



SERIE 45 ^{RPT}
PUERTA O VENTANA OSCIOBATIENTE ^{CE}

ALUMINIO 6063 T5
NORMA ASTM B221



ESTANQUEIDAD AL AGUA Pa	A1	A2	A3	A4	A5
	<100 Llovizna	100 a 199 Lluvia	200 a 299 Chubasco	300 a 500 Tormenta	>500 Huracán

PERMEABILIDAD AL AIRE Q(m³/h/m²)	P1	P2	P3	P4	P5
	>50 Moderado	50 a 27 Fuerte	26 a 10 Depresión	9 a 3 Tormenta	<3 Huracán

RESISTENCIA AL VIENTO Km/h	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 Uw ≥ 2,07 W/m²k	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 dB	AA1	AA2	AA3	AA4	AA5
	<20 Muy Bajo	20 a 25 Bajo	26 a 31 Estándar	32 a 39 Alto	>39 Muy Alto

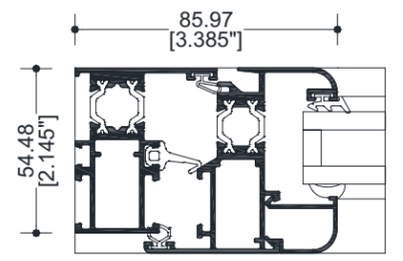
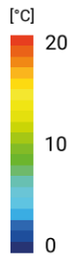
SEGURIDAD Y CIERRES **HERMETICIDAD** **ACCESORIOS**

- Opción de cerradura con llave y multipunto
- Opción cerradura estándar
- Empaques coextruidos
- Junta central
- Sistema de drenado
- Compás estándar para ventana
- Brazo suplementario para puerta

ARMADO **ESTÉTICA**

- Sistema perimetral en hoja y marco
- Escuadras de armado.
- Cortes 45°
- Bordes boleados
- Embellecedores

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 para clasificación y especificación de ventanas y métodos de prueba de CUPRUM en colaboración con proveedores certificados.



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



- Aluminio 100% reciclable
- Encuétralo en ePref
- Participa en certificación Leed
- /CuprumEurovent
- @cuprumeurovent
- /CuprumEurovent

DIMENSIONES MÁXIMAS ⁽¹⁾ **CLAVE DEL TROQUEL**

L 1.00 m x H 2.40 m (por hoja) GN-523CDR

ESTILOS DE ARMADO



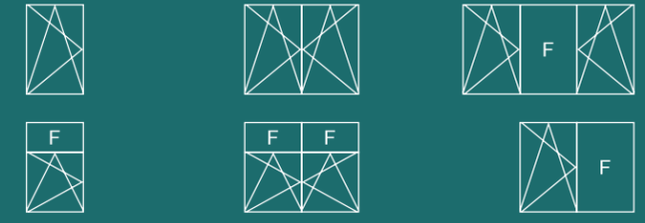
CUALIDADES

- Aislamiento Acústico
- Hermeticidad
- Estética
- Aislamiento Térmico
- Seguridad y Salud

ACRISTALAMIENTOS



SOLUCIONES

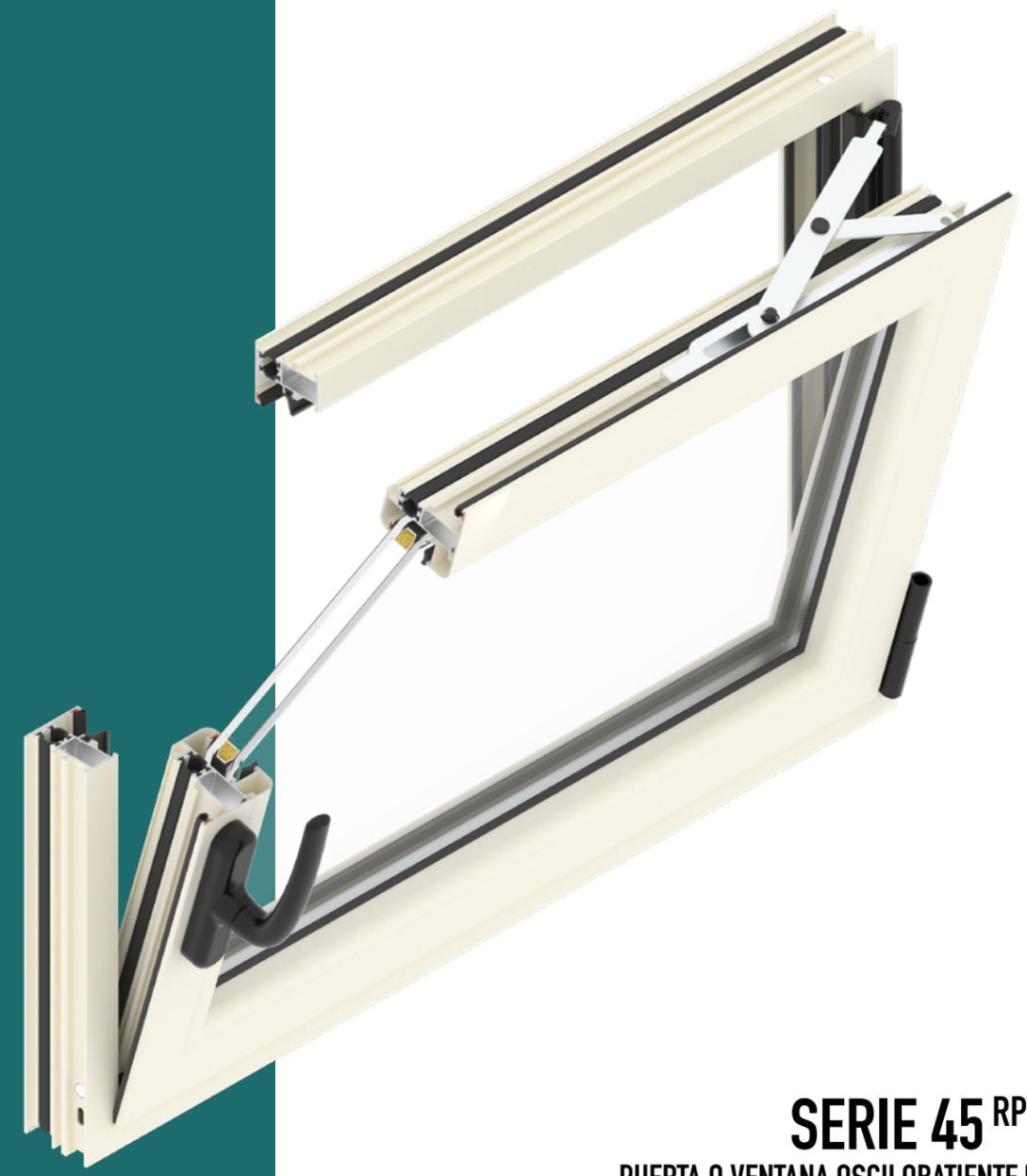


ACABADOS ⁽²⁾

- Chocolate 184
- Champagne 108
- Hueso 101

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

⁽¹⁾ Puede variar según ubicación geográfica.
⁽²⁾ Consulte acabados disponibles.



SERIE 45 ^{RPT}
PUERTA O VENTANA OSCIOBATIENTE ^{CE}