

ALUMINIO

RPT

ABATIBLE

## SERIE ACOUSTIC THERMIC



Es la gama sencilla de ventanas con rotura de puente térmico, una gama que te permitirá tener unas buenas prestaciones a un precio asequible.

[cabanyero.es](http://cabanyero.es)

**CABANERO**  
Ventanas  
Estás en casa

ALUMINIO

ACOUSTIC  
THERMIC

ABATIBLE

## DESCRIPCIÓN GENERAL

Sistema de ventana, balonera y puerta con Rotura de Puente Térmico, con posibilidad de marcos enrasados interiores y con una gran variedad de soluciones gracias a su extensa gama de perfiles y accesorios.

## DATOS TÉCNICOS

- Marco de 45 mm.
- Hojas de 52 mm.
- Espesores medios: 1,5 - 1,6 mm (Balonera).
- Acristalamientos hasta 31 mm.
- Longitud poliamida: 14,8 mm.
- Peso Máximo: 170 Kg.

## ACABADOS

- Posibilidad bicolor
- Lacados colores (RAL, Moteados, Rugosos).
- Efecto madera.
- Anodizado.

## MARCADO CE

Resistencia al viento

C5

Según CTE (Feb. 2015) / UNE-EN 12211

Estanqueidad al Agua

E750

Según UNE-EN 1027-2000  
Ensayo realizado en ventana de 2 Hojas

Permeabilidad al Aire

CLASE 4

Según UNE-EN 1026-2000

Transmitancia térmica

Desde 1,6 W/m<sup>2</sup>K

Según UNE-EN 10077-1/CTE (Feb. 2015)

Aislamiento Acústico

Hasta 44 dB

Según UNE-EN 14351-1 Anexo B  
UNE-EN 12354-3 2001 E ISO 717-1: 20013

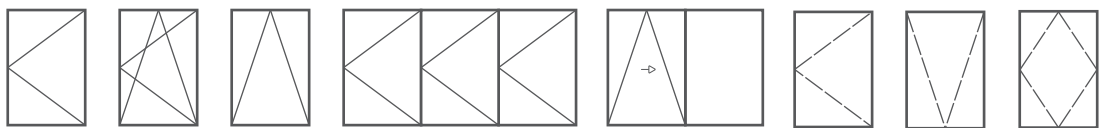
Zonas de Cumplimiento CTE

A, B, C, D, E, a

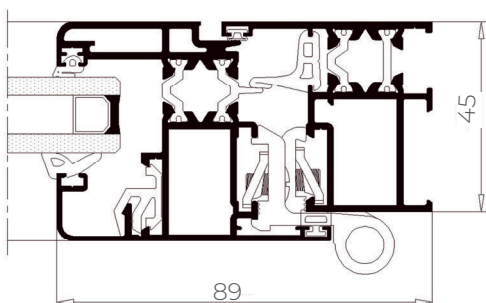
Según CTE

## APERTURAS

- Practicable.
- Oscilobatienta.
- Abatible.
- Plegable.
- Osciloparalela.
- Practicable exterior.
- Proyectante.
- Pivotante.



## SECCIÓN



[cabanyero.es](http://cabanyero.es)

## ESQUINA



## INFORMACIÓN

