FICHA TÉCNICA



alg 75 Máxima C16

Carpintería practicable de canal 16 con R.P.T. Junta abierta con junta central.

Sección de marco: 75 mm. Sección de Hoja: 82 mm.

Poliamida en cerco:Varillas de 34,0 mm. (PA66 con fibra de vidrio). Poliamida en Hoja:Varillas de 34,0 mm. (PA66 con fibra de vidrio).

Apertura Practicable: Peso por Hoja: 120 Kg. ①

Apertura Oscilo-Batiente: Peso por Hoja: 80 Kg. ①

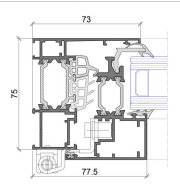
Medidas máximas por hoja para todas las aperturas: 1.300 mm de anchura x 2.400 mm de altura ①

Medidas mínimas por hoja para todas las aperturas: 370 mm de anchura y 400 mm de altura ①

Galce Vidrio:desde 19,0 a53,0 mm.

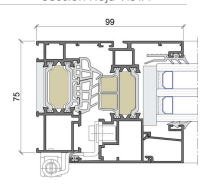
① Consultar tablas de pesos y rangos de aplicación con el Dpto. Técnico-comercial.

Sección Hoja OCULTA "HS"



Los datos indicados en este documento no son validos para esta modalidad de Hoja oculta "HS". Consultar sus especificaciones con el departamento técnico

Sección Hoja VISTA



Especificaciones Técnicas

Permeabilidad al aire * CLASE 4 UNE EN 1026 - EN 12207

Estanqueidad al agua * **CLASE E2550**

UNE EN 1027 - EN 12208

CLASE C5 Resistencia al viento *

UNE EN 12211 - EN 12210

Transmitancia térmica **

«Uw» Ventana UNE EN ISO 10077-1 1,0 W/m2 K

Transmitancia térmica «Uf» Marco

2,0 W/m² K

UNE EN ISO 10077-2

Aislamiento acústico *** UNE EN 10140-2:2011

46 (-1;-4)dB

Capacidad para soportar

cargas UNE EN 14609

- **APTO** (350N)
- * Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.
- ** Ventana de 2 hoias de 1480 x 2180 mm.; vidrio Ua; 0.6 W/m2K *** Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.; vidrio 6+6.2 Silence/24/4+4.2 Silence

