

## LEX A45 RPT

Cercos de 45 mm y hojas de 45 mm o 52 mm. Coplanar exteriormente (hoja curva) y con resalte de hoja al interior. Rotura de puente térmico con poliamida de 16 mm. Acristalamiento con altura de galce de 21 mm y anchura hasta 35 mm en marcos y hojas. Posibilidad de acabados bicolor.

### ENSAYOS

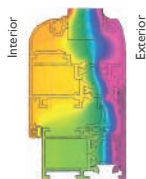
Permeabilidad al aire: Clase 4  
 Estanqueidad al agua: Clase E750  
 Resistencia al viento: Clase C5  
 Atenuación acústica: 33 (-3; -6) dB

### TRANSMITANCIA TÉRMICA

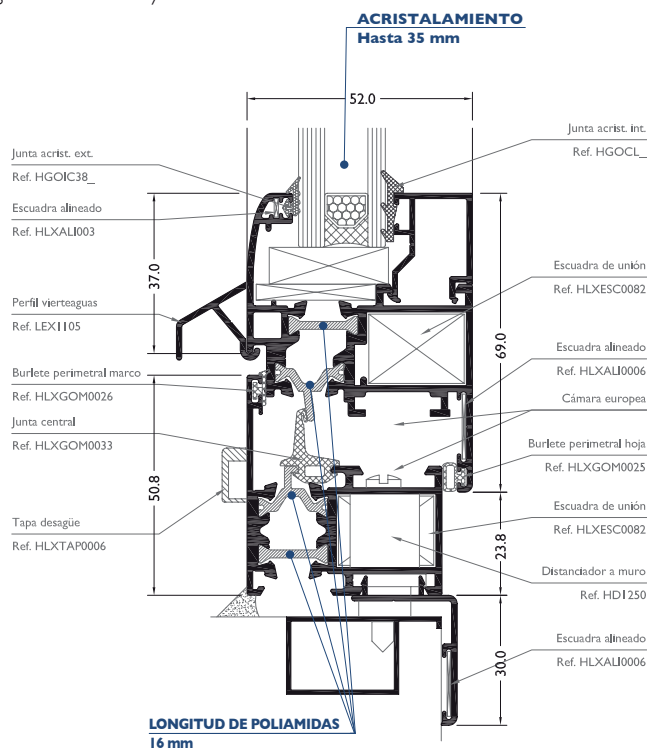
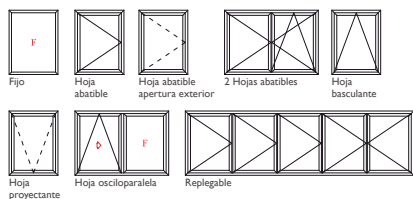
Uh (U del Huevo)  
 3,1 W/m<sup>2</sup>k Con vidrio 4/10/4 (según ensayo, hueco 1,23 x 1,48)  
 1,8 W/m<sup>2</sup>k Con vidrio 6/15/6,6 (bajo emisor con Argón)

Dimensiones máximas\*      Peso máximo\* 100 kg.  
 Ancho (L): 1.100 mm  
 Alto (H): 2.100 mm              \* 1 hoja, oscilo-batiente

### ISOTERMA



### APERTURAS



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