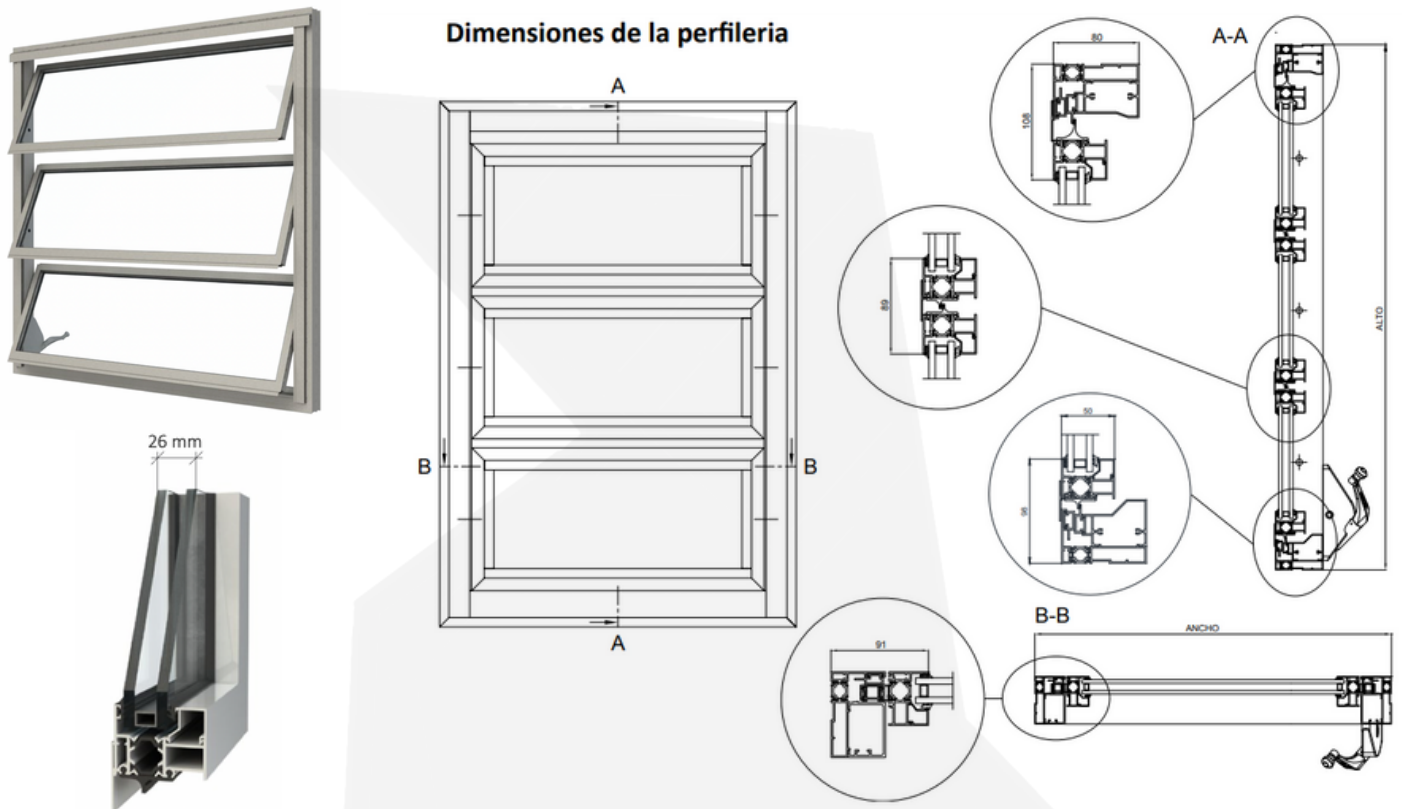


VENTANA HERMÉTICA RPT



Ensayos técnicos

Permeabilidad al aire: **(UNE-EN 12207): Clase 3**
 Estanqueidad al agua: **(UNE-EN 12208): Clase 7A**
 Resistencia al viento: **(UNE-EN 12210): Clase 4C**

Aislamiento térmico

(CTE (DB-HE Apéndice E)): 2,05 (W/M2K)

Aislamiento acústico

Atenuación acústica (CTE (DB-HR Anexo G)):
28 (1;3) dbA

Tipología de vidrios u otros materiales

- Grueso máximo de vidrio: **26 mm.**
- Posibilidad de sustituir el vidrio por panel sandwich, madera, policarbonato u otro tipo de material