

MÉDIA FIBRE DE VERRE EN ROULEAU OU À LA COUPE



APPLICATION

Média constitué de fibres de verre à densité progressive spécialement adapté pour la captation de l'overspray en cabine de peinture.

Ce type de filtre est couramment utilisé comme filtre sol dans les cabines de peinture fermées chez les carrossiers automobiles.



DESCRIPTION

Média en fibres de verre sec à densité progressive.

Références INTERFILTRE	Classe filtration EN779	Classe filtration ISO 16890	Dim. (m)	Epaisseur (mm)	Perte de charge initiale	Vitesse	Classement au feu
NR465 1 "	G2	Iso Grossier 45 %	2 x 20 ou 1 x 20	25	5 Pa 30 Pa	0,7 m/s 1,5 m/s	M1
NR465 2 "	G3	Iso Grossier 50 %	2 x 20 ou 1 x 20	50 / 65 50 / 65	7 Pa 45 Pa	0,7 m/s 1,5 m/s	M1
NR465 4 "	G4	Iso Grossier 60 %	2 x 20	90 / 95	10 Pa 40 Pa	0,7 m/s 1,5 m/s	M1

