

PROTEGE  
LO QUE MÁS  
QUIERES

— CON —

SISTEMAS  
**renova**

[www.centroalum.com](http://www.centroalum.com)

  
centroalum®

**PUERTA**  
**renovaXTA**  
CON RPT / SIN RPT



AHORRO  
ENERGÍA



AISLAM.  
TÉRMICO



AISLAM.  
ACÚSTICO



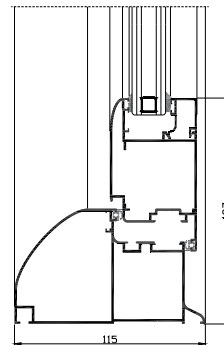
MAYOR  
SEGURIDAD

## CARACTERÍSTICAS

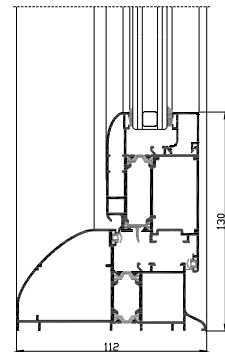
- ▶ Sistema de puertas especialmente **diseñado para puertas de entrada a viviendas particulares.**
- ▶ Disponible **con y sin rotura de puente térmico.**
- ▶ **Estanqueidad por juntas periféricas** interior y exterior.
- ▶ Gran diversidad de combinaciones: **1 o 2 hojas, fijos laterales, superiores, perfiles de refuerzo, hojas valvén...**
- ▶ Sistema de canal europeo gran abanico de accesorios de calidad.
- ▶ Sección de marco (mm): **115**
- ▶ Sección de hoja (mm): **52,7**

## ACABADOS

- ▶ Lacado colores RAL
- ▶ Lacado colores especiales
- ▶ Lacado imitación madera
- ▶ Lacado madera polvo sobre polvo
- ▶ Anodizado



Xta Renova



Xta Renova RPT

## AISLAMIENTO ACÚSTICO

<b>Rw (C;Ctr) Vidrio dB</b>	30 (-1;-2)	33 (-1;-2)	34 (-1;-2)
<b>Rw (C;Ctr) Ventana dB</b>	33 (-1;-3)	34 (-1;-3)	35 (-1;-3)
<b>Rw (C;Ctr) Vidrio dB</b>	36 (-1;-2)	39 (-1;-2)	40 (-1;-4)
<b>Rw (C;Ctr) Ventana dB</b>	36 (-1;-3)	37 (-1;-3)	38 (-1;-4)

Resultados obtenidos según norma UNE-EN 14351-1:2006.