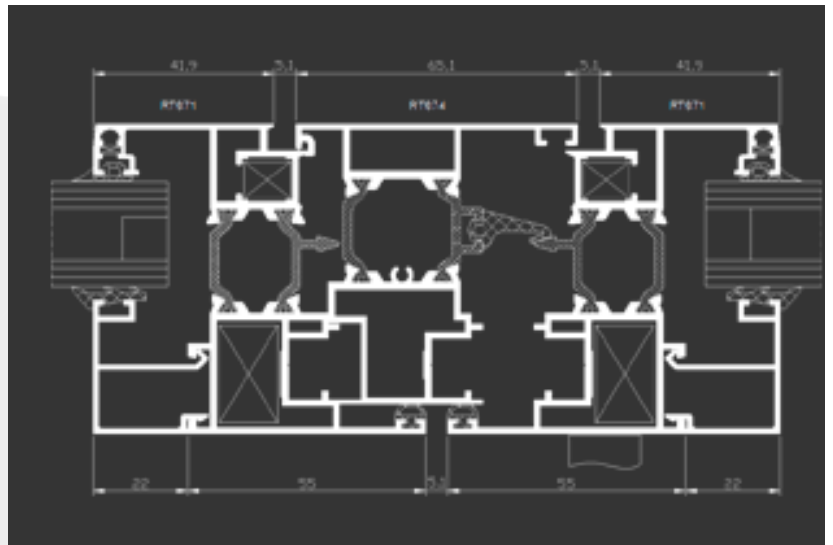
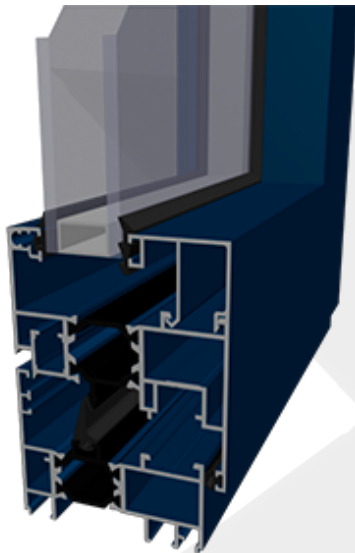


## ALBA 65 RPT CANAL 16



### Ensayos estanqueidad

Permeabilidad al aire UNE-EN1026:2000

**CLASE 4**

Estanqueidad al agua UNE-EN1027:2000

**CLASE 8A**

Resistencia al viento UNE-EN12211:2000

**CLASE C5**

### Ensayos térmicos

Transmisión térmica ISO 10077-1

Marco perimetral

**3.061 W/m<sup>2</sup>·K**

### Ensayos acústicos

Aislamiento acústico UNE-EN ISO 140-3:1995

**34 (-1;-4) db**

### Características:

- Marco de 65 mm. y hoja de 72 mm.
- Sistema de cierre por junta central de estanqueidad en EPDM
- Capacidad de acristalamiento de 50 mm.
- Cámara canal de 16 para el alojamiento de herrajes.
- Combinable con las series Alba 70 RPT ,Alba 80 RPT y Alba Pros.
- Amplia gama de perfiles que permiten solucionar la más complicada variedad de cerramientos.