



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.

El filtro Accord-H añade a las características del Accord-STD una capa final en fibra sintética que permite conseguir una capacidad de retención importante y una gran fineza de filtración. Se utiliza tanto con ventilación horizontal como vertical.

Données techniques / Datos tecnicos / Technical features

Épaisseur/Espesor	70mm	
Vitesse de l'air recommandée Velocidad de aire aconsejada	0,25 à 1 m/s	
Perte de charge à l'état neuf Perdida de carga	0,25 m/s 0,50 m/s 0,75 m/s 1,00 m/s	8 Pa 21 Pa 33 Pa 43 Pa
Perte de charge maximale Perdida de carga maxima	260 Pa	
Capacité de charge 0,75 M/S Capacidad de carga	20 Kg/m ²	
Efficacité en masse Eficacia general	99,2% maxi	
Dimensions standards Dimensiones estandar	1,00 m x 8 mL (8m ²) 0,90 m x 9,2 mL (8m ²) 0,75 m x 10,8 mL (8m ²)	
Mise en place Colocación	26 plis au mètre Hauts extraits secs : 26 à 30 plis au mètre 26 pliegues por metro Altos extractos secos : 26 a 30 pliegues por metro	