



Muestra ensayada por / Sample tested by  
ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.



### Transmitancia / Transmittance

$U_w \geq 0,83$  (W/m<sup>2</sup>K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.  
Consult typology, dimensions and glass.

Máximo acristalamiento  
Maximum glazing **54 mm**

### Secciones Sections

### Espesor perfilería Profile thickness

Marco modern / Frame	75 mm	Ventana / Window	1,5 mm
Marco classic / Frame	100 mm	Puerta / Door	1,5 mm
Hoja / Sash	83 mm		

Longitud varilla poliamida  
Polyamide strip length **32/39 mm**

### Posibilidades de apertura Opening possibilities

Apertura interior: practicable, oscilo-batiente, abatible.

Open in: casement, tilt & turn, tilt.

Apertura exterior: practicable.

Open out: casement.

### Categorías alcanzadas en banco de ensayos Categories achieved at test centre

Permeabilidad al aire / Air permeability  
**(UNE-EN 12207): Clase / Class 4**

Estanqueidad al agua / Water tightness  
**(UNE-EN 12208): Clase / Class E1200**

Resistencia al viento / Wind resistance  
**(UNE-EN 12210): Clase / Class C5**

Ensayo de referencia ventana 1,23 x 1,48 m / 2 hojas.  
Reference test 1.23 x 1.48 m / 2 sashes.

### Acabados / Finishes

Posibilidad bicolor / Possibility of dual colour  
Lacado colores (RAL, moteados y rugosos) / Colour powder coating (RAL, mottled & rough)  
Lacado imitación madera / Wood effect powder coating  
Lacado antibacteriano / Anti-bacterial powder coating  
Anodizado / Anodized

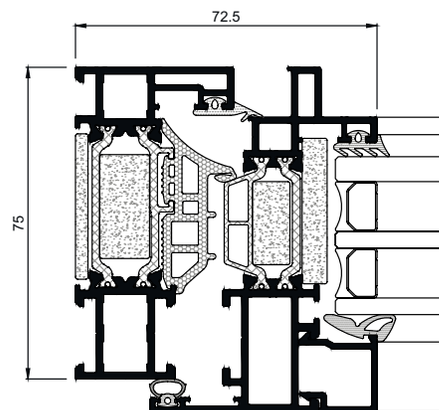
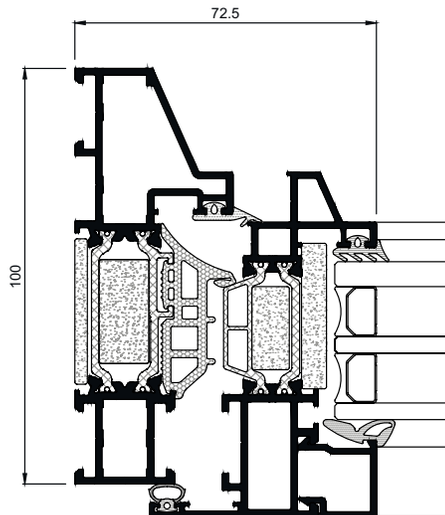
### Dimensiones máximas/hoja Maximum dimensions/sash

Ancho / Width (L) = 1500 mm

Alto / Height (H) = 2600 mm

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.  
Consult maximum weight and dimensions in accordance to typology.

Peso máximo/hoja  
Maximum weight/sash **160 Kg**



Diego Piñeiro Janeiro  
Director de I+D+i / R&D Manager