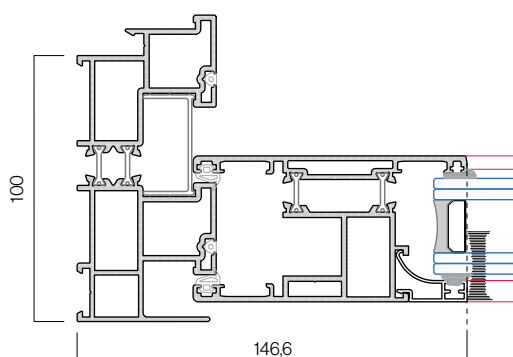


Dolmia

Perfecta para tu proyecto. Con soluciones adaptables, y una maniobra suave elevable, asegura máximo confort y eficiencia. Su tecnología con varillas aislantes mejora los valores térmicos, brindando mayor ahorro energético y estanqueidad garantizada.

Sección 2D



Configuración recomendada

Vidrio	Vidrio triple con seguridad
Herraje	Cierre estándar de elevable

Ensayos

Permeabilidad al aire (UNE EN 12207)	Clase 4
Resistencia al viento (UNE EN 12210)	C5
Resistencia al agua (UNE EN 12208)	7A
Prestaciones térmicas (EN ISO 10077-2)	$U_w \geq 1,8 \text{ W/m}^2\text{K}$
Atenuación acústica (UNE EN ISO 10140-2:2010)	$R_w \leq 27 \text{ dB}$

Consultar las dimensiones y configuración de las ventanas ensayadas

Características técnicas

Sección de marco / hoja	100 mm / 55 mm
Sección vista nudo lateral	146,6 mm
Acristalamiento	28 - 40 mm
Estanqueidad	Cepillos FIN SEAL y juntas
Opciones de seguridad	Cierre multipunto y cerradura
Tipos de apertura	2, 3, 4 y 6 hojas. Combinaciones con fijos. Sistema galandage
Carril de rodadura	Aluminio
Acabados	Anodizados, lacados, imitación madera y bicolors
Dimensiones máximas de hoja*	Ancho: 3.235 Alto: 3.000

*Consultar peso y dimensiones según tipología

Secciones 3D

