

### Transmissão

$U_w \geq 0,9$  (W/m<sup>2</sup>K)

Consultar tipologia, dimensão e vidro.

### Isolamento acústico

Máximo envidraçamento **42 mm**

Mínimo envidraçamento **4 mm**

Máximo isolamento acústico **Rw = 46 dB**

### Secções

Aro fixo 70 mm

Folha 70 / 80 mm

### Dimensões máximas / Folha

#### Janela

Largura (L) 360-1300 mm

Altura (H) 450-2300 mm

#### Porta-janela

Largura (L) 360-1300 mm

Altura (H) 600-2400 mm

#### Porta

Largura (L) 700-1300 mm

Altura (H) 600-2500 mm

**Peso máximo / Folha** 130 kg Janela

130 kg Porta-janela

160 kg Porta

### Certificações

Certificação DTA de lab. CSTB



### Categorias em banco de ensaios

Proteção contra agentes atmosféricos.

#### Permeabilidade ao ar

(UNE-EN 12207): Classe 4

#### Estanquidade à água

(UNE-EN 12208): Classe E1800

#### Resistência ao vento

(UNE-EN 12210): Classe C5

\* Ensaio de referência AEV 1,23 x 1,48 m / 2 folhas

Ensaio testado por

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

### Acabamentos

Branco

Cor

Bicolor

Imitação madeira

### Possibilidades de abertura

Abertura interior: batente, oscilo-batiente, oscilo-paralela, basculante e harmónio.

Abertura exterior: batente e projectante.

