

FICHA TÉCNICA

Características

- Marco de 45mm y hoja de 52mm
- Espesor del perfil 1.4-1.5mm
- Variedad de perfiles de mayor dimensión para Puertas Balconeras
- Herrajes propias del Sistema
- Accesorios en aluminio y zamak, tornillería en acero inoxidable
- Posibilidad de herrajes del mismo color doble junta de estanqueidad



Documentos / Descargas en la web

- Catálogo ONLINE VPE-45
- Ficha ONLINE VPE-45
- Ensayos realizados*

Clasificaciones obtenidas*

Ventanas

4	9A	C5	34	4,18
aire	agua	viento	ruido	W/m ² K térmico

- Datos obtenidos para una ventana oscilobatiente de dos hojas practicables de 1230 x 1480 mm, 1.82 m²
- Ensayos realizados con vidrio 6+6+4

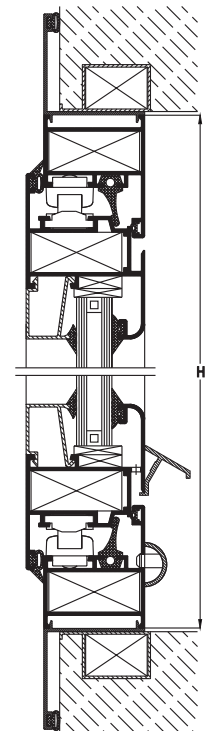
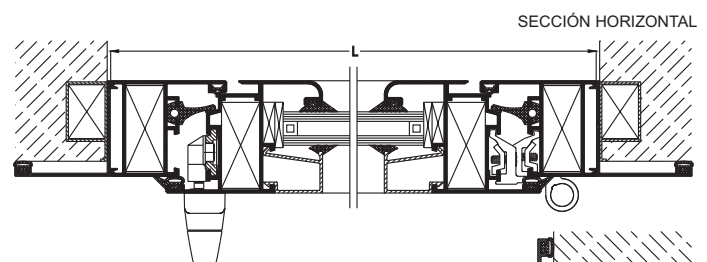
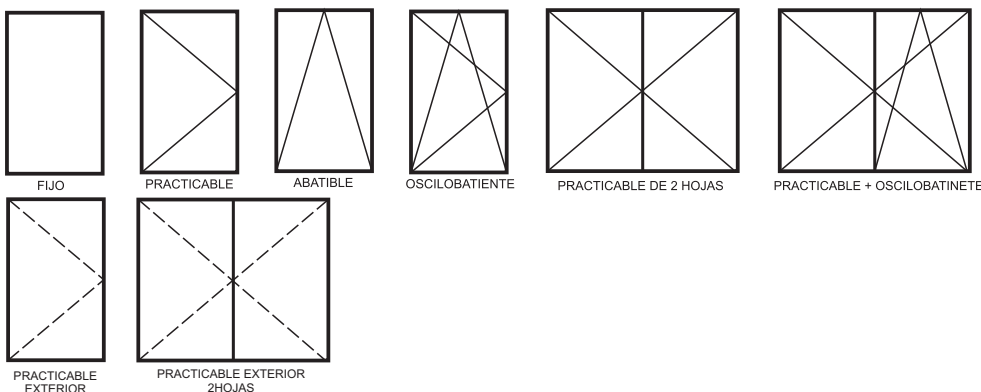
Puertas

4	9A	C2	32	3,88
aire	agua	viento	ruido	W/m ² K térmico

- Datos obtenidos para una puerta oscilobatiente de dos hojas practicables de 1670 x 2225 mm, 2.72 m²
- Ensayos realizados con vidrio 6+10+4

*Los datos obtenidos del ensayo corresponden a la ONLINE VPE40 CE, por lo que cabe deducir que estos serán favorables.

Posibilidades de apertura



SECCIÓN VERTICAL