

Airpocket Eco

Filtro de bolsa de larga duración

Gama de productos



Aplicaciones



Clase de filtro

G

Grueso



CONCEPTOS CLAVE

- Larga vida útil
- Completamente incinerable
- Sin fibras de vidrio
- Baja pérdida de carga

DISEÑO

Medios sintéticos con estructura progresiva en un marco de polipropileno.

APLICACIONES

Prefiltración o filtración principal para sistemas de aire acondicionado y de ventilación.

Airpocket Eco

Filtro de bolsa de larga duración

DATOS DE RENDIMIENTO

Clase de filtro		Medidas	Compartimentos	Velocidad de flujo	Pérdida de carga
ISO 16890	EN 779	mm		m ³ /h	Pa
Grueso 70 %	G4	287 x 592 x 360	2	1700	45
Grueso 70 %	G4	592 x 592 x 360	4	3400	45
Grueso 70 %	G4	287 x 592 x 500	2	1700	40
Grueso 70 %	G4	592 x 592 x 500	4	3400	40
Grueso 70 %	G4	287 x 592 x 635	2	1700	35
Grueso 70 %	G4	592 x 592 x 635	4	3400	35

ESPECIFICACIÓN

Flujo de aire recomendado	Velocidad de flujo \pm 15 %	Presión final recomendada para un uso nenergéticamente eficiente según EN 13053	Valor mínimo de la pérdida de carga inicial + 50 Pa, o pérdida de carga inicial x 3
Resistencia al calor	Máx. 70 °C	Resistencia a la humedad	100 % humedad relativa
Regenerable	No	Incinerable	Sí (excepto las versiones con marco de metal)

OPCIONES

Marco	Plástico o acero galvanizado
Profundidad del soporte	25 mm