



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



Transmitancia / Transmittance

$U_D \geq 0,79$ (W/m²K)

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

Secciones Sections

Marco / Frame	80 mm	Puerta / Door	2,0 mm
Hoja / Sash	80 mm		

Espesor perfilaría Profile thickness

Longitud varilla poliamida
Polyamide strip length **24 / 26 mm**

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 5A

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

Ensayo de referencia ventana 1,20 x 2,00 m, 1 hoja.
Reference test 1,20 x 2,00 m, 1 sash.

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

Pivotante / Pivot

Dimensiones máximas/hoja Maximum dimensions/sash

Ancho / Width (L) = 2100 mm (1700* + 400 mm)

Alto / Height (H) = 3000 mm

*Medida desde el eje del pivote

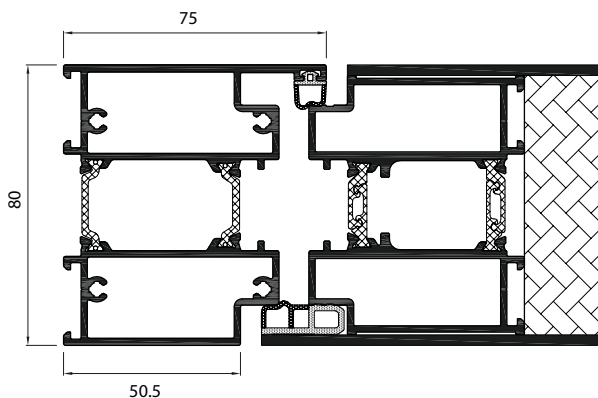
*Measure from the pivot axis

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

Consult maximum weight and dimensions in accordance to typology.

Peso máximo/hoja

Maximum weight/sash 250 Kg



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