

FICHA TÉCNICA

Características

- Marco de 45mm y hoja de 52mm
- Espesor del perfil 1.5-2mm
- Variedad de perfiles de mayor dimensión para Puertas Balconeras
- Herrajes propios del Sistema
- Accesorios en aluminio y zamak, tornillería en acero inoxidable
- Posibilidad de bicolor
- Posibilidad de herrajes del mismo color doble junta de estanqueidad



Documentos / Descargas en la web

- Catálogo PREMIER 52RT
- Ficha PREMIER 52RT
- Ensayos realizados

Clasificaciones obtenidas

Ventanas

3	9A	C5	34	3,38
aire	agua	viento	ruido	térmico

- Datos obtenidos para una ventana oscilobatiente de dos hojas practicables de 1230 x 1480 mm, 1.82 m²
- Ensayos realizados con vidrio 6+10+4

Puertas

4	9A	C3	33	3,28
aire	agua	viento	ruido	térmico

- Datos obtenidos para una puerta oscilobatiente de dos hojas practicables de 1645 x 2200 mm, 3.62 m²
- Ensayos realizados con vidrio 6+10+4

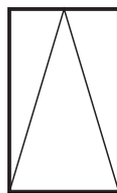
Posibilidades de apertura



FIJO



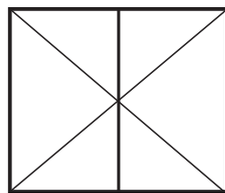
PRACTICABLE



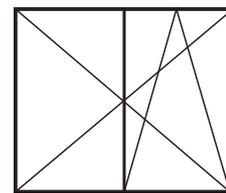
ABATIBLE



OSCILOBATIENTE



PRACTICABLE DE 2 HOJAS



PRACTICABLE + OSCILOBATINETE

