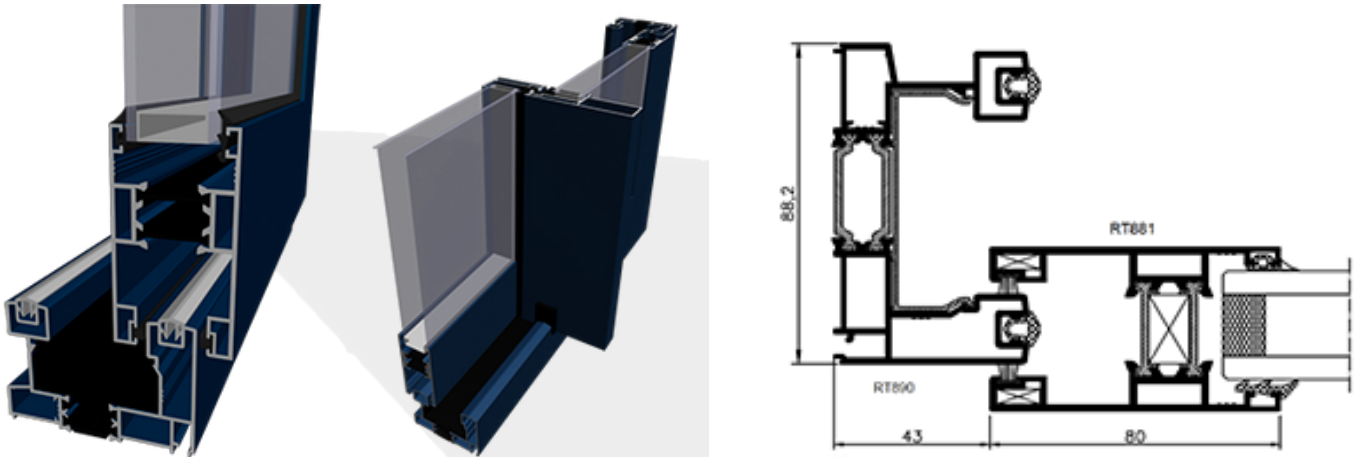


## ALBA PROS 85 RPT



### Ensayos estanqueidad (Balconera 2000 x 2000 mm.)

Permeabilidad al aire UNE-EN1026:2000

**CLASE 3**

Estanqueidad al agua UNE-EN1027:2000

**CLASE A7**

Resistencia al viento UNE-EN12211:2000

**CLASE 5C**

### Ensayos térmicos

Transmisión térmica ISO 10077-1

Valor mínimo alcanzable

**1,9 W/m<sup>2</sup>·K**

### Ensayos acústicos

Aislamiento acústico UNE-EN ISO 140-3:1995

**26 (-1,-2) dB**

### Dimensiones máximas

Medidas por hoja

**Alto: 2400 mm.**

**Ancho: 2800 mm.**

### Peso máximo por hoja

**200 Kg.**

### Características:

- **Marco liso 85 mm.**
- **Hojas de 80 mm. con alineamiento mediante escuadras inox.**
- **Opción de cruce panorámico con menor sección central de perfil para una mayor visibilidad.**
- **Capacidad de acristalamiento 35 mm.**
- **Combinable con las series Alba 65 RPT y Alba 65 RPT Canal 16**
- **Apertura Galandage, 2, 3 y 4 hojas con hasta 3 carriles.**
- **Carril inferior intercambiable**
- **Posibilidad de acabado en bicolor.**
- **Amplia gama de accesorios y herrajes.**