



SERIE 80
PUERTA O VENTANA CORREDIZA

ALUMINIO 6063 T5
NORMA ASTM B221



ESTANQUEIDAD AL AGUA

| A1 | A2 | A3 | A4 | A5 |
|------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|
| <100 Llovizna | 100 a 199 Lluvia | 200 a 299 Chubasco | 300 a 500 Tormenta | >500 Huracán |

PERMEABILIDAD AL AIRE

| P1 | P2 | P3 | P4 | P5 |
|-----------------|-------------------|----------------------|-------------------|---------------|
| >50 Moderado | 50 a 27 Fuerte | 26 a 10 Depresión | 9 a 3 Tormenta | <3 Huracán |

RESISTENCIA AL VIENTO

| V1 | V2 | V3 | V4 | V5 |
|-------------------------|------------------------|----------------------|--------------------------|-----------------|
| 74 a 122 Residencial | 123 a 146 Comercial | 147 a 195 C. Alto | 196 a 232 Edificación | >232 Huracán |

EFICIENCIA ENERGÉTICA

| EE1 | EE2 | EE3 | EE4 | EE5 |
|------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|------------------|
| >5.5 Muy Bajo | 5.5 a 4.5 Bajo | 4.4 a 3.5 Estándar | 3.4 a 2.5 Alto | <2.5 Muy Alto |

AISLAMIENTO ACÚSTICO

| AA1 | AA2 | AA3 | AA4 | AA5 |
|-----------------|-----------------|---------------------|-----------------|-----------------|
| <20 Muy Bajo | 20 a 25 Bajo | 26 a 31 Estándar | 32 a 39 Alto | >39 Muy Alto |

SEGURIDAD

- Cierre multipunto
- Candado antielevación de hoja
- Opción cerradura con llave

CIERRES

- Embutidos antifalsa maniobra
- Multipuntos

HERMETICIDAD

- Felpas
- Junta hermética
- Cortavientos
- Sistema de drenado

ARMADO

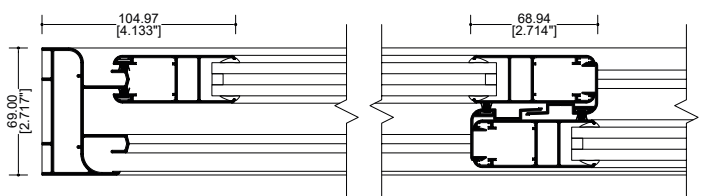
- Sistema perimetral en hoja y marco
- Escuadras de armado

CARRETILLAS

- Hasta 200 kg por hoja

ESTÉTICA

- Cortes 45°
- Bordes boleados
- Embellecedores



TALLER CERTIFICADO
EUROVENT



Aluminio 100% reciclable



Encuétralo en Cuprum Plus



Participa en certificación Leed



/EuroventCuprum



@cuprumeurovent



/CuprumEurovent

El contenido de esta ficha técnica está protegido bajo varias patentes y diseños en trámite. Prohibida su reproducción total o parcial.

Consulte a uno de nuestros asesores técnicos en la siguiente dirección de correo electrónico: eurovent@cuprum.com

DIMENSIONES MÁXIMAS (1) CLAVE DEL TROQUEL

Hasta 1.00 m de largo
Hasta 2.30 m de alto

GN-522CDR

ESTILOS DE ARMADO



Corte 45°

CUALIDADES



Aislamiento Acústico



Hermeticidad



Estética

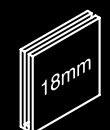
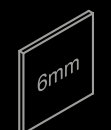


Aislamiento Térmico

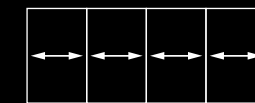
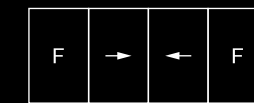
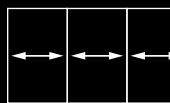
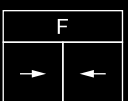
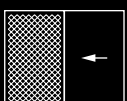
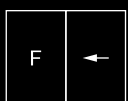
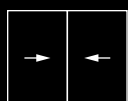


Seguridad y Salud

ACRISTALAMIENTOS



SOLUCIONES



ACABADOS (2)



