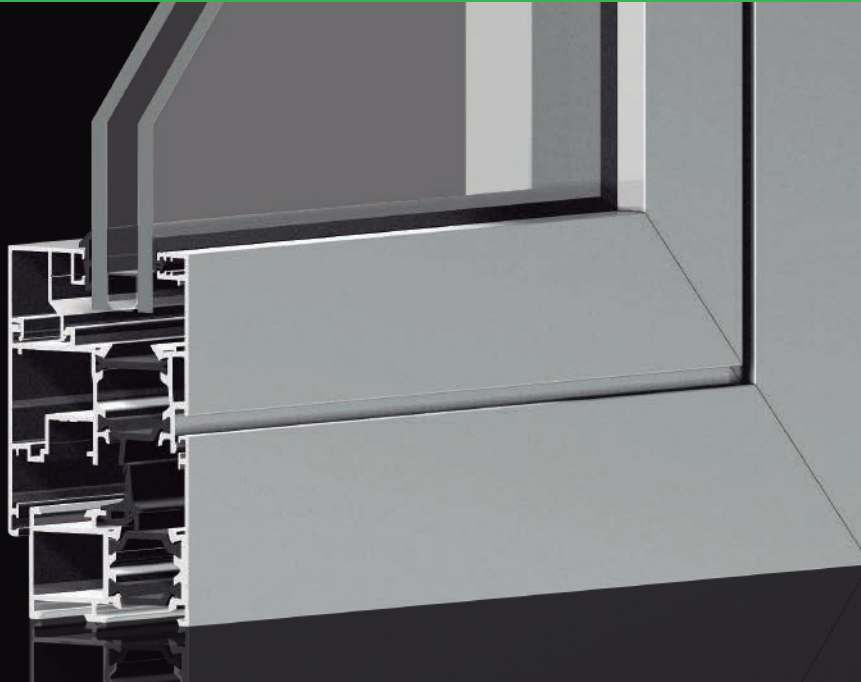




ALTEX

SISTEMAS DE CARPINTERÍA EN ALUMINIO



Sistema **Abatible**

LEX A54 RPT (canal 16mm)

Anchos de 53 mm en cerco y 60 mm de hoja. Acristalamiento de altura de galce de 21 mm y anchura hasta 43 mm en cercos y hojas. Rotura de puente térmico con poliamidas de 24 mm y herrajes de canal de 16 mm.

ENSAYOS

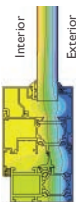
- Permeabilidad al aire: Clase 4
- Estanqueidad al agua: Clase 9A
- Resistencia al viento: Clase C4

TRANSMITANCIA TÉRMICA

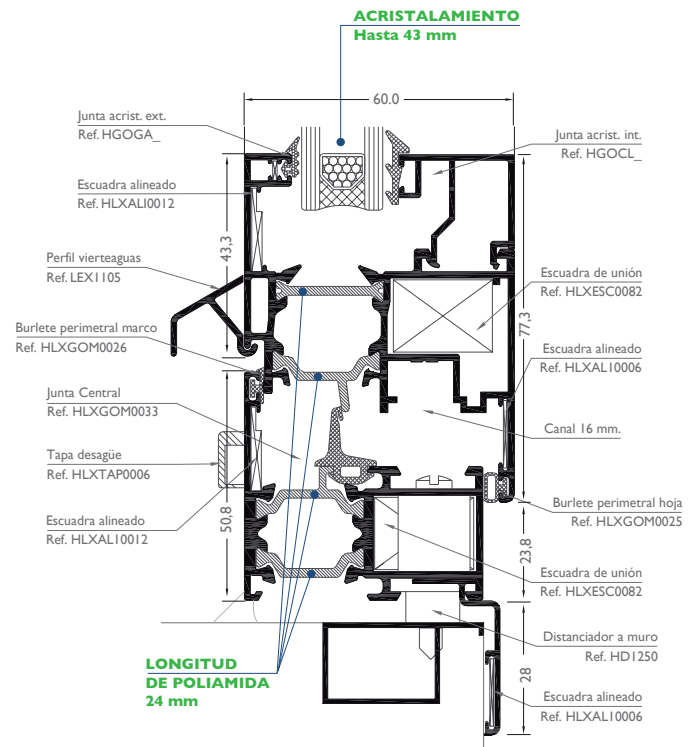
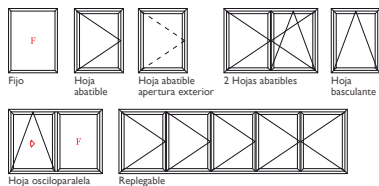
- Uh (U del Hueco)
- 3,23 W/m²k Con vidrio 4/10/4 (según ensayo, hueco 1,23x1,48)
- 1,8 W/m²k Con vidrio 6/15/6.6 (Bajo emisivo con Argón)

- Dimensiones máximas* Ancho (L): 1.100 mm
- Peso máximo* 120 kg
- Alto (H): 2.250 mm
- * 1 hoja, oscilo-batiente

ISOTERMA



APERTURAS



Valor Transmitancia Térmica y resultados de ensayos para Hueco 1.23x1.48 con vidrio tipo 4 - 10 - 4

OFICINAS CENTRALES

Pol. Ind. La Solanilla, C/ Sierra Nevada, 19 · Humanes de Madrid · 28970 · Madrid
(+34) 915 947 415 · madrid@altexistemas.com

www.altexistemas.com