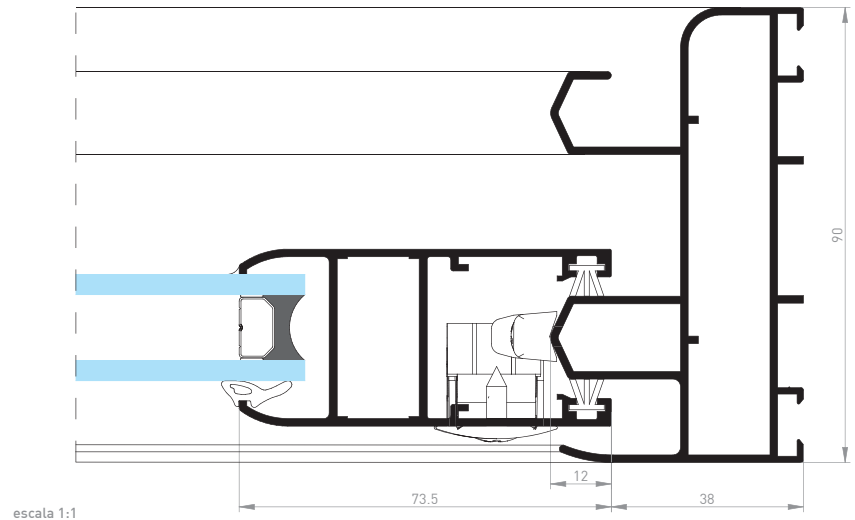


**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

ACRISTALAMIENTO	HOJA de 15 mm. a 27 mm.	FIJO de 4 mm. a 30 mm.
ESPESOR MEDIO TÉCNICO	VENTANA 1.5 mm	PUERTA 1.5 mm.
AISLAMIENTO ACÚSTICO	Rw = 27(-1;-2) dB - 30(-1;-2) dB <small>Según anexo B de la norma EN 14351-1:2006 para áreas &lt; 2.7 m².</small>	
PERMEABILIDAD AL AIRE	CLASE 1 CLASE 2 CLASE 3 CLASE 4	UNE-EN 12207
ESTANQUEIDAD AL AGUA	1A 2A 3A 4A 5A 6A 7A 8A 9A EXXX	UNE-EN 12208
RESISTENCIA AL VIENTO	C1 C2 C3 C4 C5	UNE-EN 12210
<small>Ensayo realizado sobre una ventana de dos hojas correderas de 1230 x 1480 mm.</small>		
APERTURAS	 2 HOJAS CORREDERAS  3 HOJAS CORREDERAS  4 HOJAS CORREDERAS  3 a 6 HOJAS CORREDERAS (3 RALES)	
ACABADOS	EFECTO MADERA - LACADO COLORES - ANODIZADO	

**SECCIÓN**



**STRUGAL S90P**

Ventanas y Puertas

- Marco de 90 mm.
- Hoja de 35 mm.
- Sección de referencia de 111 mm.
- Marcos y hojas perimetrales ensamblados con dobles escuadras
- Herrajes, burlletes y accesorios de alta calidad de fabricación propia
- Posibilidad de hoja con junquillo

