

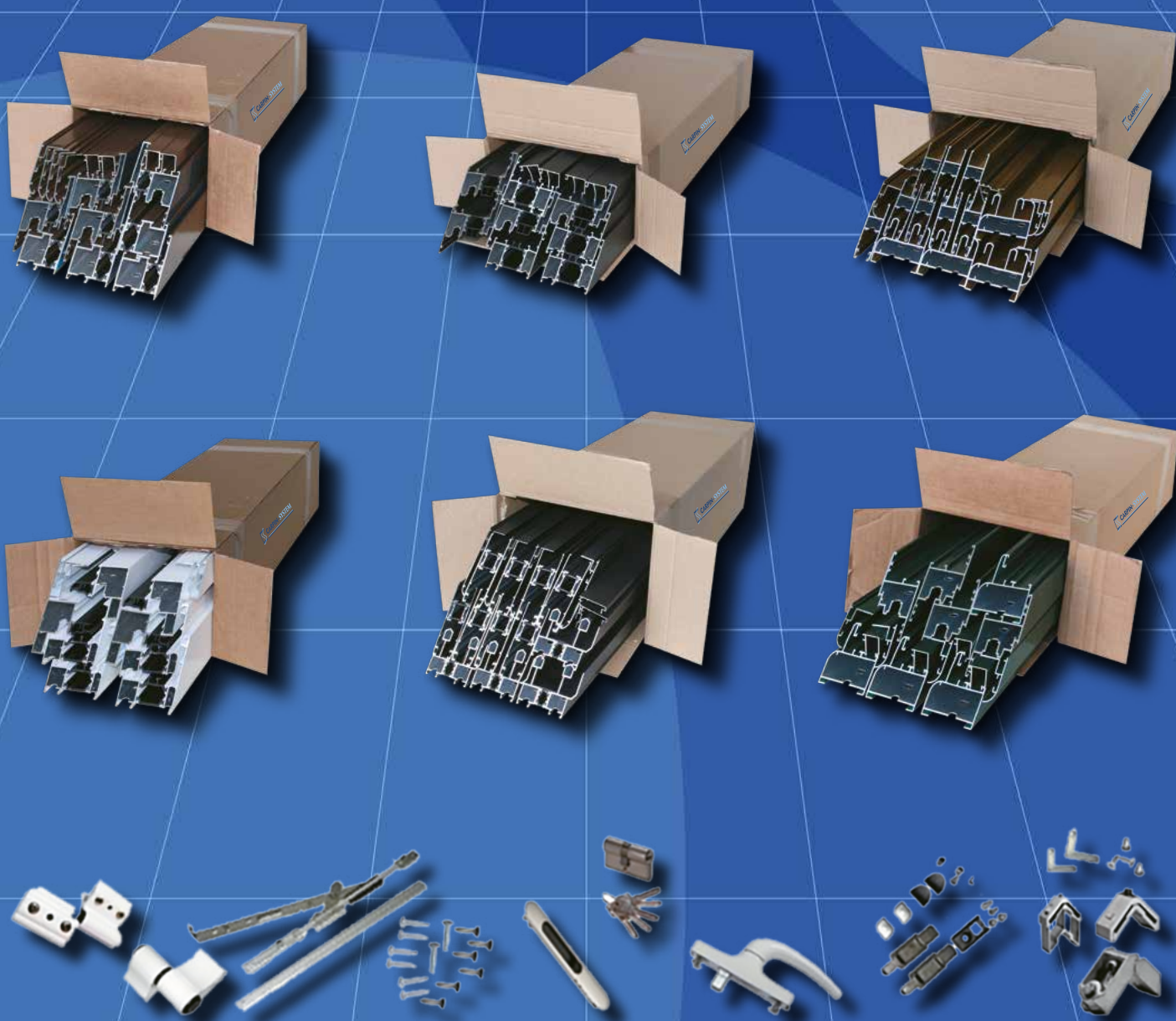


KIT-EXPRESS

Tel.: 931 931 900 - info@kit-express.es - www.carpinsystem.com
C/ Manyans, 11 - Polígono Can Cuyás - 08110 Montcada y Reixac (Barcelona)

Kits de Carpintería de aluminio

Perfiles cortados a medida, mecanizados, con juntas y accesorios



Disponemos de la más amplia gama y de los mejores precios



Estimado Profesional,

Nos complace ofrecerle nuestros sistemas de carpintería de aluminio en "Formato Kit", consistiendo en perfiles cortados a medida, mecanizados, con accesorios y juntas. Tan solo se excluye la goma de cuña porque los vidrios de cámara pueden variar entre 1 y 2 mm., por ello le aconsejamos que disponga de un pequeño stock de goma de cuña de 3 mm a 6 mm. Los junquillos los suministramos con dos milímetros de más, para que Uste. los adapte.

Le podemos ofrecer un aprendizaje rápido en nuestras instalaciones, especialmente si desea consumir el herraje de Canal 16 mm, o bien puede descargar el manual de fabricación desde nuestra web.

