

Sistema **Abatible con Rpt**



A54 Rpt

Anchos de 54 mm de cerco y 61 mm de hoja.
Acristalamiento con altura de galce de 22 mm y anchura hasta 44 mm en cercos y 51 mm en hojas.
Posibilidad de acabados bicolor.

ENSAYOS

Permeabilidad al aire: Clase 3
Estanqueidad al agua: Clase 9A
Resistencia al viento: Clase C5
Atenuación acústica: 40 (-2; -4) dB

TRANSMITANCIA TÉRMICA

Uh (U del Hueco)
2,84 W/m²k

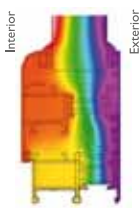
Dimensiones máximas* Peso máximo* 100 kg.

Ancho (L): 1.100 mm

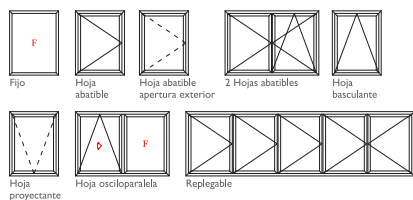
Alto (H): 2.100 mm

* 1 hoja, oscilo-batiente

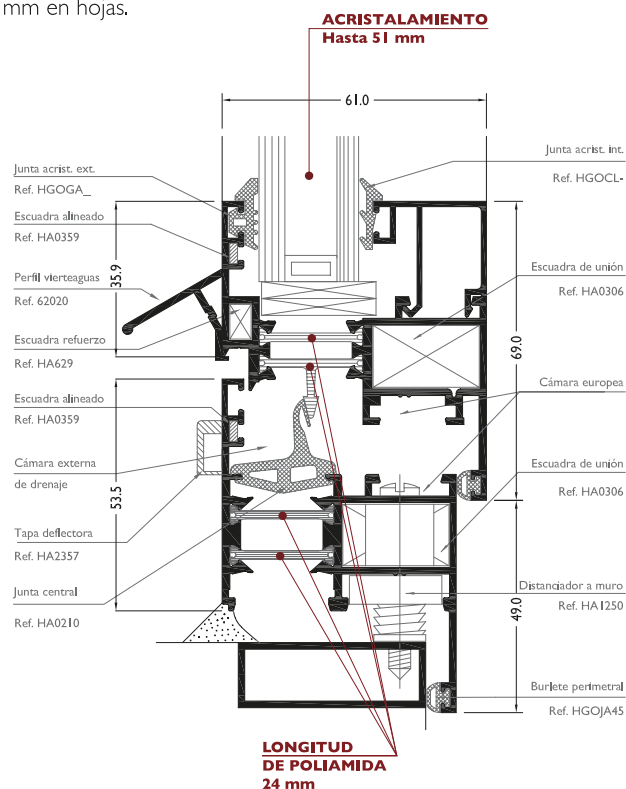
ISOTERMA



APERTURAS



Resultados de ensayos para hueco 1.35x1.68 con vidrio tipo 4-12-4 con cajón de persiana
Valor Transmitancia Térmica y atenuación acústica de hueco 1.20x120 con vidrio tipo 4-12-6 de Emisividad E≤0.89



CENTRAL

Cno. De la Torreçilla, s/n - 18200 Maracena (Granada)
T: 958 420 570 • F: 958 411 539 - info@grupolaminex.com

DEPARTAMENTO TÉCNICO

T: 902 212 021 • F: 958 412 635
dtecnico@grupolaminex.com

Para mas información visite:

www.grupolaminex.com