

FR CLIP

marco en acero galvanizado

Precio p. 756



> ventajas

- **Simplicidad y posibilidad de montaje de filtros diferentes.**

> gama

- 7 tamaños estandarizados.
- Para filtros planos, plegados, de bolsas o multididricos de espesor: 25, 50, 75 ó 100 mm.

> aplicación / utilización

- Montaje de filtros en batería atornillados o en serie.
- Ideal para grandes secciones de filtración.
- Posibilidad de montaje de filtro de carbón activo (FR PO).
- Implantación en conducto o en aplique, extracción del filtro en el eje.
- Respetar los límites de utilización del filtro.

> construcción / composición

- Marco en acero galvanizado con tornillos de montaje.
- 4 muelles de sujección.
- Junta de espuma estanca.

> opciones

- Dimensiones a medida.
- Fabricación en inox.

> embalaje

- Suministrado por unidad sin filtro.
- Suministrado con kit de sujección para montaje en batería.

> especificación

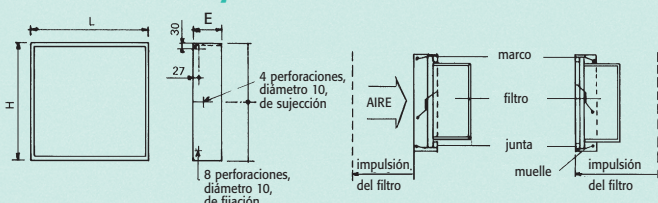
- Marco porta filtros en acero galvanizado con tornillos de montaje y 4 muelles de sujección.
- Tipo **FR Clip**, marca **France Air**.

tabla de preselección

Cotas nominales L x H x E (mm)	Cotas reales de los filtros admitidos (mm)
415 x 515 x 100	398 x 498 x espesor 25, 50 ó 75
515 x 515 x 100	498 x 498 x espesor 25, 50 ó 75
305 x 610 x 100	298 x 595 x espesor 25, 50 ó 75
610 x 610 x 100	595 x 595 x espesor 25, 50 ó 75
515 x 515 x 130	498 x 498 x espesor 100
305 x 610 x 130	298 x 595 x espesor 100
610 x 610 x 130	595 x 595 x espesor 100

descripción técnica

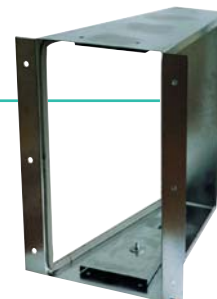
> Dimensiones y hueco



FR DI

marco de montaje en diedro

Precio p. 755



> ventajas

- **Permite el paso de un caudal 3 veces superior al caudal de un filtro plano de superficie frontal equivalente.**
- **Dimensiones reducidas.**

> gama

- 2 tamaños estandarizados.
- Para filtros planos o plegados de espesor 25 ó 48 mm.

> aplicación / utilización

- Implantación en conducto rectangular. Conexión al conducto mediante bridas.
- Montaje en serie o en batería.
- Respetar los límites de utilización de filtros.

> construcción / composición

- Cuerpo en acero galvanizado.
- Junta de espuma estanca.
- 2 zapatas superpuestas permiten montar 2 espesores.

> opción

- Fabricación inox

> embalaje

- Suministrado por unidad sin filtro.

> especificación

- Marco porta filtro de tipo, fabricado en acero galvanizado con 2 zapatas de bloqueo para los filtros. Fijado al conducto por bridas.
- Tipo **FR DI**, marca **France Air**.

tabla de preselección

Designación	Cotas reales filtros admitidos (mm)
FR DI 498	498 x 498 x espesor 25 ó 48
FR DI 595	595 x 595 x espesor 25 ó 48

descripción técnica

> Dimensiones, hueco y peso

Tipo FR DI	Dim. filtros admitidos esp. : 23/48	Cotas (mm)								Peso (kg)
		A	B ext	C ext	C int	D	E	F	G	
498	498 x 498 x es.	413	513	510	506	205	205	375	275	3
595	595 x 595 x es.	505	607	602	600	250	250	405	305	4