Ventajas que le ofrece el sistem "Kit":

- **Ahorro de tiempo** ya que se ahorrará calcular el presupuesto, realizar los pedidos de perfiles, accesorios y vidrios (nosotros le proporcionaríamos las medidas de vidrios)
- Podrá **reducir el plazo de entrega** de sus pedidos, ya que el Kit lo recibirá en 10-15 días, mientras que los perfiles de un almacén suelen ser entregados en 15 - 25 días, según el proveedor, a lo cual debería añadir el tiempo de cortar, mecanizar y ensamblar.
- Podrá **cumplir con las fechas de entrega** comprometidas con sus clientes en periodos donde no disponga del personal suficiente debido a bajas de personal, puntas de trabajo, etc.
- Compruebe que el conjunto de nuestro Kit tiene un coste similar a si comprase todos los materiales (retales incluídos) en un almacén.
- Le podemos ofrecer un **programa gratuito** para sus presupuestos

También le podemos ofrecer la carpintería totalmente fabricada, sobretodo para cerramientos como: Puertas de alta seguridad y panelables para entrada a vivienda, con una amplia gama de paneles, carpintería curvada, plegables, barandillas, osciloparalelas, mallorquinas, porticones, cancelas de entrada a jardín, carpintería de PVC, etc...

Ver todas nuestras series en nuestra web: www.carpinsystem.com

MUY IMPORTANTE: el formato "Kit" es más económico y más rápido que la carpintería fabricada, por esa razón, si desea que calculemos sus presupuestos en formato "Kit" deberá indicarlo en el presupuesto. Calculamos los **presupuestos en 24 horas.**

Atentamente,

Kit-Express.

PLAZO DE ENTREGA Y ACABADOS

Lacados, imitación madera y anodizados

COMPROMISO DE ENTREGA

- **Lacado blanco:** 7 - 10 días hábiles
- **Acabado estándar (ver detalle):** 12 - 15 días hábiles
- **Acabado no estándar:** 15 - 20 días hábiles

Acabados estándar:

- Lacado brillante convencional: 1015, 3005, 5010, 5013, 6002, 6005, 6009, 7011, 7012, 7016, 7022, 7035, 7038, 8007, 8014, 8017, 8019, 9005.
- Lacado texturado: 7016, 7022, 8014, 9016.
- Lacado mate: 1015, 6009, 7016, 7022, 8014, 9016 francès.
- Lacado imitación madera: disponemos de 30 modelos.
- Anodizados: plata mate, plata gratada brillante, bronze mate, bronce gratado brillante e inox gratado brillante.

VENTAJAS DEL LACADO MATE Y TEXTURADO

Se trata de una de las principales innovaciones en materia de lacado de perfiles. Su éxito creciente se debe a las principales ventajas que ofrece:

- **Mayor resistencia** a ralladas (tratamiento con más micras), especialmente el acabado texturado, siendo ésta su principal virtud.
- **Mayor duración del acabado** en exposiciones prolongadas al sol
- **Irregularidades** quedan invisibles gracias a su rugosidad
- **Estética.** Acabado cada vez más solicitado por diseñadores y arquitectos

LACADO CONVENCIONAL

LACADO TEXTURADO

Para fomentar su uso, Carpin-System ofrece los acabados texturados 7016, 7022, 8014 y 9016 **al mismo precio** que el lacado convencional.

Importante: le aconsejamos mostrar la carta de texturados a su cliente ya que éstos suelen tener un tono más oscuro que el lacado convencional. Solicítenos muestras de acabados mates, texutrados, imitación madera y anodizados.

CORREDERAS SIN ROTURA TÉRMICA



SERIE ALBA 60

La serie corredera ALBA 60 cuenta con un marco de 62 mm. y una hoja perimetral con capacidad para acristalar de 16 mm. Pertenece a la gama económica y destaca por su alta funcionalidad.

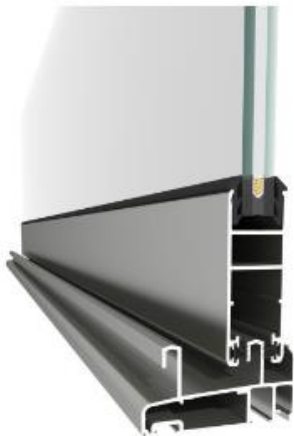
Esta serie se aconseja para ventanas domésticas. Para balconeras, ver serie ALBA 70 (*pág. 7*).

Disponible para 2, 3 y 4 hojas.

Peso máximo por hoja: 80 kg.

Opciones de cruce: perfil recto o curvo (ver secciones).

