

CARTONFIL PREFILTRO ZIG-ZAG MARCO CARTÓN

Características:

- Simples, ligeros y desechables
- Malla en los dos lados
- Filtros incinerables
- Marco cartón
- Espesores standar
- Filtro en zig-zag, mayor superficie filtración
- Fácil instalación
- Gran capacidad de acumulación de polvo

Filtro standar: EN779/ISO16890

Media filtrante: Poliéster

Tipo de marco: Cartón

Profundidades standar: 48 - 96mm

Pérdida de carga final recomendada:
250 Pa

Temperatura máxima de trabajo: 75°C

Aplicaciones: Prefiltros en HVAC

Filtro panel zig-zag marco cartón Mundofan Cartonfil Coarse 65% (G4)

Código	Referencia	Medidas	ISO 16890	EN779	Caudal m ³ /h*	ΔPa
ESPELOR 48 mm						
KF90010	CF-G4-287x287x48	287x287x48	Coarse 65%	G4	800	85
KF90011	CF-G4-287x592x48	287x592x48			1600	
KF90012	CF-G4-490x592x48	490x592x48			2600	
KF90013	CF-G4-592x592x48	592x592x48			3200	
ESPELOR 96 mm						
KF90014	CF-G4-287x287x96	287x287x96	Coarse 65%	G4	800	55
KF90015	CF-G4-287x592x96	287x592x96			1600	
KF90016	CF-G4-490x592x96	490x592x96			2600	
KF90017	CF-G4-592x592x96	592x592x96			3200	

* Caudal nominal

Filtro panel zig-zag marco cartón Mundofan Cartonfil Coarse 85% (M5)

Código	Referencia	Medidas	ISO 16890	EN779	Caudal m ³ /h*	ΔPa
ESPELOR 48 mm						
KF90510	CF-M5-287x287x48	287x287x48	Coarse 85%	M5	800	100
KF90511	CF-M5-287x592x48	287x592x48			1600	
KF90512	CF-M5-490x592x48	490x592x48			2600	
KF90513	CF-M5-592x592x48	592x592x48			3200	
ESPELOR 96 mm						
KF90514	CF-M5-287x287x96	287x287x96	Coarse 85%	M5	800	75
KF90515	CF-M5-287x592x96	287x592x96			1600	
KF90516	CF-M5-490x592x96	490x592x96			2600	
KF90517	CF-M5-592x592x96	592x592x96			3200	

* Caudal nominal

CF-592x592-48	
Serie Cartonfil	CF
Eficacia (EN779)	G4
Eficacia (ISO16890)	Coarse 55%
Marco Cartón	C
Medidas AxB	592x592
Fondo C	48

