

F 702

- Efficacité G2 ISO Coarse 60 %
- Filtres à déroulement automatique avec ou sans container
- Perte de charge constante
- Version avec ou sans container

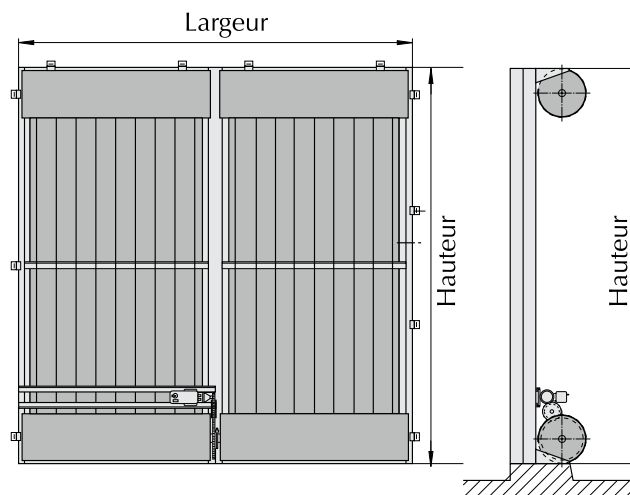
DESRIPTIF

Utilisé pour les murs filtrants à déroulement automatique nécessitant de grands débits d'air et une perte de charge constante

- Média fibre de verre efficacité G2 ISO Coarse 60 %
- Vitesse nominale de passage d'air : 3,1 m/s
- Perte de charge initiale : 80 Pa
- Capacité de rétention 1500 gr/m²

TARIFS

Désignation	largeur mm × 20 m	Sans container	Avec container
		Code	Code
F 702	3 pieds 950 mm	060285	060139
	4 pieds 1250 mm	060286	060140
	5 pieds 1550 mm	060287	060141
	6 pieds 1850 mm	060288	060142
	7 pieds 2150 mm	060289	060143



MS et MCF

- Média fibre de verre
- Efficacité G2 ISO Coarse 60%
- Toutes dimensions possibles
- Filtre jetable et non régénérable
- Faible épaisseur : 3 mm MS et 4 mm MCF

DESRIPTIF

Utilisés sur les ventilos-convecteurs et climatiseurs

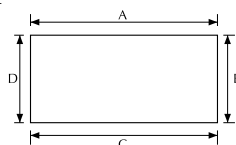


MCF

- Filtre extra plat épaisseur 4 mm
- Média fibre de verre G2 ISO Coarse 60 % cousu autour d'un fil d'acier épaisseur 4 mm
- Vitesse frontale 1,5 m/s = 16 Pa
- Vendu au mètre périmétrique

Exemple de chiffrage :

Filtre dimensions largeur 700 mm × hauteur 200 mm
Soit 2 × 700 mm + 2 × 200 mm = 1800 mm
Donc 1,8 m × prix du m périmétrique = prix tarif



TARIFS

MCF	Code
Longueur < 1 mètre	060545
Longueur > 1 mètre	060545



MS

- Média serti dans un cadre galva épaisseur 3 mm
- Média fibre de verre G2 ISO Coarse 60 %
- Grillage 13 × 13 monté sur la sortie d'air
- Vitesse frontale 1,5 m/s = 16 Pa
- Perte de charge finale 200 Pa

TARIFS

Dimensions en m ²	MS Code 060571	€/m ²
0,01 à 0,10	Sur demande	
0,11 à 0,15		
0,16 à 0,20		
0,20 à 0,25		
0,25 à 0,30		
0,30 à 0,35		
0,35 à 0,40		

Accessoires

Manomètre MG



p. 673

Pressostat PRES



p. 673

Thermo-hygromètre



p. 670

Ventilateur centrifuge



p. 153

Ventilateur hélicoïde



p. 183