

## FILTROS DE EXTRACCIÓN

cartón plisado

### ACCORD-STD

Gracias a su concepto, el filtro de acordeón perforado crea una separación por inercia que le permite capturar el máximo de partículas de pulverización.



### ACCORD-STD

Características	ACCORD-STD
Espesor	60 mm
Velocidad de aire recomendada	De 0,25 a 1 m/s
Pérdida de carga inicial	12 Pa para 0,5 m/s
Pérdida de carga máxima	128 - 150 Pa
Capacidad de carga	16 Kg/m <sup>2</sup>
Eficiencia	98,1% máximo
Instalación	26 pliegues por metro
Medidas estándar (otras medidas por encargo)	0,75 m x 13,5 m (10 m <sup>2</sup> ) 0,9 m x 11,2 m (10 m <sup>2</sup> ) 1,00 m x 10 m (10 m <sup>2</sup> )