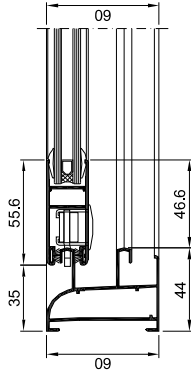
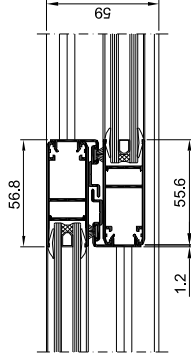
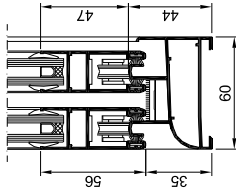
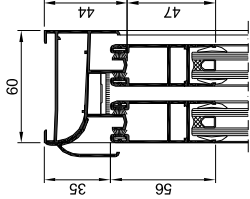
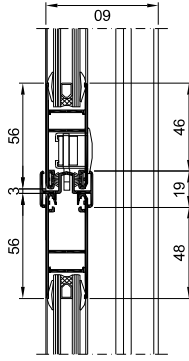
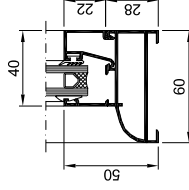
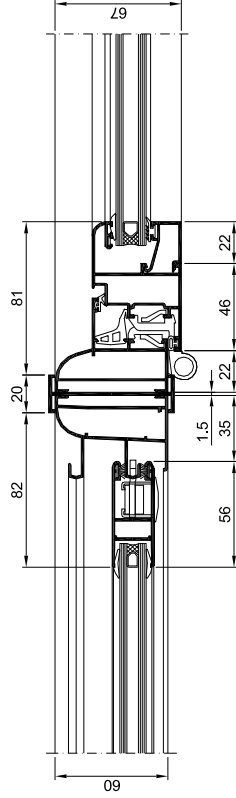


1 Marco Lateral

2 Nudo Central


- Carpintería corredera perimetral.
- Marco de 60 mm. y hojas de 22 mm.
- Espesor medio en marcos y hojas de 1,3 mm.
- Juntas de estanqueidad mediante burletes.
- Hueco de acristalamiento entre 8 y 18 mm.

Descripción

3 Marco Interior

4 Marco Superior

5 Cierre Central

6 Marco Fijo

7 Marco Lateral - Abatible


Ensayos Marcado CE

Medidas de ensayo: 1,23 x 1,48 m. = 1,82 m²

AIRE
2
AGUA
5A
VIENTO
C5
TÉRMICA
Uw = 3,3 W / m²
ACÚSTICA
Rw = 25 (0;-1) dBA

Transmitancia Térmica calculada para carpintería de 5,51 m² con vidrio bajo emisivo 4/16/4

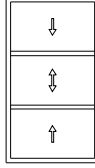
Atenuación Acústica calculada para carpintería con una superficie inferior a 3,10 m²

Aperturas

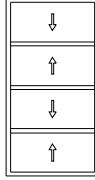
Ventanas y Puertas Balconeras



2 HOJAS

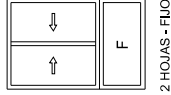


3 HOJAS

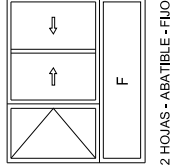


4 HOJAS

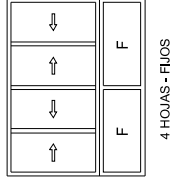
Otras Combinaciones



2 HOJAS - FIJO



2 HOJAS - ABATIBLE - FIJO



4 HOJAS - FIJOS