



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



### Transmitancia / Transmittance

$U_w \geq 1,0$  (W/m<sup>2</sup>K)

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

### CTE - Apto para zonas climáticas\*: $\alpha$ A B C D E

\*En función de la transmitancia del vidrio.

### Aislamiento acústico / Accoustic insulation

Máximo acristalamiento  
Maximum glazing **55 mm**

Máximo aislamiento acústico  
Maximum accoustic insulation **Rw = 44 dB**

### Secciones Sections

### Espesor perfilaría Profile thickness

Marco / Frame	70 mm	Ventana / Window	1,5 mm
Hoja / Sash	78 mm		

Longitud varilla poliamida  
Polyamide strip length **32-35 mm**

Presenta la posibilidad de incorporar herraje con bisagras ocultas y herraje de seguridad Evo Security.  
Possibility of incorporating hardware with concealed hinges and security hardware - Evo Security.

Certificación DTA de laboratorio CSTB  
DTA certification from CSTB lab  
**Ref. 6/17 - 2363**



Certificación ATG  
ATG certification  
**Ref. 3204**



### 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 E1800**

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

Ensayo de referencia 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

### Posibilidades de apertura Opening possibilities

Apertura interior: practicable de 1 y 2 hojas, oscilo-batiente de 1 y 2 hojas y abatible.

Open in: Casement 1 & 2 sashes, tilt & turn 1 & 2 sashes, tilt.

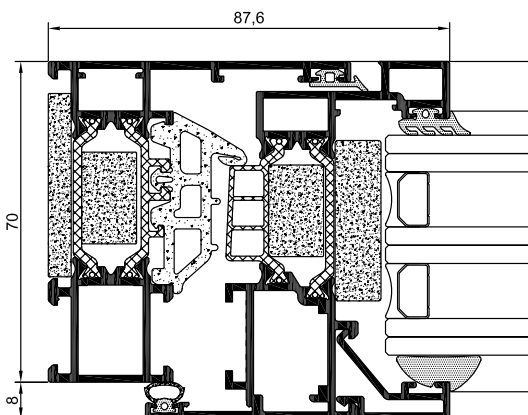
### Dimensiones máximas/hoja Maximum dimensions/sash

Ancho / Width (L) = 1000 mm

Alto / Height (H) = 1700 mm

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

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



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