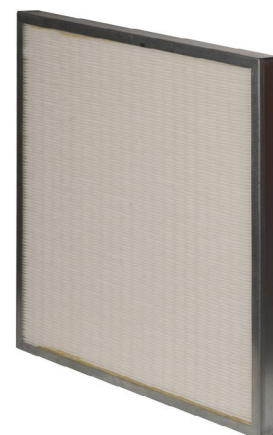


# FILTRO MINIPLEGADO DE MEDIA Y ALTA EFICACIA

## MINIFIL 48 (M6-F9)


**Características:**

- Gran superficie de filtración
- Baja pérdida de carga
- Fibra de vidrio de alta calidad
- Tamaño compacto
- Dirección de aire reversible
- Miniplegados
- Gran resistencia mecánica
- Instalación fácil
- Larga durabilidad
- Malla protección en el lado de salida de aire

**Filtro standar:** EN779/ISO16890

**Medía filtrante:** Fibra de vidrio

**Tipo de marco:** Galvanizado

**Profundidades estandar:** 48 mm

**Pérdida de carga final recomendada:** 450 Pa

**Temperatura máxima de trabajo:** 75°C

**Aplicaciones:** Filtros en HVAC

**Separadores:** Hotmelt

Código	Referencia	EN 779	ISO 16890	Medidas AxBxC (mm)	Caudal (m³/h)*	ΔPa
KF90220	MF-M6-G48-287x287-ES	M6	ePM10 70%	287x287x48	500	60
KF90221	MF-M6-G48-287x592-ES			287x592x48	1000	
KF90222	MF-M6-G48-490x592-ES			490x592x48	1600	
KF90223	MF-M6-G48-592x592-ES			592x592x48	2000	
KF90224	MF-F7-G48-287x287-ES	F7	ePM1 55%	287x287x48	500	80
KF90225	MF-F7-G48-287x592-ES			287x592x48	1000	
KF90226	MF-F7-G48-490x592-ES			490x592x48	1600	
KF90227	MF-F7-G48-592x592-ES			592x592x48	2000	
KF90228	MF-F8-G48-287x287-ES	F8	ePM1 70%	287x287x48	500	100
KF90229	MF-F8-G48-287x592-ES			287x592x48	1000	
KF90230	MF-F8-G48-490x592-ES			490x592x48	1600	
KF90231	MF-F8-G48-592x592-ES			592x592x48	2000	
KF90232	MF-F9-G48-287x287-ES	F9	ePM1 80%	287x287x48	500	145
KF90233	MF-F9-G48-287x592-ES			287x592x48	1000	
KF90234	MF-F9-G48-490x592-ES			490x592x48	1600	
KF90235	MF-F9-G48-592x592-ES			592x592x48	2000	

\* Caudal nominal

MF-M6-G48-592x592	
Serie Minifil	MF
Eficacia (EN779)	M6
Eficacia (ISO16890)	ePM10 70%
Marco Galvanizado	G
Medidas AxB	592x592
Fondo C	48
Malla entrada/salida	ES

