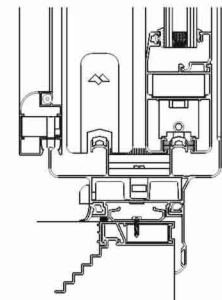


detalle tres guias-vertical



detalle dos guias-vertical



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

Coefficiente de transmisión térmica 0.45w(mk)2.

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:

*Estanqueidad mediante caja de agua.

*Doble rodamiento a rulemán regulable, pista anodizada sobre el umbral.

*Opciones de cierre múltiple.