

GALVAFIL (PREFILTRO ZIG-ZAG MARCO METALICO)



Características:

- Simples, ligeros y desechables.
- Malla en los dos lados.
- Media filtrante recambiable.
- Marco galvanizado.
- Espesores estandar

- 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: Galvanizado

Profundidades estandar: 48 - 96mm

Pérdida de carga final recomendada: 250 Pa

Temperatura máxima de trabajo: 75°C

Aplicaciones: Prefiltros en HVAC

Filtro panel zig-zag marco metálico Mundofan Galvafill Coarse 65% (G4)

Código	Referencia	Medidas	ISO 16890	EN779	Caudal m3/h	ΔPa
ESPESOR 48MM						
KF90001	GF-G4-287x287x48	287x287x48	Coarse 65%	G4	800	85
KF90002	GF-G4-287x592x48	287x592x48	Coarse 65%	G4	1600	
KF90003	GF-G4-490x592x48	490x592x48	Coarse 65%	G4	2600	
KF90004	GF-G4-592x592x48	592x592x48	Coarse 65%	G4	3200	
ESPESOR 96						
KF90005	GF-G4-287x287x96	287x287x96	Coarse 65%	G4	800	55
KF90006	GF-G4-287x592x96	287x592x96	Coarse 65%	G4	1600	
KF90007	GF-G4-490x592x96	490x592x96	Coarse 65%	G4	2600	
KF90008	GF-G4-592x592x96	592x592x96	Coarse 65%	G4	3200	

Filtro panel zig-zag marco metálico Mundofan Galvafil Coarse 85% (M5)

Código	Referencia	Medidas	ISO 16890	EN779	Caudal m3/h	ΔPa
ESPESOR 48MM						
KF90501	GF-M5-287x287x48	287x287x48	Coarse 85%	M5	800	100
KF90502	GF-M5-287x592x48	287x592x48	Coarse 85%	M5	1600	
KF90503	GF-M5-490x592x48	490x592x48	Coarse 85%	M5	2600	
KF90504	GF-M5-592x592x48	592x592x48	Coarse 85%	M5	3200	
ESPESOR 96						
KF90505	GF-M5-287x287x96	287x287x96	Coarse 85%	M5	800	75
KF90506	GF-M5-287x592x96	287x592x96	Coarse 85%	M5	1600	
KF90507	GF-M5-490x592x96	490x592x96	Coarse 85%	M5	2600	
KF90508	GF-M5-592x592x96	592x592x96	Coarse 85%	M5	3200	

