



FR DI

marco de montaje en diedro

INFORMACIÓN GENERAL

Ventajas

- Instalación en diedro de 2 ó 4 filtros planos o plisados.
- Permite el paso de un caudal 3 veces superior al de un filtro plano de área frontal equivalente.
- Dimensiones reducidas.

Gama

- 2 dimensiones estándar.
- Para filtros planos o plisados de 24 o 48 mm de grosor.

Aplicación / Utilización

- Instalación en conducto rectangular, conexión a través del marco.
- Montaje de los filtros en serie o en batería.
- Respetar los límites de utilización de los filtros.

Construcción / Composición

- Estructura de acero galvanizado.
- Junta mousse de estanqueidad.
- 2 salientes superpuestos permiten el montaje con 2 grosores

Opciones

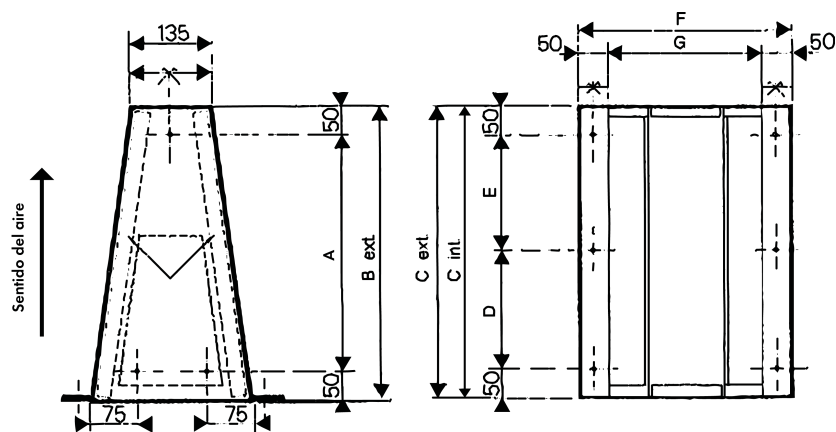
- Construcción en acero inoxidable.

Embalaje

- Vendido por unidad.
- Los filtros deben pedirse por separado.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

DIMENSIONES



Modelos	Dimensiones admitidas de los filtros espesor: 24/48	Cotas [mm]								Peso [kg]
		A	B ext.	C ext.	C int.	D	E	F	G	
490	490 x 490 x espesor	413	513	510	506	205	205	375	275	3
592	592 x 592 x espesor	505	607	602	600	250	250	405	305	4