



# CORTIZO ISOLATION CAJÓN PERSIANA

## EFICIENCIA ENERGÉTICA

Coefficiente de transmisión térmica  
**U<sub>sb</sub> ≥ 0,66 (W/m²K)**

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

CTE- Apto para zonas climáticas\*:  
**α A B C D E**

\* En función de la transmitancia del vidrio.

## AISLAMIENTO ACÚSTICO

Máximo aislamiento acústico: **R<sub>w</sub> = 44 dB**

## CATEGORÍAS ALCANZADAS EN BANCO DE ENSAYOS

Protección frente a los agentes atmosféricos

Permeabilidad al aire (UNE-EN 12207):

**Clase 4**

Estanqueidad al agua (UNE-EN 12208):

**Clase E2250**

Resistencia al viento (UNE-EN 12210):

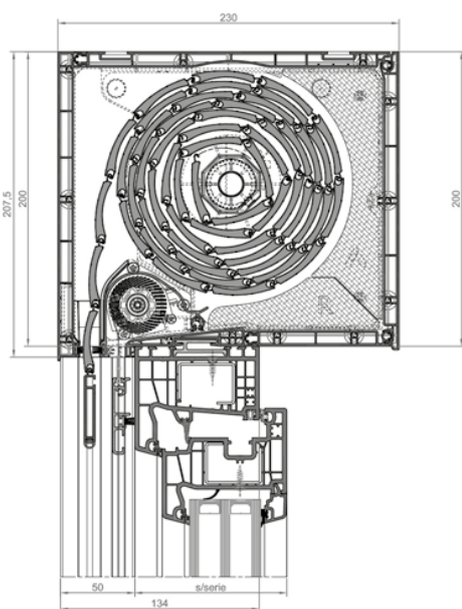
**Clase 3000 Pa (P3)**

Ensayo de referencia AEV 200 x 230 mm (altura x profundidad) y 1230 mm de longitud

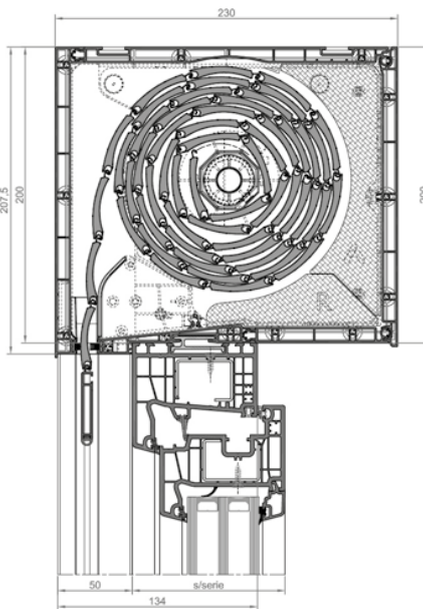
REGISTRO	Frontal / Inferior
CLASIFICACIÓN	<p>Espesores de perfil Clase A ≥ 2,8 mm</p> <p>Clima Clima Severo</p> <p>Impacto Clase II</p>
DIMENSIONES MÁXIMAS	<p>Ancho (L) = 2300 mm</p> <p>Ancho (L) = 3800 mm con divisor</p> <p>Alto (H) = 2500 mm</p>

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

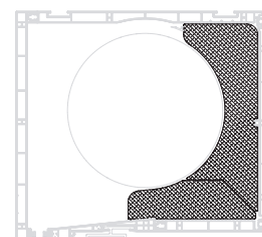
VERSATILIDAD	<p>Posibilidad de utilizar persianas de lamas perfiladas, de extrusión o de extrusión autoblocantes</p> <p>Admite persianas motorizadas o manuales accionadas mediante cinta o cardan</p> <p>Posibilidad de mosquitera integrada</p>
UNIÓN DE PERFILES	<p>Aportación de una junta de sellado oculta</p> <p>Sistema de estanqueidad exclusivo y registrado</p>



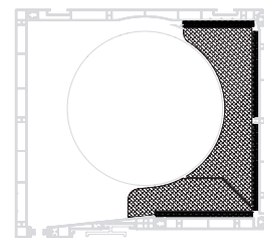
Con mosquitera



Sin mosquitera



Aislante térmico



Aislante térmico - Acústico