



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



Transmitancia / Transmittance

$U_w \geq 1,3$ (W/m²K)

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

CTE - Apto para zonas climáticas*: α A B C D E

*En función de la transmitancia del vidrio.

Aislamiento acústico / Accoustic insulation

Máximo acristalamiento
Maximum glazing **30 mm**

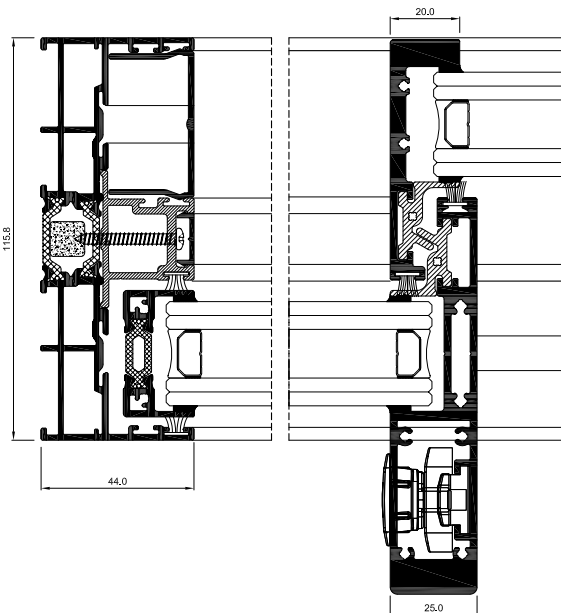
Máximo aislamiento acústico
Maximum accoustic insulation **Rw = 41 dB**

Secciones Sections

Espesor perfilera Profile thickness

Marco / Frame 116 mm Puerta / Door 1,7 mm
182 mm tricarril
Hoja / Sash 37 mm

Longitud varilla poliamida
Polyamide strip length **16 - 24 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 7A

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

Ensayo de referencia ventana 1,23 x 1,48 m, 1 hoja + 1 fijo.
Reference test 1,23 x 1,48 m, 1 sash + 1 fixed light.

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

Corredera de 1, 2, 3, 4 y 6 hojas
Posibilidad monocarril, bicarril y tricarril
Posibilidad de apertura en esquina y rincón a 90° sin parteluz
Posibilidad galandage de 1, 2, 3 y 4 hojas

Sliding of 1, 2, 3, 4 & 6 sashes
Possibility of 1, 2 or 3 rails
Possibility of interior and exterior corner at 90° without mullion
Galandage possibility in 1, 2, 3 & 4 sashes.

Dimensiones máximas/hoja Maximum dimensions/sash

Ancho / Width (L) = 2500 mm

Alto / Height (H) = 3000 mm

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

Peso máximo/hoja 320 Kg
Maximum weight/sash

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