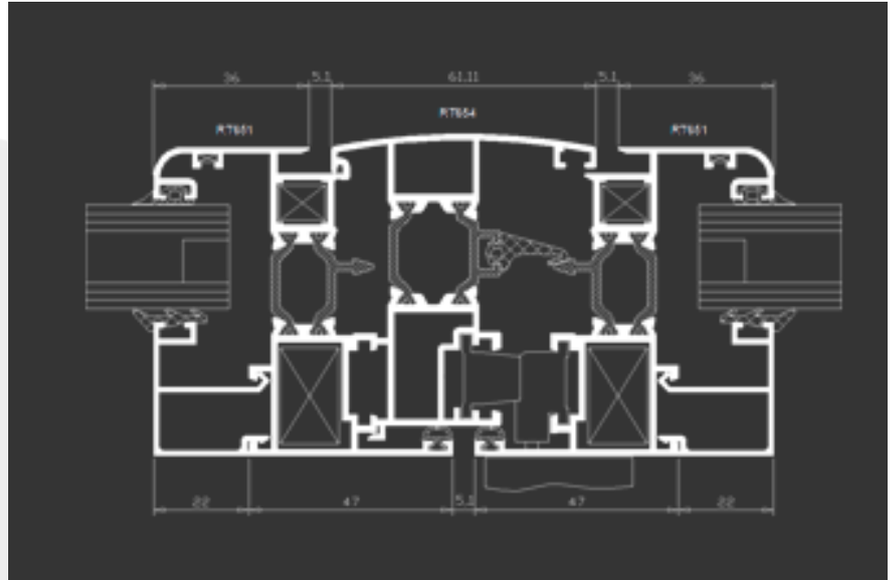
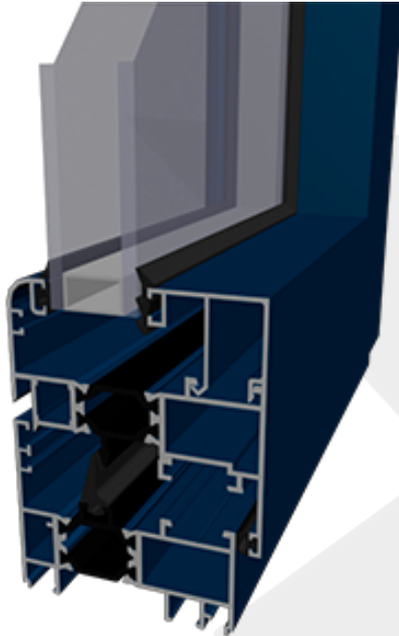


ALBA 65 RPT



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

Valor mínimo alcanzable

2,0 W/m²·K

Ensayos acústicos

Aislamiento acústico UNE-EN ISO 140-3:1995

34 (-1,-4) db

Peso máximo por hoja

120 Kg.

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 europea estándar 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.**