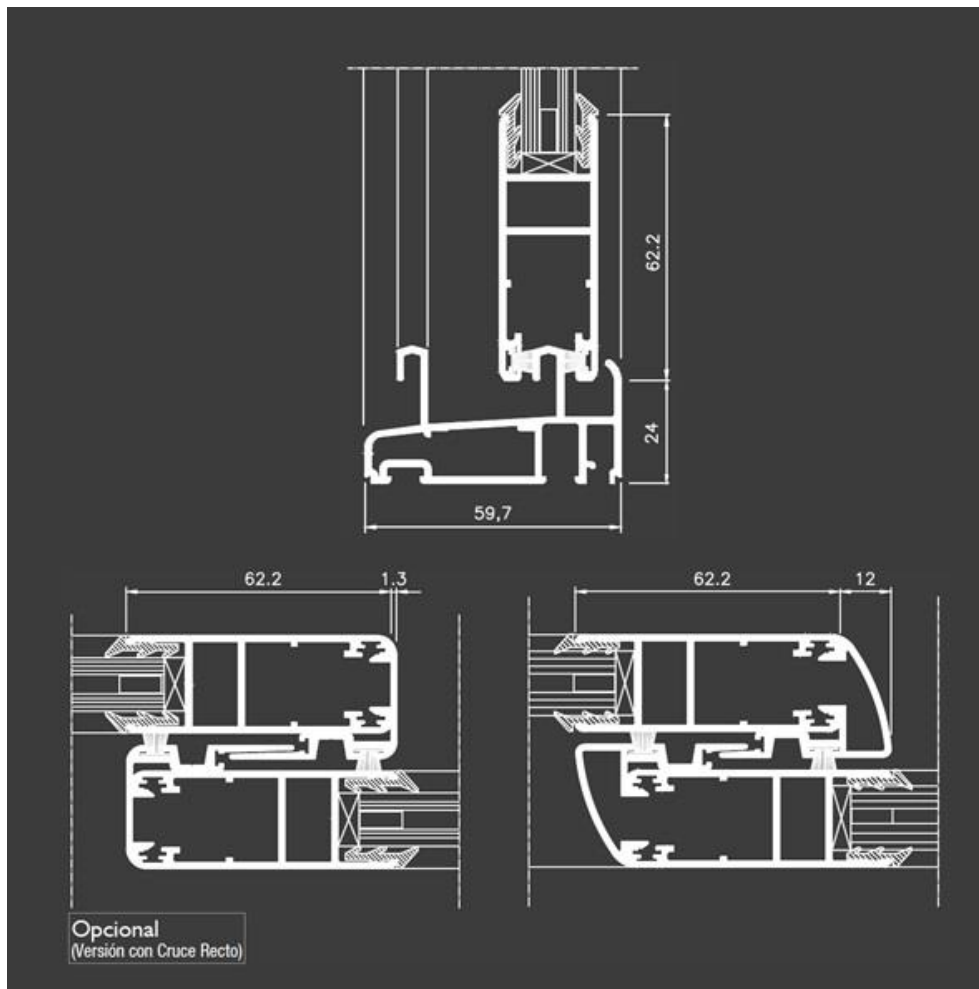
Detalle perfiles:



Pruebas de ensayo:

(+ información en nuestra web):

- Transmitancia térmica:
3,94 W/m².K
- Resistencia al aire: Clase 3
- Aislamiento acústico:
29 (-1,-2) dB
- Resistencia al agua: Clase 4A
- Resistencia al viento: Clase 4



CORREDERAS SIN ROTURA TÉRMICA



SERIE ALBA 70

La serie corredera ALBA 70 cuenta con un marco de 70 mm. y una hoja perimetral con capacidad para acristalar de 20 mm. Pertenece a la gama económica y destaca por su alta versatilidad.

Esta serie se aconseja tanto para ventanas y balconeras de uso doméstico.

Disponible para 2, 3 y 4 hojas, de 2 o 3 carriles.

Peso máximo por hoja: 120 kg.

Opciones de cruce: perfil recto o curvo (ver secciones).

Opcional: carril inferior intercambiable.

