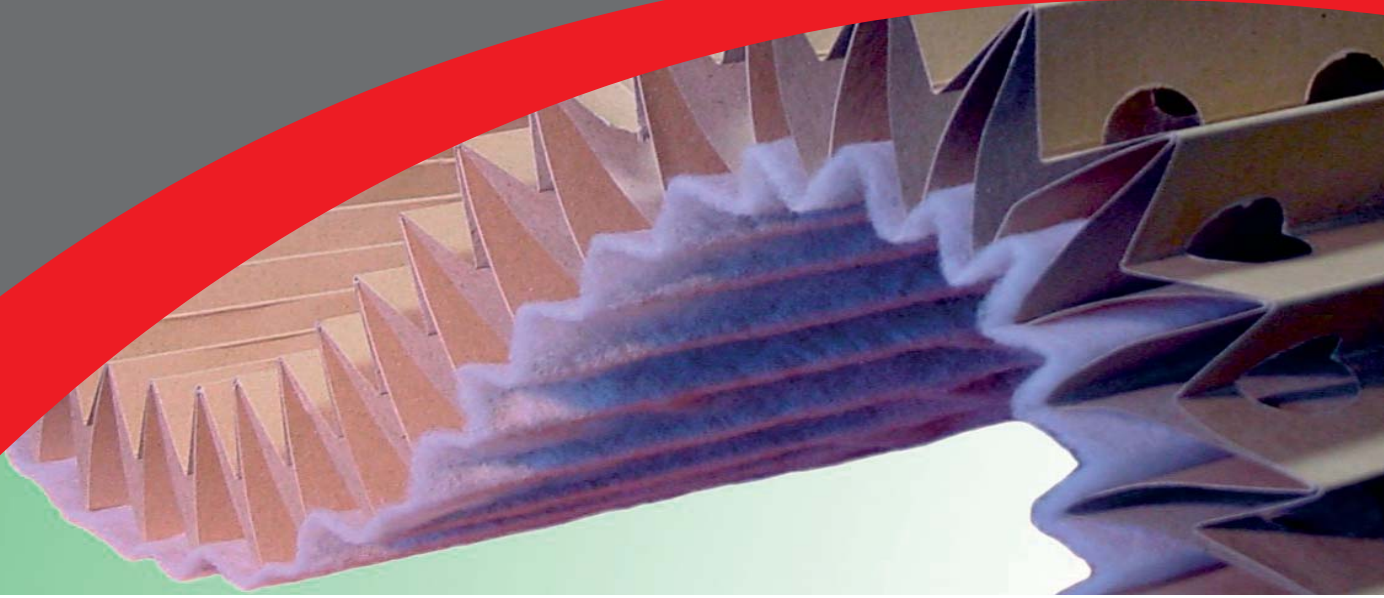




# ACCORD-H

## ACCORD-H

UN CHOIX QUI S'IMPOSE  
THE ONLY CHOICE



Le filtre ACCORD-H est une combinaison de ACCORD-STD et d'une couche finale en fibre synthétique 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.

The ACCORD-H filter is a combination of the ACCORD-STD range and a synthetic fibre final layer combining a high retention capacity with extremely fine filtering. It can be used both for horizontal and vertical air flows.

### Données techniques / Technical features

<b>Epaisseur / Thickness</b>	70mm
<b>Vitesse de l'air recommandée / Recommended air speed</b>	0,25 à 1 m/s
<b>Perte de charge - Etat neuf / Loss of load (as new)</b>	0,25 m/s 8 Pa 0,50 m/s 21 Pa 0,75 m/s 33 Pa 1,00 m/s 43 Pa
<b>Perte de charge maximale / Maximal loss of load</b>	260 Pa
<b>Capacité de charge 0,75 M/S / Load capacity 0,75 M/S</b>	20 Kg/m <sup>2</sup>
<b>Efficacité en masse / Load efficiency</b>	99,2% maxi
<b>Dimensions standards / Standard dimensions</b>	1,00 m x 8 mL (8m <sup>2</sup> ) 0,90 m x 9,2 mL (8m <sup>2</sup> ) 0,75 m x 10,8 mL (8m <sup>2</sup> )
<b>Mise en place / Installation</b>	Hauts extraits secs : 26 plis au mètre 26 à 45 plis au mètre 26 folds per meter High dry extracts ratio: 26 to 45 folds per meter