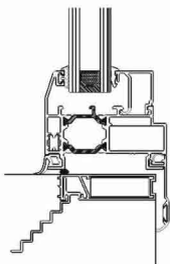
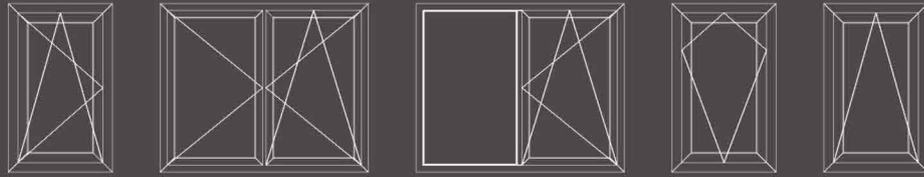
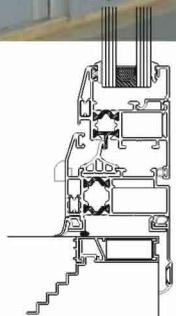


Tipologías

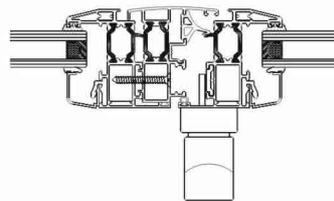
Batiente
Oscilobatiente
Banderola
Proyectante



detalle paño fijo-vertical



detalle abrir-vertical



detalle encuentro 2 hojas

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.

*Ahorro energético.
* Restringe la condensación sobre el perfil interno.

*Superficies de la carpintería cálidas.

*Permite elaborar carpintería bicolor, uno al exterior y otro al interior.

*Polímeros y burletes de origen europeo, elaborados bajo las más exigentes normas de fabricación.

Características:

*Vista interior coplanar.

*Poliamida de 25mm y vidrios hasta 42mm.

*Poliamida de 15mm y vidrios hasta 32mm.

*Sistema de cámara equalizadora de presiones.