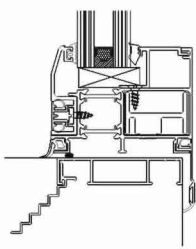
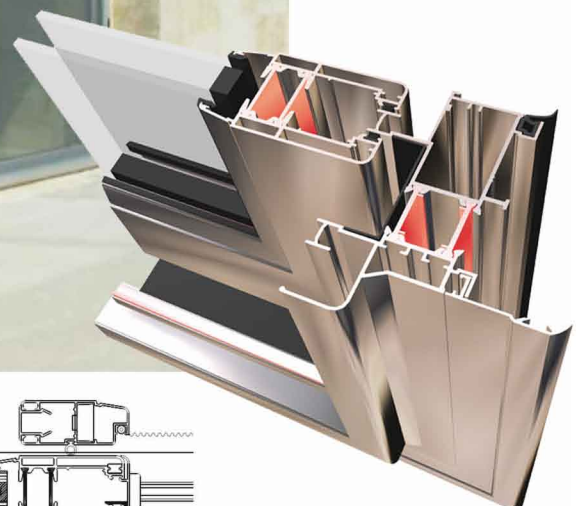
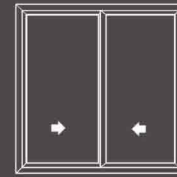
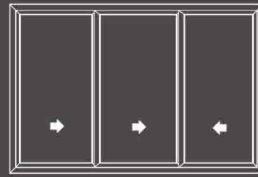


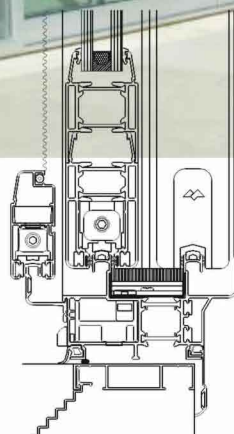


Tipologías

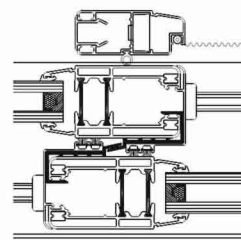
Paño fijo  
Puerta y ventana  
Corrediza



detalle paño fijo-vertical



detalle corrediza-vertical



detalle encuentro corrediza

Con aberturas GpGroup y un acristamiento adecuado se logra obtener los valores más elevados de aislación termo acústica en comparación a ventanas standard de tipo simple.

Coefficiente de transmisión térmica 0.3w(mk)2  
Marco y hoja formados por dos perfiles, interior y exterior, unidos por dos varillas de poliamida. El tipo de vidrio elegido controla el ingreso de calor por RADIACIÓN.

**PERFILERÍA** :Fabricada de gran calidad fabricada con materia prima de ALUAR según normas ISO 9001-2000 , ISO/TS 16949 , ISO 14001

**JUNTAS**: Fabricadas en EPDM (Etileno-Propileno-Dieno-Monómero)diseñadas para logra los mas altos valores de hermeticidad.

**HERRAJES**: De procedencia europea, fabricados en acero inoxidable.

Características:

- \*Apto para grandes luces.
- \*En paño fijo apto para DVH o multividrio hasta 60mm
- \*En corredizas espesor de vidrio hasta 28mm.
- \*Caja de agua de gran volumen y alto nivel de columna de agua.