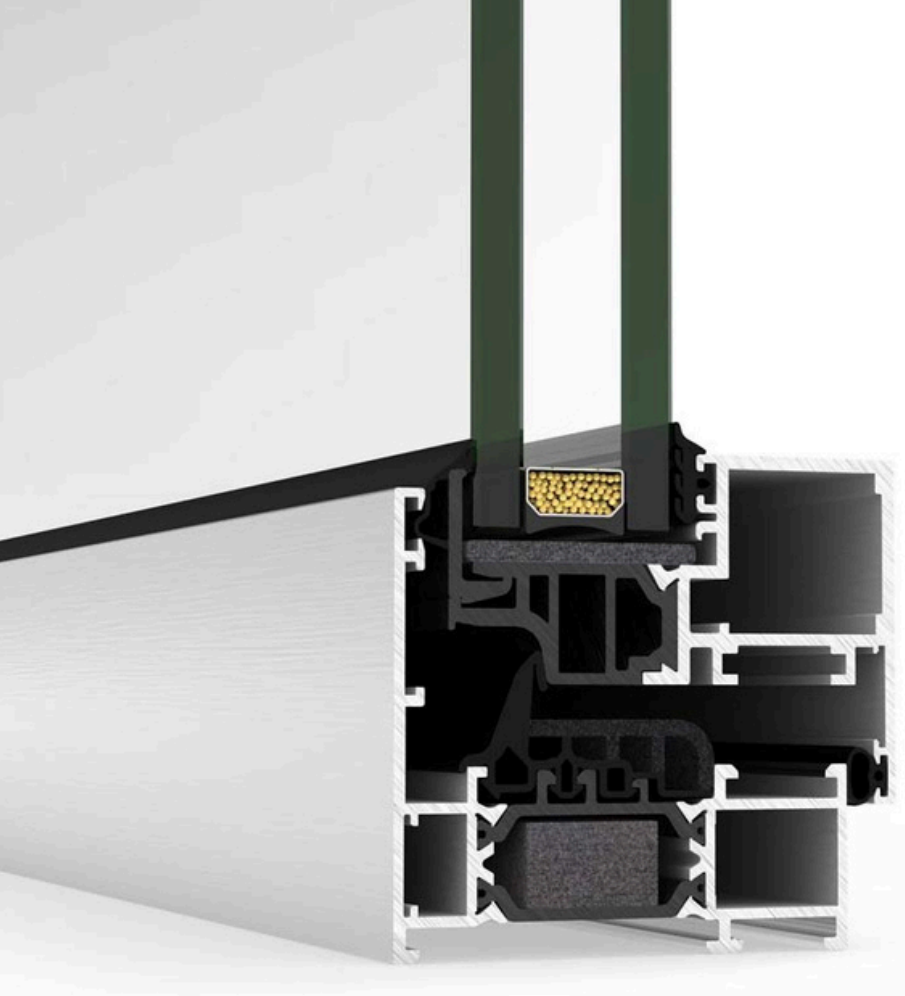




Calidad y diseño en tu hogar

Transformamos tus espacios con cerramientos de cristal, pérgolas, carpintería de aluminio y PVC y más. En Krovefull garantizamos calidad premium, instalación profesional y plazos de entrega en tiempo récord. Nuestro compromiso con cada proyecto se refleja en la seriedad, la atención al detalle y la excelencia del resultado.



COR 70 RPT HOJA OCULTA



$$U_w \geq 1,0 \text{ (W/m}^2\text{K)}$$

Consultar tipología, dimensión y vidrio.