Bronce Oscuro 084



Natural Mate 011



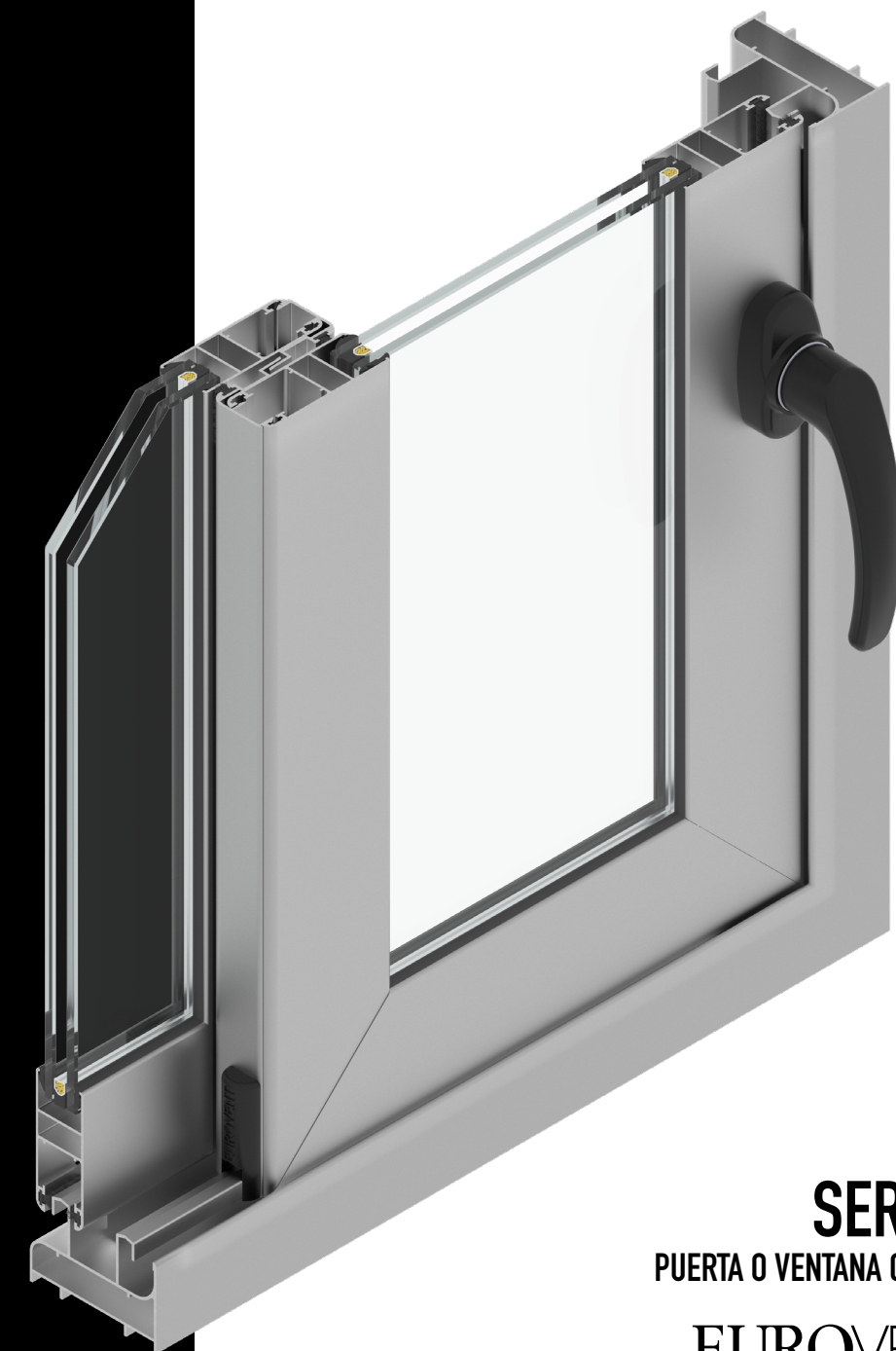
Blanco 100



Gris Europa 737

GARANTÍA DE ACABADO LÍNEA EUROVENT NORMAS: AAMA-611-12, AAMA-603-02 y NMX-138

(1) Puede variar según ubicación geográfica. Las dimensiones se consideran por hoja.
(2) Consulte acabados disponibles.



SERIE 80
PUERTA O VENTANA CORREDIZA

Consulte a un asesor técnico para conocer dimensiones, tipologías y acristalamientos. Los valores de desempeño mostrados en esta ficha técnica son resultado de pruebas de laboratorio internas con referencia a las normas: UNE-EN 12208:2000; UNE-EN 12207:2017; UNE-EN 12210:2017; UNE-EN ISO 10077-2:2020; UNE-EN ISO 10140-2:2011; así como la norma mexicana NMX-R-060-SCFI-2013 y métodos de prueba de CUPRUM en colaboración con proveedores certificados.

