

FR MPC

filtros de minipliegues compactos F5/F7

nuevo

precio p. 753



► ventajas

- Compacto, poco voluminoso.
- Ligero.

► gama

	MPC 50	MPC 85
Clasificación EN 779	F5	F7
Eficacia	50 %	85 %
Espesor del marco 48	48	
Accesorios de montaje	FR DI / FR CLIP / FR GLISSIERE Cajón filtración L, XL, XXL Rejilla GFF MC	

- Pérdidas de carga final aconsejada:
 - MPC 50: 300 Pa.
 - MPC 85: 450 Pa.

► aplicación / utilización

- Prefiltración por filtro de muy alta eficacia y filtros de carbón activo.
- Prefiltración en retorno de aire anterior a una central de tratamiento de aire.

► construcción / composición

- Manta de fibra de vidrio.
- Separadores en fibras textiles hotmelt que aseguran la separación constante.
- Marco en acero galvanizado.

► opciones

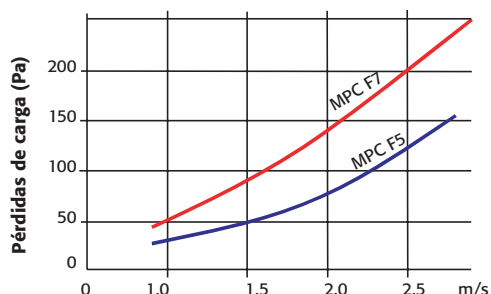
- Otras dimensiones posibles: consultar.
- Rejilla de protección de la manta en MDZ.
- Marco de cartón.

► embalaje

- Suministrado por unidad.

► especificación

- Filtro de alta eficacia compacto con minipliegues fabricado con marco de acero galvanizado y una mata de fibra de vidrio de eficacia F5 o F7.
- Tipo **FR MPC**, marca **France Air**.

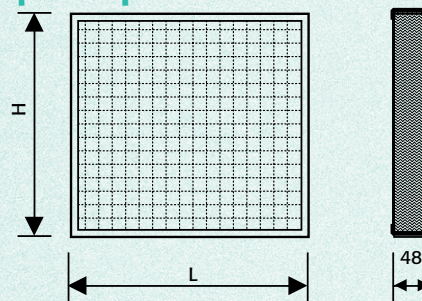


descripción técnica

	Dim. reales L x H x e (mm)	Superficie filtrante (m²)	Caudal nominal (m³/h)	ΔP Inicial (Pa)
MPC 50 (F5)	287 x 595 x 48	3,5	1800	100
	305 x 610 x 48	4	2100	100
	595 x 595 x 48	7,5	3900	100
	610 x 610 x 48	8	4200	100
MPC 85 (F7)	287 x 595 x 48	3,5	1800	200
	305 x 610 x 48	4	2100	200
	595 x 595 x 48	7,5	3900	200
	610 x 610 x 48	8	4200	200

- Pérdidas de carga final aconsejada: 350 Pa.
- Caudal Máximo = 1,33 x caudal nominal.

► Croquis del producto



- Temperatura máxima: 80°C.
- Higrometría máxima: 100%.

accesorios

Para filtros gravimétricos FR MPC :

► Marco diédrico FR DI

- Soporte par 2 filtros de espesor: 25 ó 48 mm.
- Montaje en casis diédrico.
- Ver página 742.



► Marco de montaje FR CLIP

- Soporte para filtros de espesor: 25, 50, 75 ó 100 mm.
- Ver página 742.



► Cajón de filtración FR GUÍAS C

- Para marcos de espesor: 20 ó 48 mm según el diámetro.
- Ver página 743.



► Cajón de filtración L

- Cajón de montaje para filtros planos o plegados de espesor: 48 mm.
- Ver página 744.