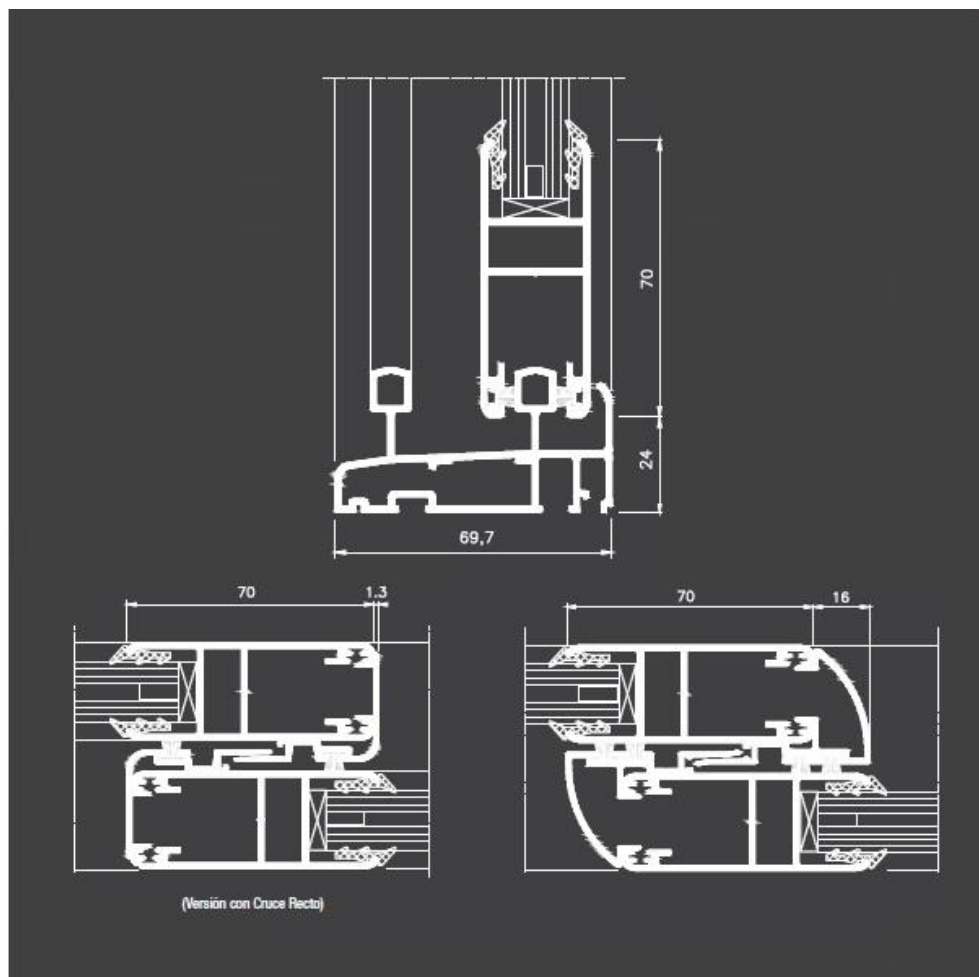
Detalle perfiles:



Pruebas de ensayo:

(+ información en nuestra web):

- Transmitancia térmica:
4,09 W/m².K
- Resistencia al aire: Clase 4
- Aislamiento acústico:
29 (-1,-2) dB
- Resistencia al agua: Clase 4A
- Resistencia al viento: Clase 5



CORREDERAS CON ROTURA TÉRMICA



SERIE ALBA PROS 70 R.P.T

La serie corredera con rotura de puente térmico ALBA PROS 70 cuenta con un marco de 69 mm. y poliamida de 18,6 mm. La hoja perimetral posee una poliamida de 26 mm. y una capacidad para acristalar de 26 mm.

Disponible para 2, 3 y 4 hojas, de 2 o 3 carriles.

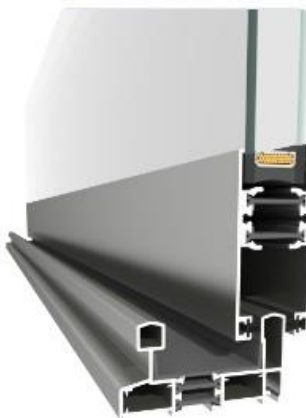
Peso máximo por hoja: 165 kg.

Opciones de cruce: perimetral (77 mm.) o panorámico con corte recto (30 mm.) para una mayor visibilidad.

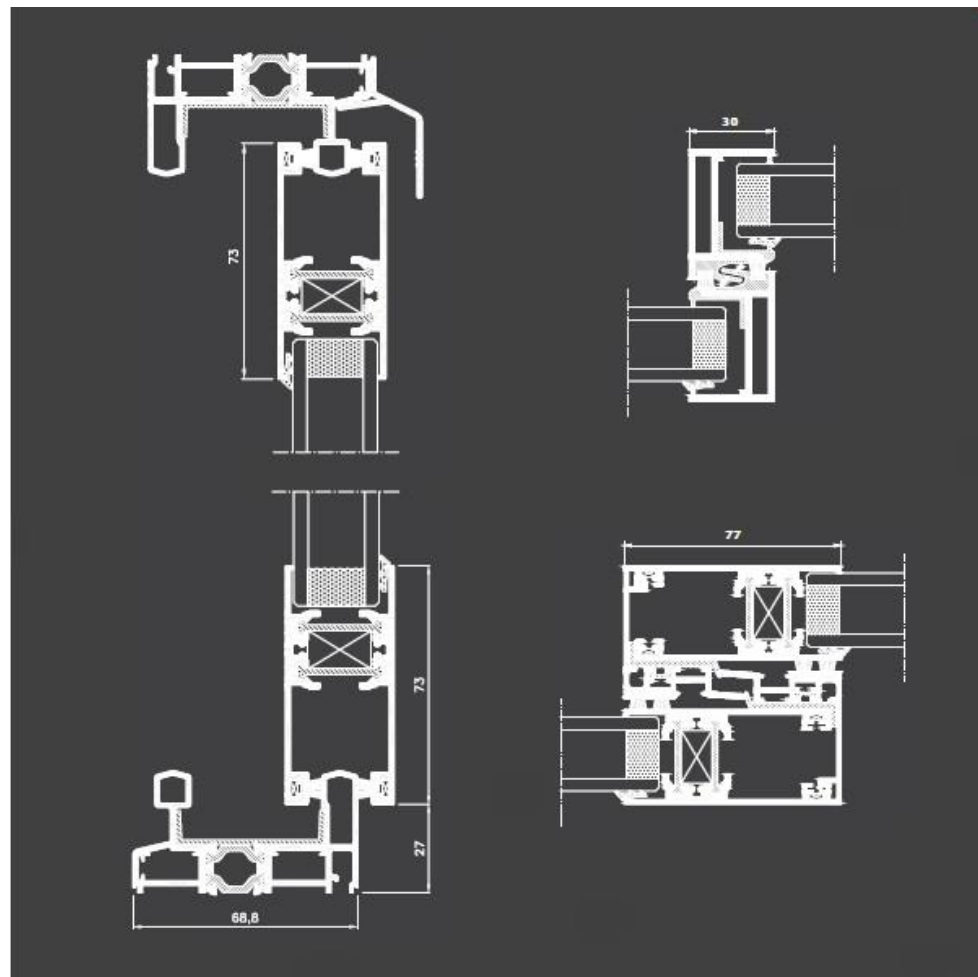
Carril inferior anodizado intercambiable (por defecto).

