

COR 80

Industrial

Con 80 mm de profundidad de marco, la serie COR 80 Industrial responde a las exigencias climáticas más severas gracias a su rotura de puente térmico con poliamidas tubulares de 45 mm y la incorporación de perfiles de poliolefina reticulada tanto en el galce de vidrio como en el interior de marco y hoja.

CARACTERÍSTICAS

Transmitancia		$U_w \geq 0,8$ (W/m ² K)
Aislamiento acústico		Rw hasta 46 dB
Permeabilidad al aire		Clase 4
Estanqueidad al agua		Clase E1950
Resistencia al viento		Clase C5

Ensayo de referencia AEV 1,23 x 1,48 m / 2 hojas

Secciones

Marco 80 mm, Hoja 88 mm

Espesor Perfilería

Ventana 1,5 mm

Longitud varilla poliamida

45 mm

Acristalamiento

Máx. 65 mm, Mín. 16 mm

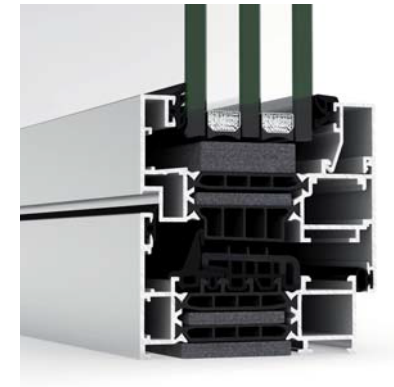
Dimensiones máx. hoja

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

Peso máx. hoja

160 kg

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología



Posibilidades estéticas:

Hoja: Recta / Junquillo: Recto o curvo

POSIBILIDADES



HERRAJE
SEGURIDAD

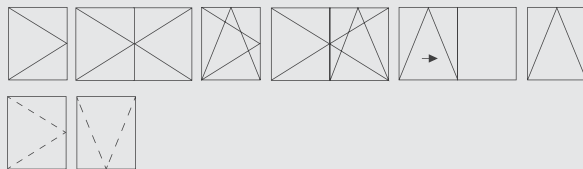


HERRAJE
OCULTO



DRENAJE
OCULTO

POSIBILIDADES DE APERTURA



Apertura interior

Practicable
Oscilobatiente
Osciloparalela
Abatible

Apertura exterior

Practicable
Projectante deslizante

