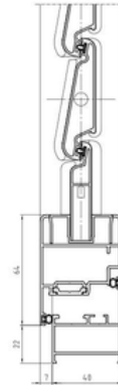
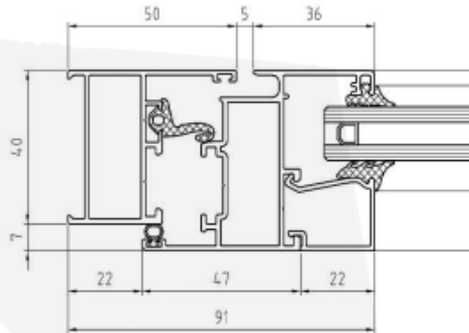


AE 0932



Dimensiones

Dimensiones máximas:

Ancho / Width (L) = 1300 mm

Alto / Height (H) = 2400 mm

Peso máximo por hoja: **Hasta 120 kg.**

Ensayos técnicos

Transmitancia: **$UW \geq 2$ (W/m²K)**

Aislamiento acústico: **Máximo acristalamiento 46 mm**
Máximo aislamiento acústico $R_w = 38$ dB

Permeabilidad al aire: **(UNE-EN 1026:2000) CLASE 4**

Estanqueidad al agua: **(UNE-EN 1027:2000) CLASE 8A**

Resistencia al viento: **(UNE-EN 12211:2000) CLASE C5**

Ensayo de referencia 1230x1480 (2hojas) Vidrio 4/12/4

Diversidad de aplicaciones

- **Practicable de 1 y 2 hojas.**
- **Oscilo-batientes de 1 y 2 hojas.**
- **Abatibles de giro superior e inferior, y al interior o al exterior.**
- **Oscilo-correderas.**
- **Plegables de apertura interior y exterior.**
- **Proyectante deslizante.**
- **Puertas de 1 y 2 hojas apertura interior y exterior.**

Características:

- **Anchura total del marco 40mm**
- **Anchura total de la hoja 40mm (hoja recta) ó 47mm (hoja curva)**
- **Opción de lama fija o móvil**
- **Espesor Acristalamiento: De 4 a 24 mm**
- **Espesor medio general de 1,3mm.**