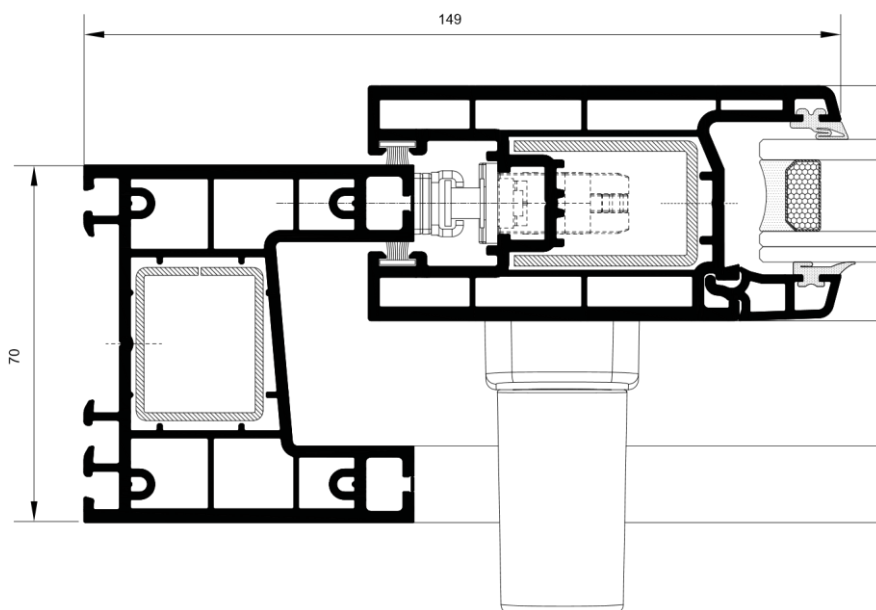


S70C



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4	
SECCIONES	Marco 70 mm		Hoja 46 mm		
AISLAMIENTO ACÚSTICO	Máximo acristalamiento: 24 mm		Máximo aislamiento acústico: $R_w = 38$ dB		
DIMENSIONES MÁXIMAS	Ancho (L) 1700 mm		Alto (H) 2200 mm		
PESO MÁXIMO POR HOJA	140 kg				
EFICIENCIA ENERGÉTICA	Transmitancia $U_w = 1,3$ (W/m ² K) Consultar tipología, dimensión y vidrio. CTE - Apto para zonas climáticas*: α A B C D E En función de la transmitancia del vidrio.				
PERMEABILIDAD AL AIRE	UNE-EN 12207				
ESTANQUIDAD AL AGUAUNE-EN 12208	1A	2A	3A	4A	7A
RESISTENCIA AL VIENTOUNE-EN 12210	C1	C2	C3	C5	
APERTURAS	Apertura interior: Corredera de 2, 3 y 4 hojas.				



ACABADOS

Blanco, color, bicolor e imitación a madera.

POSIBILIDADES DE APERTURA

