

COR 60

Sistema abisagrado de 60 mm de profundidad de marco, dotado con poliamidas de 24 mm, que ofrece un destacado confort térmico y acústico, logrando una atenuación del ruido de hasta 48 dB.



Secciones

Marco 60 mm, Hoja 68 mm

Longitud Varilla Poliamida

24 mm

Espesor Perfilería

Ventana 1,6 mm

Puerta 1,6 mm

Acristalamiento

Máx. 46 mm, Mín. 5 mm

Dimensiones máx. hoja

Ancho (L) 1500 mm, Alto (H) 2600 mm

Peso máx. hoja

160 kg

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología

Posibilidades estéticas:

Hoja: Recta o curva

Junquillo: Recto o curvo

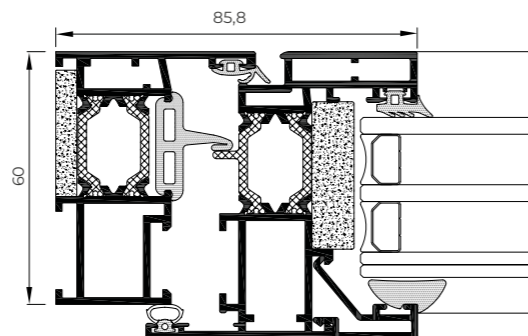
CARACTERÍSTICAS

Transmitancia		$U_w \geq 1,0$ (W/m ² K)
Aislamiento acústico		Rw hasta 48 dB
Permeabilidad al aire		Clase 4
Estanqueidad al agua		Clase E1350
Resistencia al viento		Clase C5

Ensayo de referencia AEV 1,20 x 1,16 m / 2 hojas

Canal europeo

RPT



POSIBILIDADES



HERRAJE
SEGURIDAD

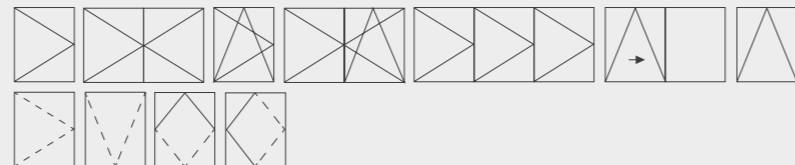


HERRAJE
OCULTO



ACCESIBILIDAD

POSIBILIDADES DE APERTURA



Apertura interior

Practicable
Oscilobatiente
Plegable
Osciloparalela
Abatible

Apertura exterior

Practicable
Proyectante deslizante
Pivotante de eje vertical y horizontal



COR 60