Pruebas de ensayo: Transmit. térmica: 2,3 W/m².K, Resistencia al aire: Clase 3, Aislamiento acústico: 27 (-1,-2) dB, Resistencia al agua: Clase 3A, Resistencia al viento: Clase 5. Más información en nuestra web.

Detalle perfiles:



Detalle cruce:



CORREDERAS CON ROTURA TÉRMICA



SERIE ALBA PROS 80 R.P.T

La serie corredera con rotura de puente térmico ALBA PROS 80 cuenta con un marco de 80 mm. y poliamida de 23,5 mm. La hoja perimetral posee una poliamida de 26 mm. y una capacidad para acristalar de 32 mm.

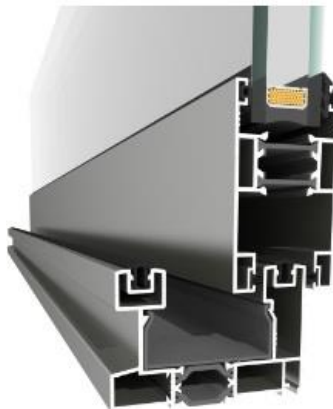
Disponible para 2, 3 y 4 hojas, de 2 o 3 carriles.

Peso máximo por hoja: 165 kg.

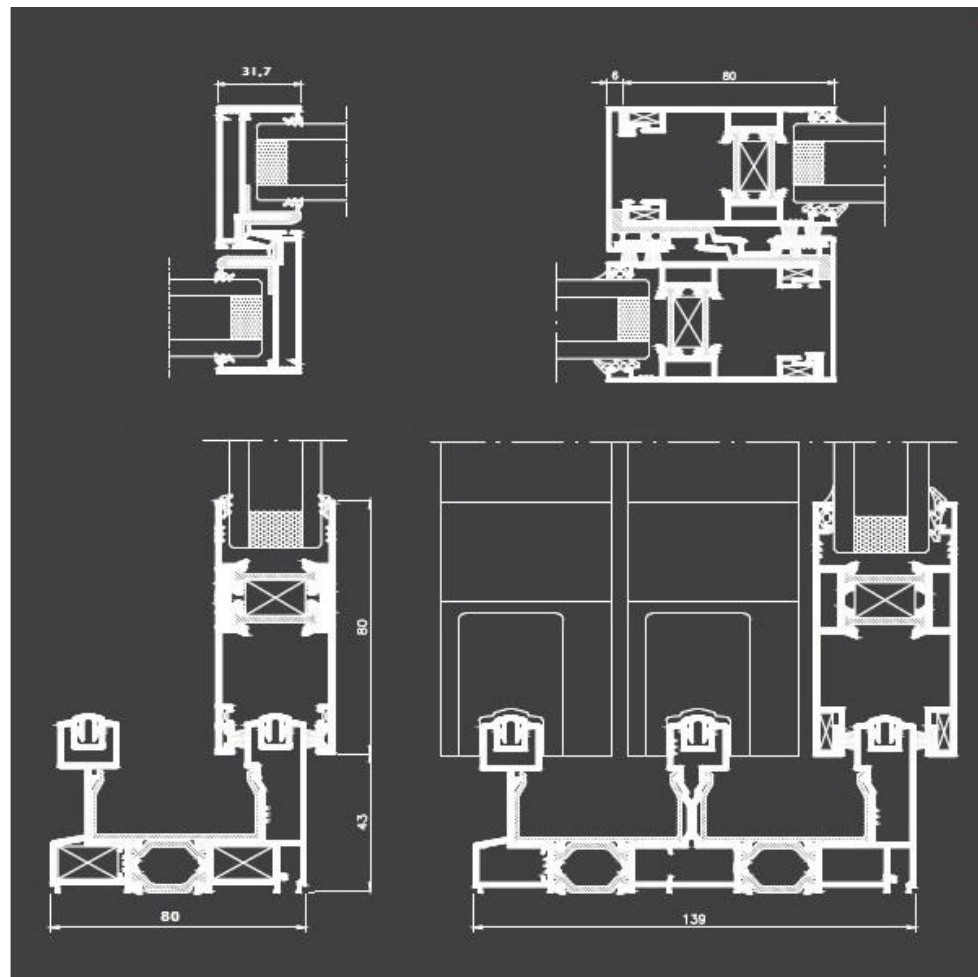
Opciones de cruce: perimetral (80 mm.) o panorámico con corte recto (31,7 mm.) para una mayor visibilidad. Carril inferior anodizado intercambiable (por defecto).

