

Filtres Extraction

► MULTI COUCHES PAPIER

▷ CARTON PLISSÉ

▷ FIBRE DE VERRE

▷ CARTOUCHE

► COLUMBUS INDUSTRIES



► HAUTE CAPACITÉ

Présente un excellent rendement. Sa structure intègre 2 couches "Haute Capacité" (120 g/m²), 5 "Standard" (70 g/m²) et 1 Minimesh™ lui confère une durée de vie incomparable.

► HAUTE CAPACITÉ 2M (ex Super Capacité 10)

Produit étoile dans la gamme : sa structure qui intègre 2 couches "Haute Capacité" (120 g/m²), 5 "Standard" (70 g/m²) dont 2 croisées et 3 Minimesh™ lui confère une durée de vie incomparable.

Cette version (avec pour base la combinaison haute capacité) a été élaborée pour répondre aux besoins de captation des particules les plus fines sans nuire à la durée de vie.

La présence de 3 couches de Minimesh™ confère à ce filtre l'une des meilleures finesses de filtration du marché (hors synthétique).

► DONNÉES TECHNIQUES

Produits	HAUTE CAPACITÉ	HAUTE CAPACITÉ 2M
12 m x 1,07 m	E 42398HC	E 42398HC2M
12 m x 0,82 m	E 33398HC	E 33398HC2M
12 m x 0,73 m	E 29398HC	E 29398HC2M
12 m x 0,61 m	E 24398HC	E 24398HC2M
12 m x 0,53 m*	E 21398HC	E 21398HC2M
Composition	8 couches de papier kraft ignifugé	10 couches de papier Kraft ignifugé
Résistance au feu	M2	M2
Poids au m²	420 g	520 g
Epaisseur	16 mm	18 mm
Perte de charge - Etat neuf	0,8 mm/H ₂ O pour 0,75 m/s (7,8 Pa)	1,5 mm/H ₂ O pour 0,75 m/s (14,5 Pa)
Perte de charge maximale	15 mm/H ₂ O pour 0,75 m/s (147 Pa)	15 mm/H ₂ O pour 0,75 m/s (147 Pa)
Capacité de rétention	12 à 15 kg/m ²	12 à 15 kg/m ²
Efficacité en masse :		
Peintures hydrosolubles		
Peintures et laques	98 %	
Thermo-durcissables		99 %
Séchage air	96 à 98 %	98,5 %
Apprêts primaires	97 %	98,5 %

*Attention 0,53 livraison par 2 rouleaux

► WWW.IFT-FILTERS.COM

IFT
UN CHOIX QUI S'IMPOSE