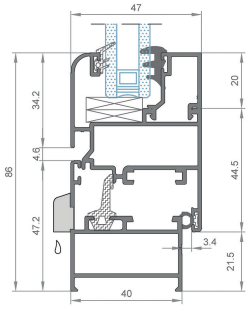


Permite un acristalamiento de hasta 20 mm de vidrio.









SECCIONES

Marco: 40 mm Hoja: 47 mm

ESPESOR PERFILERÍA

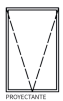
Ventana: 1,3 mm Marco: 1,4 mm

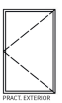
POSIBILIDADES DE APERTURA





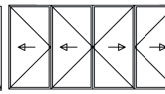












OSCILO-PARALELA ABA

DIMENSIONES Y PESOS MÁXIMOS

TIPO APERTURA	L Max. (mm)	H Max. (mm)	Peso Max. (kg)
OSCILOBATIENTE INT. 1H/2H	1100	2100	120
PRACTICABLE INT. 1H/2H	1000	2100	60/75 (2/3 Bisagras Carina) 90 (2/3 Bisagras Hércules)



EFICIENCIA ENERGÉTICA

 $\rm U_w$ desde 3,1 (W/m2K) Consultar tipología, dimensiones y vidrio.

ACRISTALAMIENTO

Máximo acristalamiento: 20 mm. Máximo aislamiento acústico: Rw= 31 dBA

CATEGORÍAS ALCANZADAS EN BANCOS DE ENSAYO

Permeabilidad al aire (UNE-EN 1026:2000): Clase 4

Estanqueidad al agua (UNE-EN 1027:2000): Clase 9A

Resistencia al viento (UNE-EN 12211:2000): Clase C5

ACABADOS

Lacado colores (Ral, moteados, rugosos, metalizados..) Lacado imitación madera Anodizado