CLASE
4

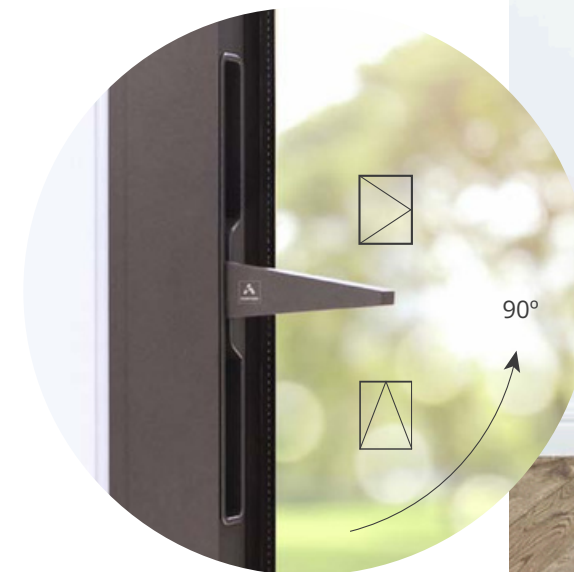


CLASE
E1650

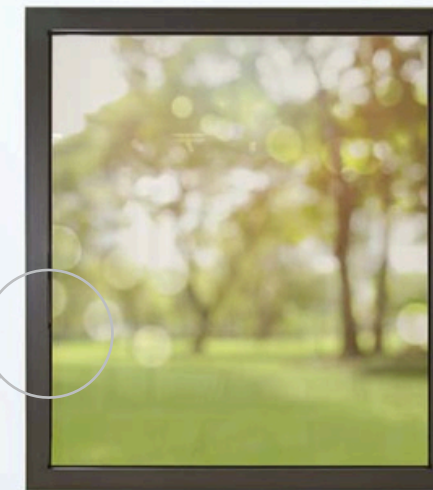


CLASE
C5

- Secciones
Marco: 70 mm, Hoja 70 mm
- Espesor Perfilera
Ventana: 1,9 mm // RW - 46 dB
- Acristalamiento
Máx. 40 mm, Mín. 26 mm
- Dimensiones máx. hoja
Ancho (L) 1300 mm, Alto (H) 2400 mm
- Peso máx.
hoja 160 kg



La primera *manilla invisible* del mercado



- » Solución para sistemas de hoja oculta: COR 70 HO y COR 80 HO.
- » Dimensiones: 27,5 mm (L) x 234 mm (H).
- » Ergonomía, robustez y facilidad de uso en las maniobras de apertura y cierre.
- » Estética totalmente limpia que simula un elemento fijo, cuando realmente es una oscilobatiente.



COR VISION RPT



$U_w \geq 1,3$ (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.



