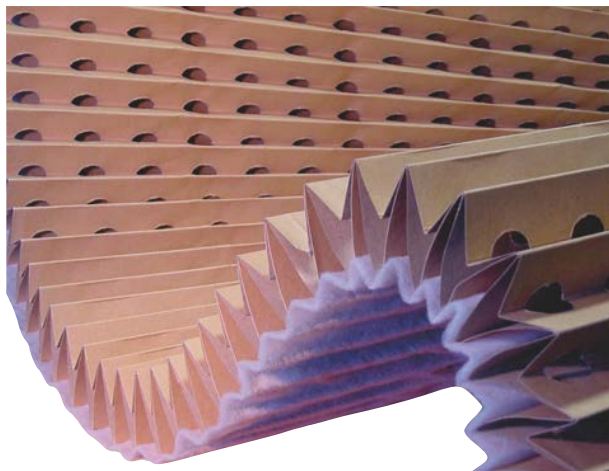


## ACCORD-H



### ACCORD-H

Le filtre ACCORD-H est une combinaison d'ACCORD-STD et d'une couche finale en fibre synthétique polyester permettant de conjuguer une grande capacité de rétention avec une finesse de filtration très importante.

Il s'utilise aussi bien pour les flux d'air horizontaux que verticaux.

### EN DÉTAILS

Produits	ACCORD-H
Épaisseur	60 mm + 10 mm de fibre de synthétique polyester
Vitesse de l'air recommandée	0,25 à 1m/s
Perte de charge – État neuf	12 Pa à 0,5 m/s
Perte de charge maximale	128 – 150 Pa
Capacité de charge	20 kg/m <sup>2</sup>
Efficacité en masse	99,2 % maxi
Dimensions standards	1,00 m x 8 m (8 m <sup>2</sup> ) 0,90 m x 9,2 m (8 m <sup>2</sup> ) 0,75 m x 10,8 m (8 m <sup>2</sup> )
Mise en place	26 plis au mètre
Hauts extraits secs	26 à 32 plis au mètre
Résistance au feu	-
Autres versions	ACCORD-HB : Version hydrodiluable (carton blanc) ACCORD-HI : Version ignifugé (classement au feu M2)