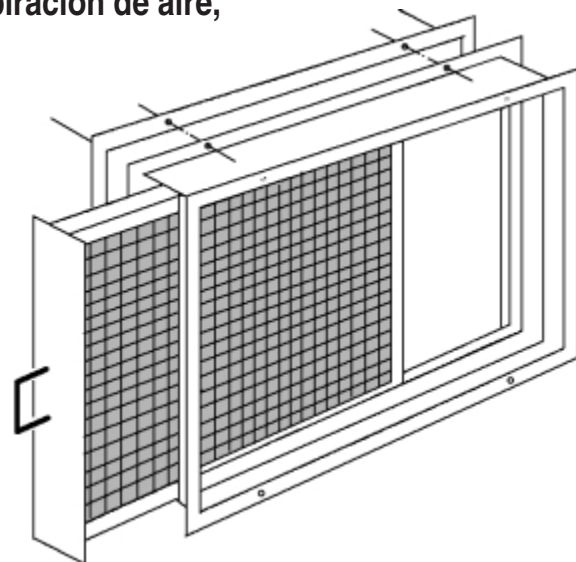


03 PORTAFILTROS A MEDIDA



- ✓ Para todas las instalaciones de aire acondicionado y ventilación, en las que se debe colocar un filtro en el conducto de aspiración de aire, que proteja a los elementos de la instalación de polvo e impurezas.
- ✓ Los filtros han de ser accesibles, para que se puedan efectuar las posteriores revisiones y limpiezas, esto se consigue con la colocación de un portafiltros.
- ✓ El portafiltros como su nombre indica, tiene la misión de contener el filtro, para lo cual tiene una ranura en uno de los lados, por la cual entra y sale



Construcción:

El portafiltros es totalmente metálico de chapa galvanizada, el grueso normal es de 50 o 100 mm, según sea el grueso del filtro elegido.

Normalmente se monta con manta filtrante SE 20 N o espuma filtrante, pero puede fabricarse con cualquier tipo de manta filtrante de nuestro catálogo.

Al filtro se le fija una tapa y un asa para facilitar su extracción.

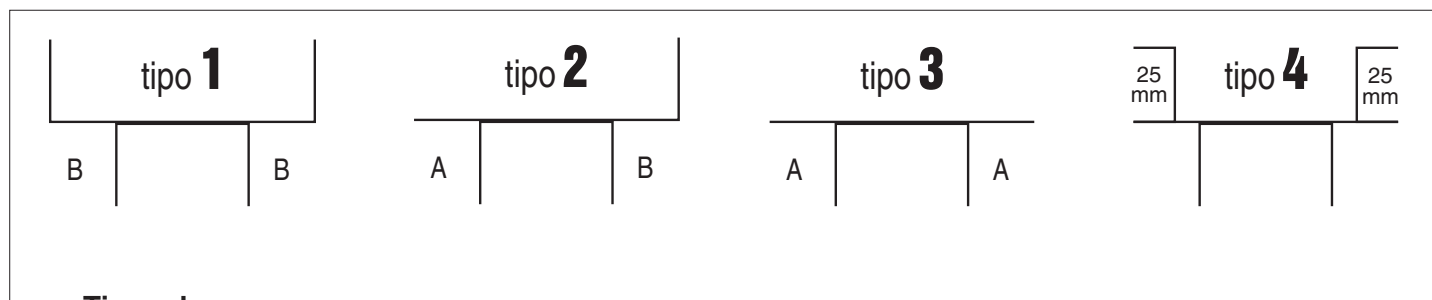
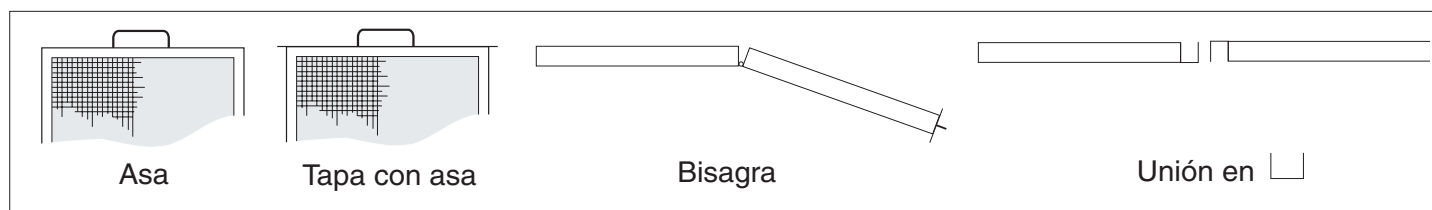
Montaje:

Para su montaje se ha previsto cuatro tipos de marcos, que facilitan en cada caso la colocación del portafiltros.

Accesorios:

Para montar a los filtros de marco metálico: Alumifil, Mallafil y plegafil. Puede fijarse bajo pedido a uno de los lados para facilitar la extracción:

- Asa niquelada.
- Tapa de chapa con asa niquelada.
- Bisagra a dos filtros.
- Unión en U a dos filtros.



Tipos de marco:

- **Tipo 1:** para montaje entre ángulos de chapa.
- **Tipo 2:** para montaje a boca lisa de máquina y fijación a pared o ángulo chapa
- **Tipo 3:** para montaje a conducto liso y boca de máquina o junta elástica.
- **Tipo 4:** para montaje a conducto de fibra tipo Climaver, Pir, etc.
- **Tipo 5:** para intercalar en conducto metálico con unión bayoneta.