CLASE
4



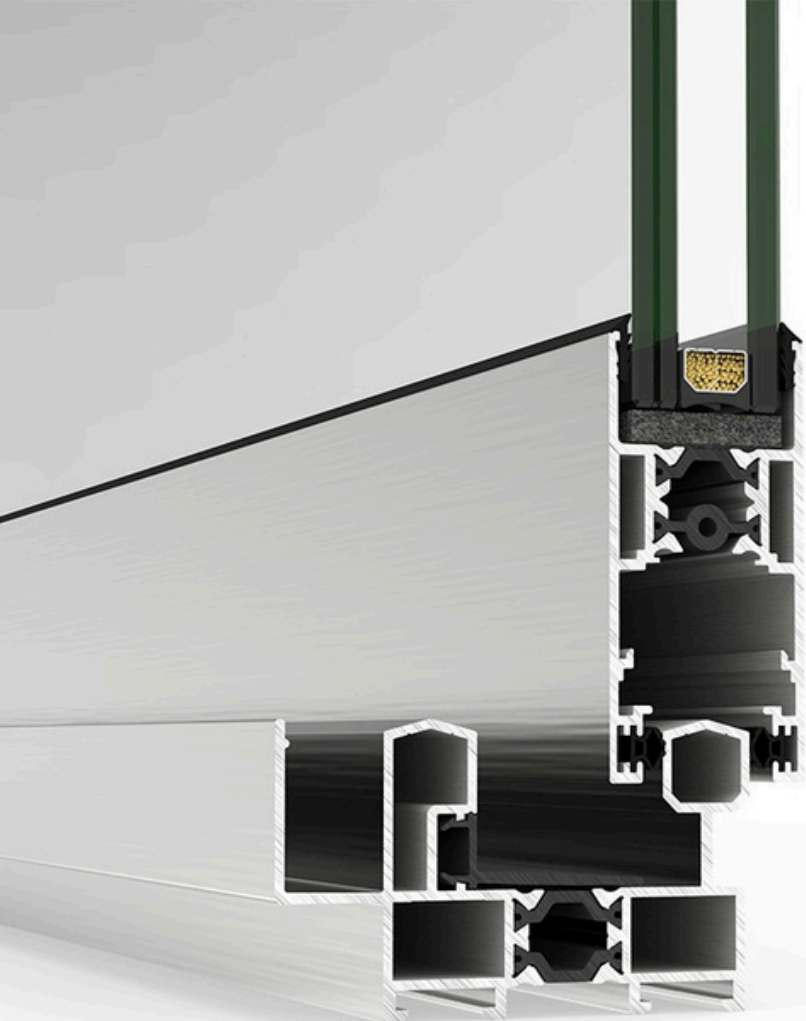
CLASE
7A



CLASE
C5

- Secciones
Marco: 116 mm, Tricarril 182 mm
- Espesor Perfilera
Ventana: 1,7 mm // RW - 41 dB
- Acristalamiento
Máx. 30 mm, Mín. 26 mm
- Dimensiones máx. hoja
Ancho (L) 2500 mm, Alto (H) 3000 mm
- Peso máx. hoja
320 kg
- Nudo Central 20 mm - Galandage





COR 4200 RPT



$U_w \geq 1,5$ (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.



CLASE
3



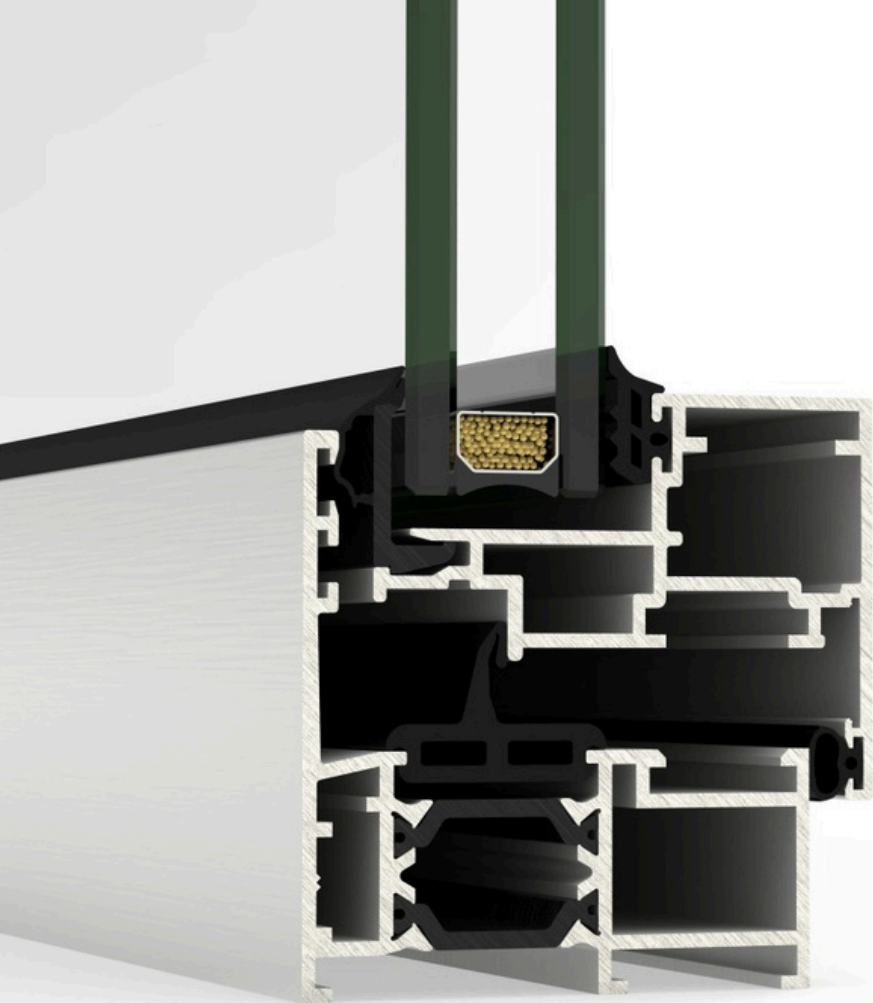
CLASE
7A



CLASE
C5

- Secciones
Marco: 60 y 80 mm, Tricarril 126 mm
- Espesor Perfilera
Ventana: 1,5 mm// RW - 39 dB
- Acristalamiento
Máx. 26 mm, Mín. 9 mm
- Dimensiones máx. hoja
Ancho (L) 2200 mm, Alto (H) 2600 mm
- Peso máx. hoja
100 kg hoja perimetral
200 kg hoja a testa





COR 60 RPT HOJA OCULTA



$U_w \geq 1,5$ (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.



