

COR 80

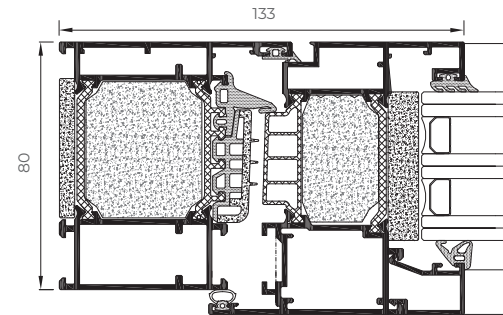
Industrial Passivhaus

Certificado para la categoría warm-temperate, este sistema ofrece un excepcional aislamiento térmico gracias a sus espumas especiales en marco y hoja. Con un valor de transmitancia U_w desde solo $0,66 \text{ W/m}^2\text{K}$, se presenta como una solución ideal para edificaciones de bajo consumo energético.

CARACTERÍSTICAS

Transmitancia		$U_w \geq 0,66 \text{ (W/m}^2\text{K)}$
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



POSIBILIDADES



HERRAJE
SEGURIDAD



HERRAJE
OCULTO

POSIBILIDADES DE APERTURA



Apertura interior

Practicable
Oscilobatiente
Osciloparalela
Abatible



Secciones

Marco 80 mm, Hoja 88 mm

Espesor Perfilaría

1,6 mm

Longitud RPT

45 mm

Acristamiento

Máx. 65 mm, Mín. 25 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