Pruebas de ensayo: Transmit. térmica: 2,1 W/m².K, Resistencia al aire: Clase 3, Aislamiento acústico: 33 (-2,-5) dB, Resistencia al agua: Clase 7A, Resistencia al viento: Clase E₂₁₀₀. Más información en nuestra web.

Detalle perfiles:



Detalle cruce:



PRACTICABLES SIN ROTURA TÉRMICA



SERIE ALBA ABISAGRADA (Canal 21)

La serie practicable ALBA ABISAGRADA cuenta con un marco de 60 mm. (por defecto) y una hoja con capacidad para acristalar de 28 mm. Destaca por su alta funcionalidad y versatilidad, dentro de la gama económica de practicables. Adecuada para ventanas y puertas con cerradura de uso doméstico.

Compatible con el herraje europeo (Canal de 21 mm.)

Aperturas: practicable, oscilo-batientes, abatible, oscilo-paralela. Peso máximo por hoja: 100 kg.

Opcional: hoja recta, hoja sin junquillo, marco de 40 mm., marco de 70 mm., marco 40x43 mm.

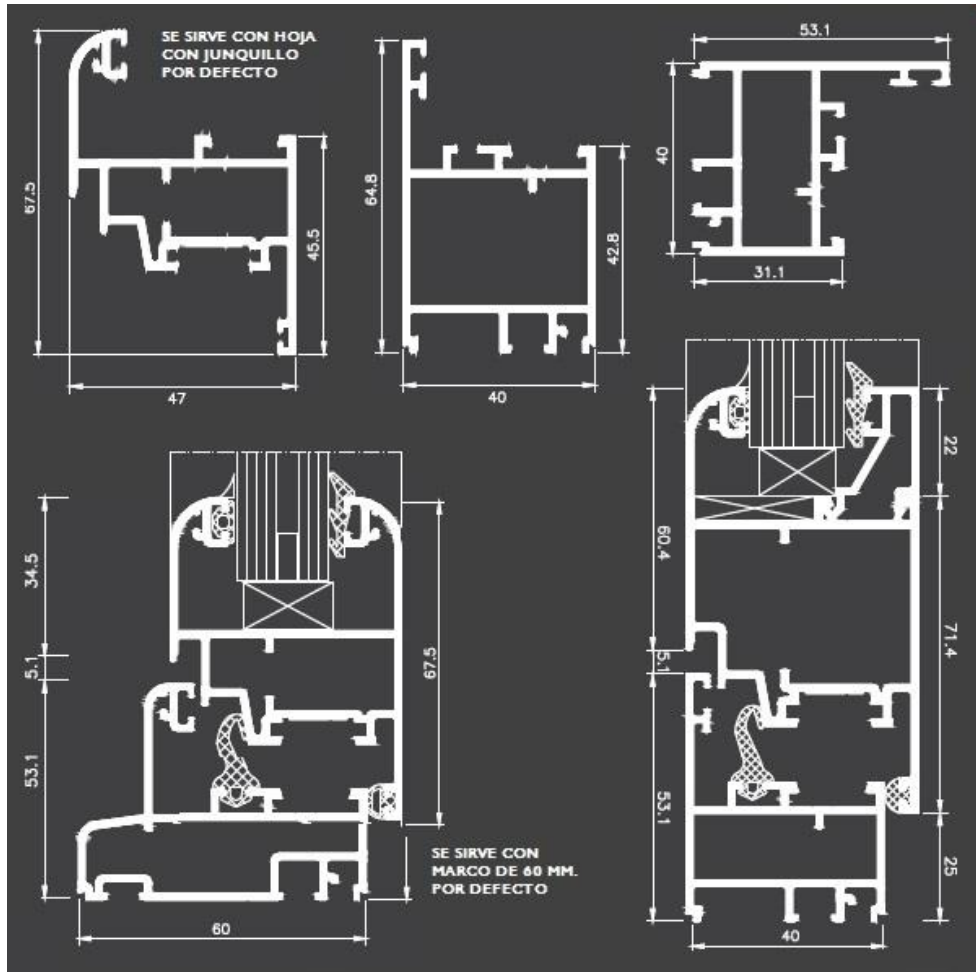
Detalle perfiles:



Pruebas de ensayo:

(+ información en nuestra web):

- Transmitancia térmica: 3,65 W/m².K
- Resistencia al aire: Clase 4
- Aislamiento acústico: 34 (-1,-4) dB
- Resistencia al agua: Clase 7A
- Resistencia al viento: Clase 3



PRACTICABLES SIN ROTURA TÉRMICA



SERIE A54-P (Puerta establecimiento)

La serie practicable A54-P cuenta con un marco y una hoja de 54 mm., perfectamente alineados y diseñados para entradas de establecimiento y de uso constante.

