace et évite le relâchement de fibres.

Le media filtrant est auto-extinguibles, classés M1 sur demande. La capacité de rétention aux poussières F5 du média filtrant reste pratiquement constante dans le temps ; la capacité d'accumulation est élevée et les pertes de charge présentent des variations minimums entre les valeurs initiales et finales. Un autre avantage du média filtrant est son insensibilité aux agents atmosphériques. Ce média ne peut pas être régénéré et il doit être éliminé en fin de vie.

APPLICATIONS

- peinture industrielle
- tunnels de séchage
- climatisation et ventilation

➔ **Tarifs et conditions
nous consulter**

Caractéristiques techniques du média filtrant

Le média filtrant répond à plusieurs classes et résistent ainsi à des températures élevés et est très résistant. Il offre également une efficacité élevée de classe F5

Produit	SF 600	SF 700
classe UNI EN 779	F5	F5
classe EUROVENT	EU5	EU5
Am ASHRAE 52. 1. 1992	95%	98%
Perte de charge finale conseillée	450 Pa	450 Pa
Température maximum de service	100°C	100°C
Résistance au feu selon DIN 53438	M1	M1

Dimensions et qualités

La perte de charge du média filtrant offre une filtration optimale.

SF	Longueur (m)	Largeur (m)	Epaisseur (mm)	vitesse nominale m/s	Perte de charge initiale Pa
SF600	20	2	20	0.25	30
SF700	20	2	25	0.25	40
SF B/A	20	2	20	-	-

➔ **POUR PLUS D'INFORMATIONS**

☎ +33 (0)3 89 41 36 30 ✉ info@ventsys.net

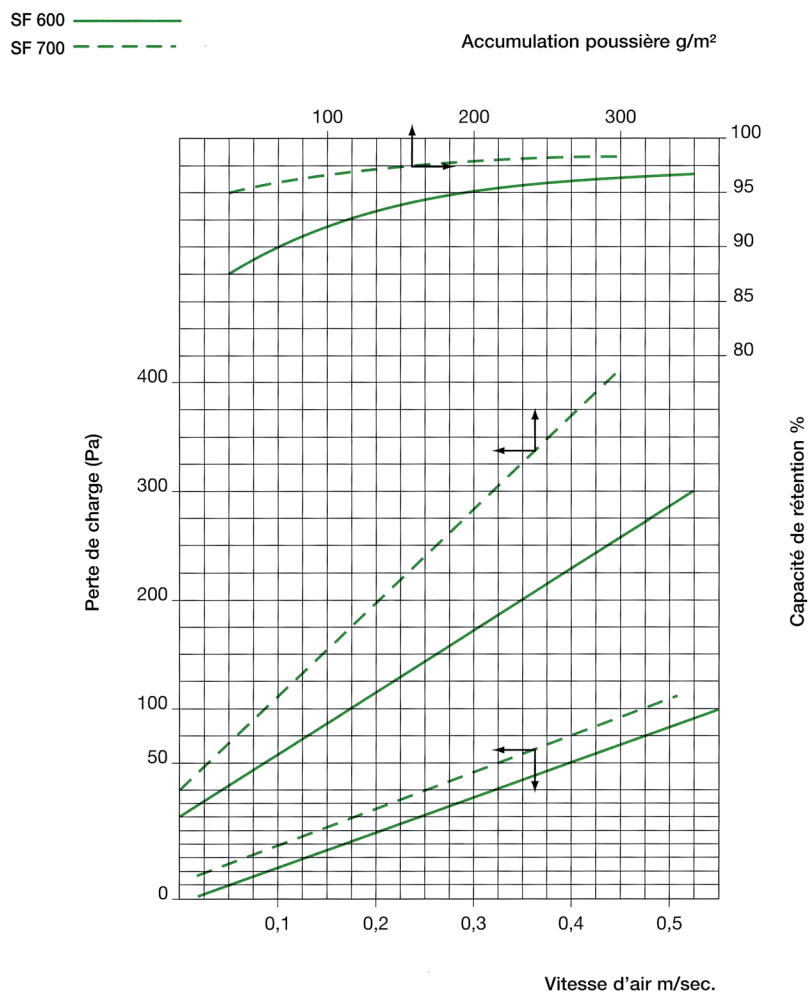
www.ventsys.net



Service : Commercial
Date : Janvier / 2011

Courbes caractéristiques du média filtrant

Les courbes de caractéristiques illustrent bien l'efficacité du média filtrant 600 et 700 à haute efficacité F5.



➔ POUR PLUS D'INFORMATIONS

+33 (0)3 89 41 36 30 info@ventsys.net

www.ventsys.net