



FR Clip

marco de montaje en conducto

INFORMACIÓN GENERAL

Ventajas

Fácil de instalar.

Posibilidad de montar filtros de varios tamaños.

Gama

- 10 dimensiones estándar.
- Para filtros planos o plisados de 24 y 48 mm (FR Clip 80) o 75 y 98 mm (FR Clip 130) de espesor.
- Para filtros bolsas o diedros con un grosor de marco de 24 mm.

Aplicación / Utilización

- Montaje de los filtros en batería (con tornillos) o en serie.
- Posibilidad de instalar un filtro carbón activado (FR PO).
- Instalación en conducto o en aplique, extracción del filtro en el eje.
- Respetar los límites de utilización de los filtros.

Construcción / Composición

- Marco de acero galvanizado con pliegues en las placas interiores que permiten centrar el filtro.
- Pliegues internos para los muelles de cierre.
- Junta mousse para estanqueidad en el plano de apoyo.

Opciones

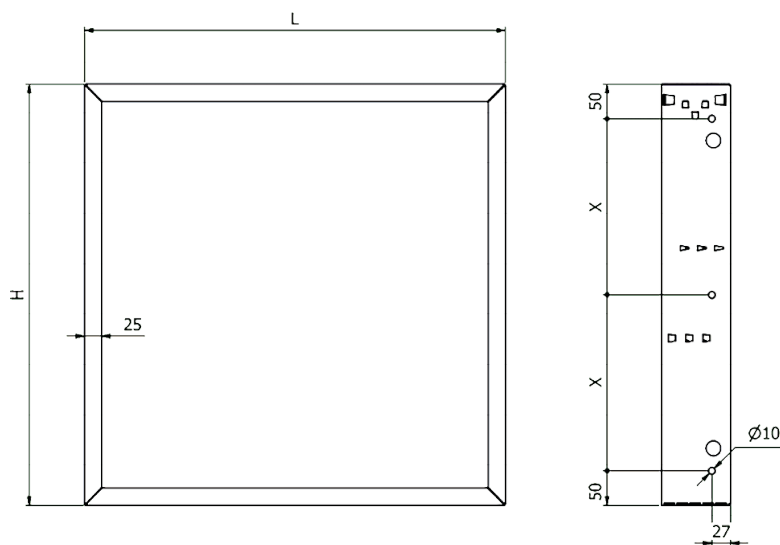
- Dimensiones a medida.
- Construcción en acero inoxidable.

Embalaje

- Vendido por unidad.
- Se entrega con kit de montaje en batería y 4 muelles de cierre.
- Los filtros deben pedirse por separado.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

DIMENSIONES



Modelos	FR Clip 80	
	Dimensiones FR Clip L x H x E [mm]	Cotas admisibles para filtro[mm]
T1	305 x 610 x 80	287 x 592 x 24 o 48
T2	415 x 508 x 80	395 x 490 x 24 o 48
T3	415 x 645 x 80	395 x 625 x 24 o 48
T4	508 x 508 x 80	490 x 490 x 24 o 48
T5	508 x 645 x 80	490 x 625 x 24 o 48
T6	610 x 610 x 80	592 x 592 x 24 o 48

Modelos	FR Clip 130	
	Dimensiones FR Clip L x H x E [mm]	Cotas admisibles para filtro[mm]
T1	305 x 610 x 130	287 x 592 x 98
T2	415 x 508 x 130	395 x 490 x 98
T3	-	-
T4	508 x 508 x 130	490 x 490 x 98
T5	-	-
T6	610 x 610 x 130	592 x 592 x 98