Su capacidad de acristalamiento es de 41 mm. y se acompaña con bisagras reforzadas, de dos o tres palas, capaces de soportar pesos elevados (hasta 180 kg por hoja).

Herraje: bisagras ambidiestras de amarre oculto en la cámara central del perfil.

Aperturas: practicable (apertura interior o exterior).

Opcional: cerradura de hasta 5 puntos. Posibilidad de incorporar cierre inferior automático.

Detalle con zócalo:



Detalle marco cerrado:



PRACTICABLES CON ROTURA TÉRMICA



SERIE ALFIL 45 R.P.T (Canal 21)

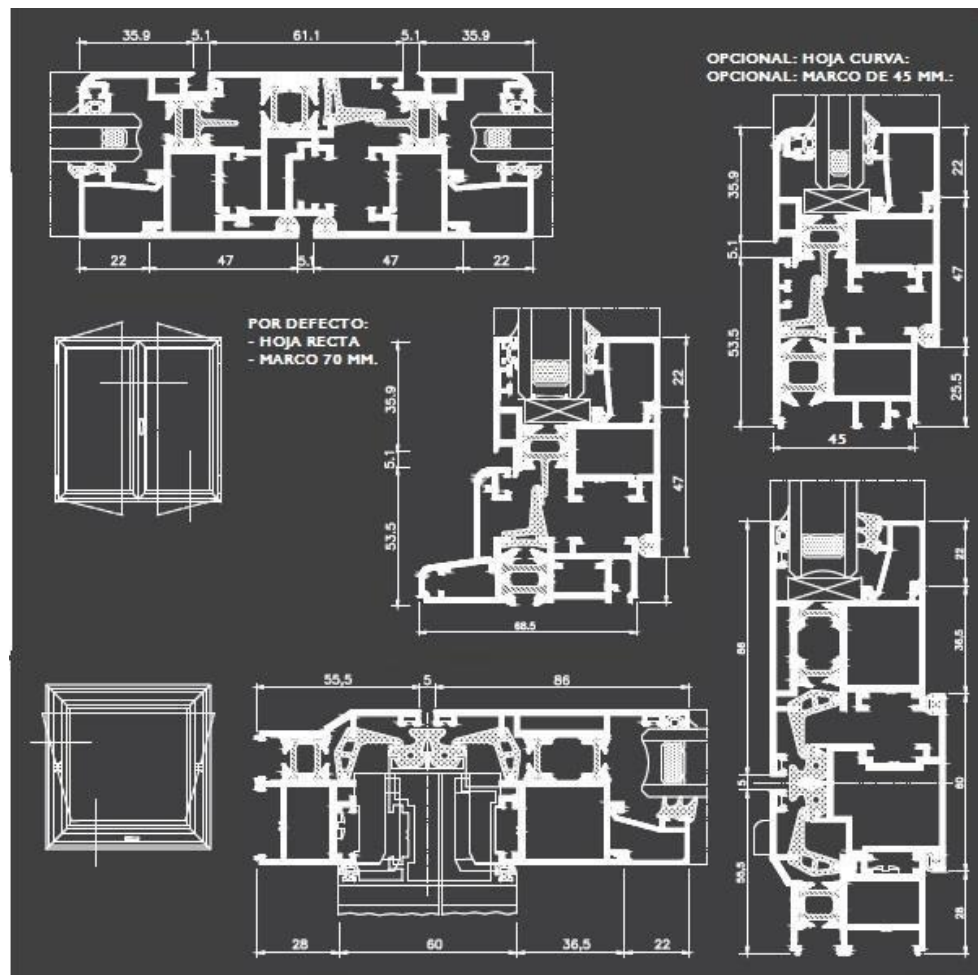
La serie practicable ALFIL 45 R.P.T cuenta con un **marco de 69 mm.** (por defecto) y una hoja con capacidad para acristalar de 32 mm. Destaca por su relación calidad-precio por lo que la convierte en una de las series más competitivas del mercado, tanto para ventanas como para puertas con cerradura.

Compatible con el herraje europeo (Canal de 21 mm.)

Aperturas: practicable, oscilo-batientes, abatible, oscilo-paralela y pivotante. Peso máximo por hoja: 120 kg.

Opcional: hoja curva, hoja sin junquillo, marco de 45 mm. y marco 45x44 mm. (para cerradura).

