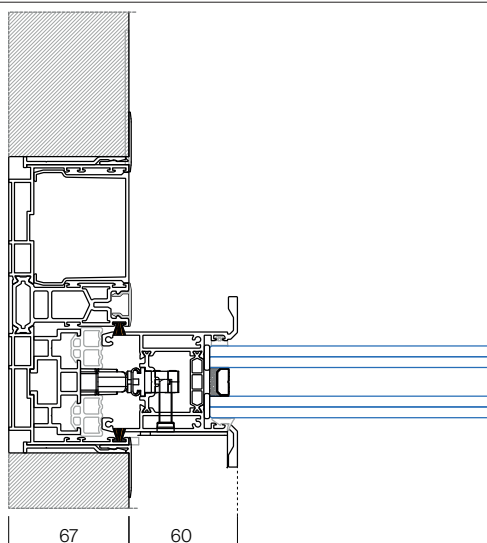


CRS-140

Esta solución sutil y elegante de grandes dimensiones, diseñada para adaptarse a cualquier tamaño de hueco, garantiza transparencia máxima gracias al nudo central de 25 mm de sección vista y la posibilidad de empotramiento perimetral completo de marco y hojas.

Sección 2D



Configuración recomendada

Vidrio	Vidrio triple con seguridad
Herraje	Cierre estándar de corredera minimalista

Ensayos

Permeabilidad al aire (UNE EN 12207)	Clase 3
Resistencia al viento (UNE EN 12210)	C5
Resistencia al agua (UNE EN 12208)	8A
Prestaciones térmicas (EN ISO 10077-2)	$U_w \geq 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
Atenuación acústica (UNE EN ISO 10140-2:2010)	$R_w \leq 42 \text{ dB}$

Consultar las dimensiones y configuración de las ventanas ensayadas

Características técnicas

Sección de marco / hoja	67 mm / 75 mm
Sección vista nudo lateral	127,5 mm
Acristalamiento máximo	24 - 42 mm
Estanqueidad	Juntas EPDM + Esponja EPDM, felpas con internal FIN
Opciones de seguridad	Cierre multipunto y cerradura
Tipos de apertura	2, 3, 4 y 6 hojas. Combinaciones con fijos
Carril de rodadura	Aluminio
Acabados	Anodizados, lacados, imitación madera y bicolors
Dimensiones máximas de hoja*	Ancho: 4.000 Alto: 4.000

*Consultar peso y dimensiones según tipología

