Descripción

Sistema de Ventana, Balconera y Puerta Corredera Perimetral con y sin Rotura Puente Térmico, con cierre central de corte Recto, con una gran variedad de soluciones gracias a su extensa gama de perfiles y accesorios.

Datos Técnicos

- Marco de 79 mm. (2 Carriles)
- Marco de 127 mm. (3 Carriles).
- Hoja de 32 mm.
- Espesores Medios: 1,5-1,6 mm.
- Acristalamientos hasta 26 mm.
- Peso Máximo: 160 Kg.
- Longitud Poliamida: 20 mm.

Acabados

- Lacados Colores (RAL, Moteados, Rugosos)
- Efecto Madera
- Anodizado
- Posibilidad de Bicolor

Marcado CE

Según CTE (Feb. 2015) / UNE-EN 12211

Según UNE-EN 10077-1/CTE (Feb.2015)

Según UNE-EN 1027-2000 Ensayo realizado en 2 Hojas de 2,10x1,60 m.

34(0,-2) dB

Ensayo Acústico realizado en ventana de 2 Hojas de 1230x1480 en Laboratorio Certificado por ENAC

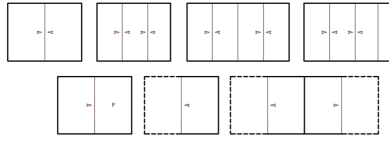
CLASE 4

Según UNE-EN 1026-2000

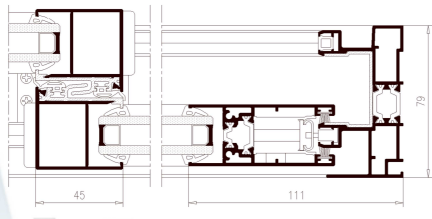
Según CTE

- Corredera de 2 Hojas
- Corredera de 3 Hojas
- Corredera de 4 Hojas
- Corredera de 6 Hojas
- Galandage 1 Hoja
- Galandage 2 Hojas
 - Corredera 1 Hojas + Fijo
 - Corredera Tricarril

Aperturas



Sección





Parque Empresarial Campollano Calle A, Nº 24 - 02007 Albacete

Tlf. 967 21 66 62 - 21 64 51 Fax 967 21 80 48

extrual@extrual.com www.extrual.com