

## Ficha Técnica

Acristalamiento	Máximo acristalamiento 43 mm.
Secciones marco	65 mm
Secciones de Hoja	72 mm
Peso máximo / hoja	120 Kg. Practicable / 130 Kg. Oscilo-Batiente
Acabados	Lacado colores (carta RAL y especiales) Anodizados consultar colores especiales con sus asesores.

## Datos Técnicos

Permeabilidad al aire	CLASE 4 *
Estanqueidad al agua	CLASE E3300 *
Resistencia al viento	CLASE C5 *

Transmitancia térmica 1.2 W(m<sup>2</sup> k) \*\*

Transmitancia térmica con HQ 1.0 W(m<sup>2</sup> k) \*\*

Transm. térmica Uf (Nudo lateral) 2.5 W(m<sup>2</sup> k) ^

Transm. térmica Uf con "HQ" 2.0 W(m<sup>2</sup> k) ^

Aislamiento acústico 47 (-1;-4)dB \*\*\*

\* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.

\*\* Ventana de 2 hojas de 1480 x 2180 mm.; vidrio Ug: 0,6 W/m<sup>2</sup> K

\*\*\* Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.; vidrio 6+6 Silence/24/4+4 Silence

^ Según la normativa UNE-EN ISO 10077-2

## Corte Planta

