

Transmitancia **$U_w \geq 1,2$ (W/m²K)**

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

Aislamiento acústico

Máximo acristalamiento	36 mm
Mínimo acristalamiento	24 mm
Máximo aislamiento acústico	Rw = 40 dB

Secciones**Espesor perfilera**

Marco	60, 70, 89, 120, 125, 130 mm	Puerta	1,6 mm
	126, 145 mm tricarril		
	201 mm cuatro carriles		
Hoja	48 mm		

Longitud varilla poliamida 34 mm**Dimensiones máximas / hoja**

Ancho (L) = 2200 mm

Alto (H) = 3000 mm

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

Peso máximo / hoja 240 kg**Certificaciones**

Certificación DTA de lab. CSTB

**Categorías alcanzadas en banco de ensayos**

Protección frente a los agentes atmosféricos.

Permeabilidad al aire**(UNE-EN 12207):** Clase 4**Estanqueidad al agua****(UNE-EN 12208):** Clase 7A**Resistencia al viento****(UNE-EN 12210):** Clase C5

* Ensayo de referencia AEV 1,80 x 2,20 m / 2 hojas

Ensayo probado por

ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.**Aleaciones**

6063 T-5

Acabados

Posibilidad bicolor.

Lacado colores (RAL, moteados y rugosos).

Según sello Qualicoat >60 micras

Lacado imitación madera.

Según sello Qualideco

Anodizado.

Según sello Ewwa Euras / Standard Clase 15 / Posibilidad Clase 20 y 25

Posibilidades de apertura

Corredera de 2, 3, 4, 6 y 8 hojas

Posibilidad monocarril (hoja y fijo) bicarril, tricarril y 4 carriles

Posibilidad galandage 1, 2, 3, 4 y 6 hojas

Posibilidad de apertura en esquina y rincón a 90° sin parteluz

