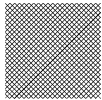


Airmat Select Fancoil

Gama de productos



Aplicaciones



Clase de filtro

G

Grueso



CONCEPTOS CLAVE

- Medio filtrante sintético de poliéster
- Disponible en una amplia variedad de tamaños
- Marco metálico reutilizable

DISEÑO

Medio filtrante sintético en un marco de alambre que puede ser reutilizado con el recambio de Airmat Select Fancoil Refill.

APLICACIONES

Se instala en unidades de inducción de ventiloconvectores montadas en el suelo, en la pared y en el techo para proporcionar limpieza del aire y protección a las partes del sistema.

Airmat Select Fancoil

DATOS DE RENDIMIENTO

Clase de filtro		Medidas	Pérdida de carga
ISO 16890	EN 779	mm	Pa
Grueso 60 %	G2	Amplia variedad de tamaños	20

ESPECIFICACIÓN

Velocidad de aire recomendada	1,5 m/s (± 0,5 m/s)	Presión final recomendada para un uso energéticamente 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. 100 °C	Resistencia a la humedad	100 % humedad relativa
Regenerable	Sí, con el recambio Airmat Select Fancoil Refill	Incinerable	Sí, excepto el marco de metal