CLASE
4



CLASE
9A



CLASE
C5

- Secciones
Marco: 60 mm, Hoja 60 mm
- Espesor Perfilera
Ventana: 1,6 mm
Balconera: 1,6 mm // RW - 41 dB
- Acristalamiento
Máx. 28 mm, Mín. 16 mm
- Dimensiones máx. hoja
Ancho (L) 1300 mm, Alto (H) 2400 mm
- Peso máx. hoja 160 kg



COR 60 RPT INDUSTRIAL



$U_w \geq 1,0$ (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.



CLASE
4

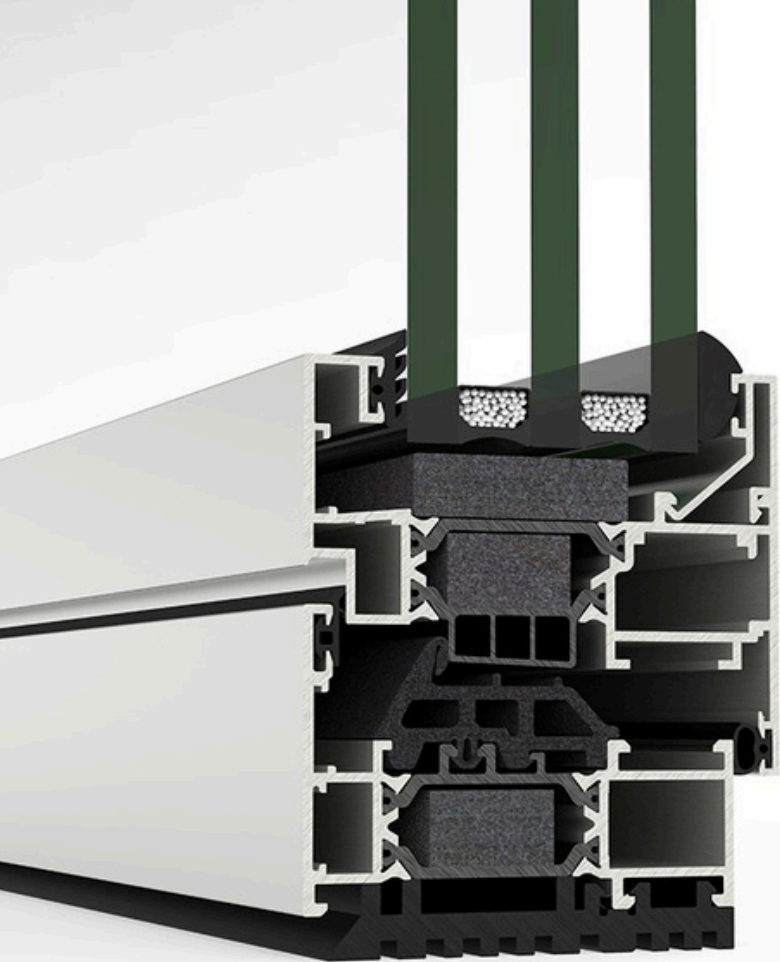


CLASE
E1350



CLASE
C5

- Secciones
Marco: 60 mm, Hoja 68 mm
- Espesor Perfilera
Ventana: 1,6 mm
Puerta: 1,6 mm // RW - 48 dB
- Acristalamiento
Máx. 46 mm, Mín. 5 mm
- Dimensiones máx. hoja
Ancho (L) 1500 mm, Alto (H) 2600 mm
- Peso máx. hoja 160 kg



COR 70 RPT INDUSTRIAL



$U_w \geq 0,9$ (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.



