

DESCRIPCIÓN

Sistema de Ventana, Balconera y Puerta, con posibilidad de marcos enrasados interiores y con una gran variedad de soluciones gracias a su extensa gama de perfiles y accesorios.



DATOS TÉCNICOS

- Marcos de 40 mm, 47 mm, 100 mm, 105 mm, y 112 mm.
- · Marcos de 100 mm. (3 Carriles)
- Espesores Medios: 1,4 mm. y 1,5 mm
- · Acristalamientos hasta 22 mm.
- · Peso Máximo: 90 Kg
- · Hojas de 28 mm.

MARCADO CE

Resistencia al Viento

C5

Según CTE(Feb.2015)/UNE-EN 12211

Zonas de Cumplimiento A, B, C, D, E, α

Según CTE

Estanqueidad al Agua E750

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

> Transmitancia Térmica 2,4 W/ m2K

Según UNE-EN 10077-1/CTE(Feb.2015)

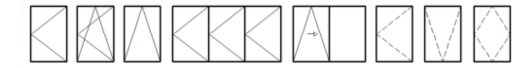
Permeabilidad al Aire Clase 4

Según UNE-EN 1026-2000

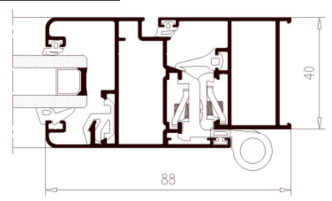
Aislamiento Acústico Hasta 42 dB

*Según UNE-EN 14351-1 Anexo B

APERTURAS POSIBLES



SECCIÓN TIPO



Practicable

Oscilobatienbte

Abatible

Osciloparalela

Plegable

Proyectante

Practicable Exterior

Pivotante











