

# Elevable RPT

Sistema corredera elevable diseñado para soportar pesos de hasta 250 kg por hoja.  
Marcos guía de 120 mm y laterales de 123.8 mm con cámara y hojas perimetrales de 99,2 mm de frente y 50,4 mm de anchura con sistema de ajunquillado. Acristamiento con altura de galce de 22 mm y anchura hasta 38 mm.

## Ensayos y certificados

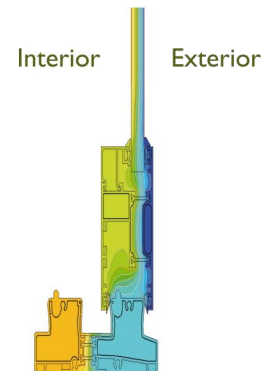
Permeabilidad al aire: **Clase 3**  
Estanqueidad al agua: **Clase 5A**  
Resistencia al viento: **Clase C4**  
Atenuación acústica: **27(-1;-3)dB**

## TRANSMITANCIAS TÉRMICAS

UH (U DEL HUECO)  
3,5 W/m<sup>2</sup>K

Espesor teórico medio: 1,6 mm

## ISOTERMA

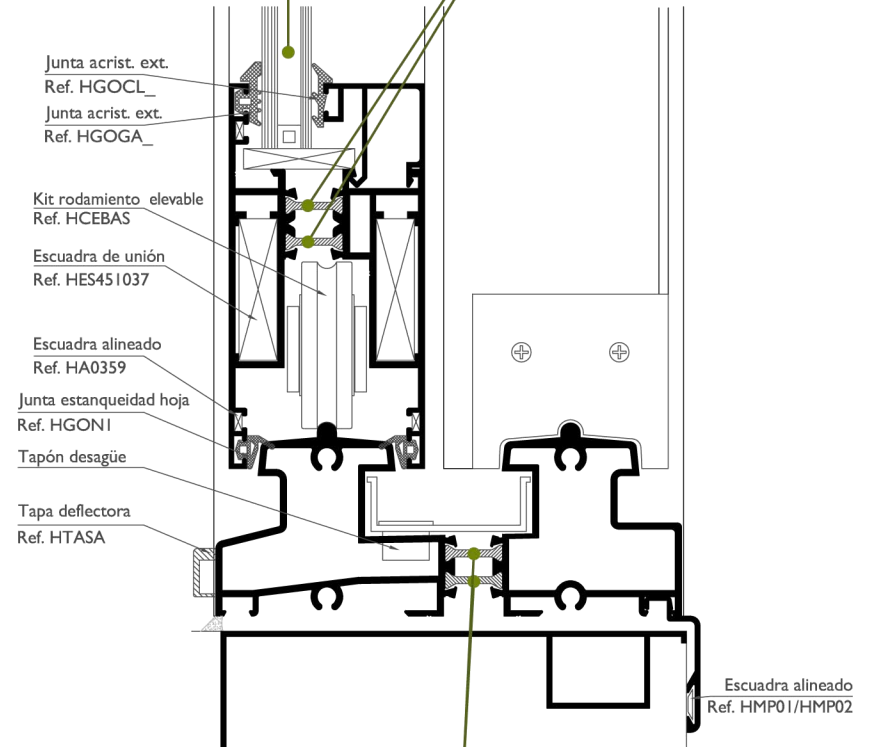


## APERTURAS



**LONGITUD DE POLIAMIDA**  
14,8 mm

**ACRISTALAMIENTO**  
hasta 38 mm



**LONGITUD DE POLIAMIDA**  
14,8 mm