



Références INTERFILTRE	Classe filtration EN779	Classe filtration ISO 16890	Dim. (m)	Epaisseur (mm)	Perte de charge initiale	pour un débit à	et une surface de	Méthode test	Classement au feu
SM 80	G3	Iso Grossier 35 %	2 x 40	10	15 Pa	2000 m ³ /h	0,37 m ²	Média plat	M1
SM 150	G3	Iso Grossier 45 %	2 x 20 1 x 40	15	23 Pa	2000 m ³ /h	0,37 m ²	Média plat	M1
754 CF	G4	Iso Grossier 65 %	2 x 20 1 x 20	20	47 Pa	2000 m ³ /h	0,37 m ²	Média plat	M2
SM 309	G4	Iso Grossier 55 %	2 x 20 1 x 20	20	40 Pa	2000 m ³ /h	0,37 m ²	Média plat	M1
SM 500	G4	Iso Grossier 50%	2 x 20	22	41 Pa	2000 m ³ /h	0,37 m ²	Média plat	M1
SM 600	M5	Iso ePM10 50%	2 x 20	22	45 Pa	2000 m ³ /h	1 m ²	Média plat	M1
Imprégné charbon actif	G4	Iso Grossier 60 %	2 x 40	20	49 Pa	3400 m ³ /h	4,54 m ²	Média plat	M1
SM 208	M5	Iso Grossier 70 %	2 x 20	8	105 Pa	2000 m ³ /h	0,37 m ²	Média plat	M1