CLASE
4



CLASE
E1200



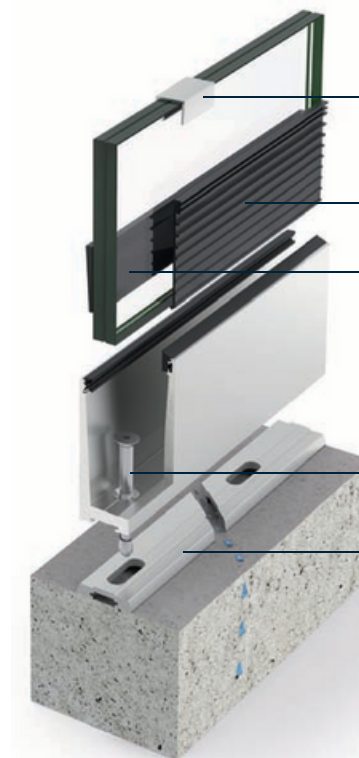
CLASE
C5

- Secciones
Marco: 70 mm, Hoja 78 mm
- Espesor Perfilera
Ventana: 1,5 mm
Puerta: 1,7 mm // RW - 44 dB
- Acristalamiento
Máx. 55 mm, Mín. 15 mm
- Dimensiones máx. hoja
Ancho (L) 1500 mm, Alto (H) 2600 mm
- Peso máx. hoja
160 kg



BARANDILLA VIEW CRYSTAL

SEGURIDAD INVISIBLE



Posibilidad de remate con perfil de aluminio

Calzo exterior que evita el contacto entre el vidrio y el aluminio

Calzo interior que fija el vidrio y aporta estabilidad

Tornillo de acero inoxidable calidad A4

Perfil de drenaje mecanizado



BARANDILLA VIEW CRYSTAL

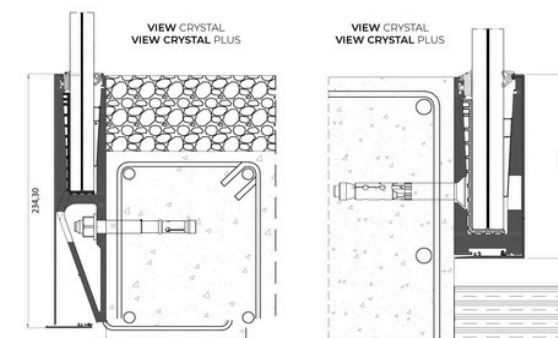
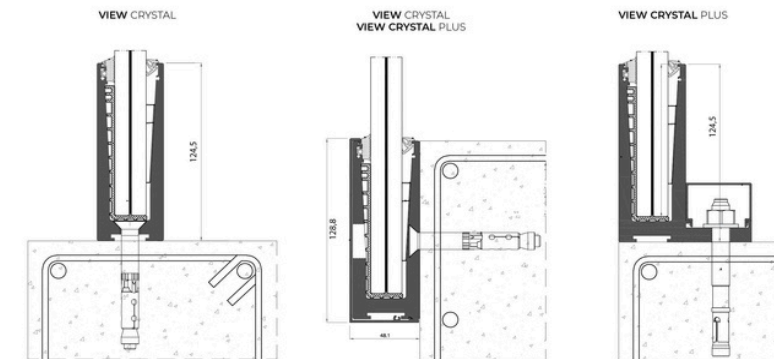
DOS VERSIONES:

- » **View Crystal:** resiste una carga de 1,0 kN/m aplicada a 1,1 metros de su parte inferior, convirtiéndose en apta para su uso en las zonas A1, A2, B, C1, C2, D1, D2, G1 y G2, según el CTE DB SE-AE.
- » **View Crystal Plus:** sistema reforzado capaz de soportar una carga de 3,0 kN/m. Este sistema con mayor resistencia es apto para su uso en todas las zonas del CTE DB SE-AE.

POSIBILIDADES DE MONTAJE

- » Montaje sobre forjado
- » Montaje sobre forjado enrasado
- » Montaje a canto de forjado:
 - Enrasado con el forjado
 - Enrasado con el pavimento

FORJADO SOBRE HORMIGÓN CONCRETE SLAB HA 25 / 30





Calle General Weyler 134,
07300
INCA (Islas Baleares), España
+34 622 37 50 96 / 971 349 261
info@krovefull.com
www.krovefull.com