Marco de 45 mm (opcional):



Pruebas de ensayo:

(+ información en nuestra web):

- Transmitancia térmica: 2,15 W/m².K
- Resistencia al aire: Clase 4
- Aislamiento acústico: 37 (-2, -6) dB
- Resistencia al agua: Clase E1200
- Resistencia al viento: Clase 4

PRACTICABLES CON ROTURA TÉRMICA



Detalle perfiles:



Serie disponible en versión “minimalista”:



SERIE ALFIL 70 H.O R.P.T (Canal 16)

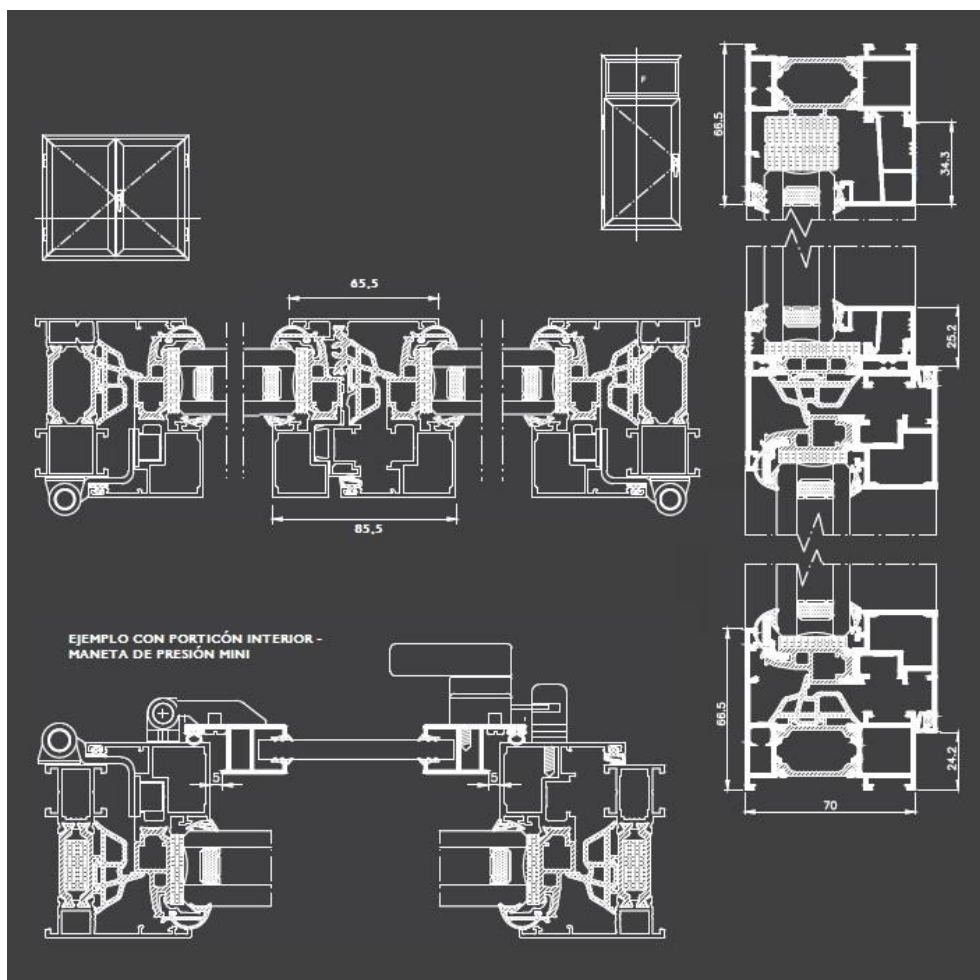
La hoja oculta con rotura térmica ALFIL 70 H.O. R.P.T C16 cuenta con un marco de 70 mm. y un inversor que, vistos desde el exterior, hacen 59 y 65,5 mm. respectivamente, asegurando una amplia visibilidad.

Herraje perimetral de canal 16 mm.: aporta una rigidez y capacidad de regulación superior al del Canal 21. Peso máximo por hoja: 130 kg. Acrystalamiento: 31 mm.

Aperturas: practicable, oscilo-batientes, abatible.

Opcional: versión “minimalista” con bisagras ocultas y manillas sin escudo (ofrecida con perfiles de Canal 21).

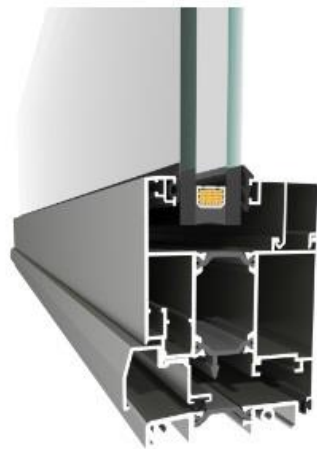
Pruebas de ensayo: Transmit. térmica: 1,7 W/m².K, Resistencia al aire: Clase 4, Aislamiento acústico: 44 (-1,-4) dB, Resistencia al agua: Clase E₁₅₀₀, Resistencia al viento: Clase 5. Más información en nuestra web.



PRACTICABLES CON ROTURA TÉRMICA



Puerta con cerradura C.21:



Serie disponible en
versión “minimalista”:



Disponible con
bisagras ocultas
y manillas sin
escudo

SERIE ALBA 65 R.P.T (Canal 16)

La serie practicable ALBA 65 R.P.T C16 cuenta con un marco de 65 mm. y una hoja con capacidad de acristalar de 52 mm.

Herraje perimetral de canal 16 mm: aporta una rigidez y capacidad de regulación superior al del Canal 21. Peso máximo por hoja: 135 kg.

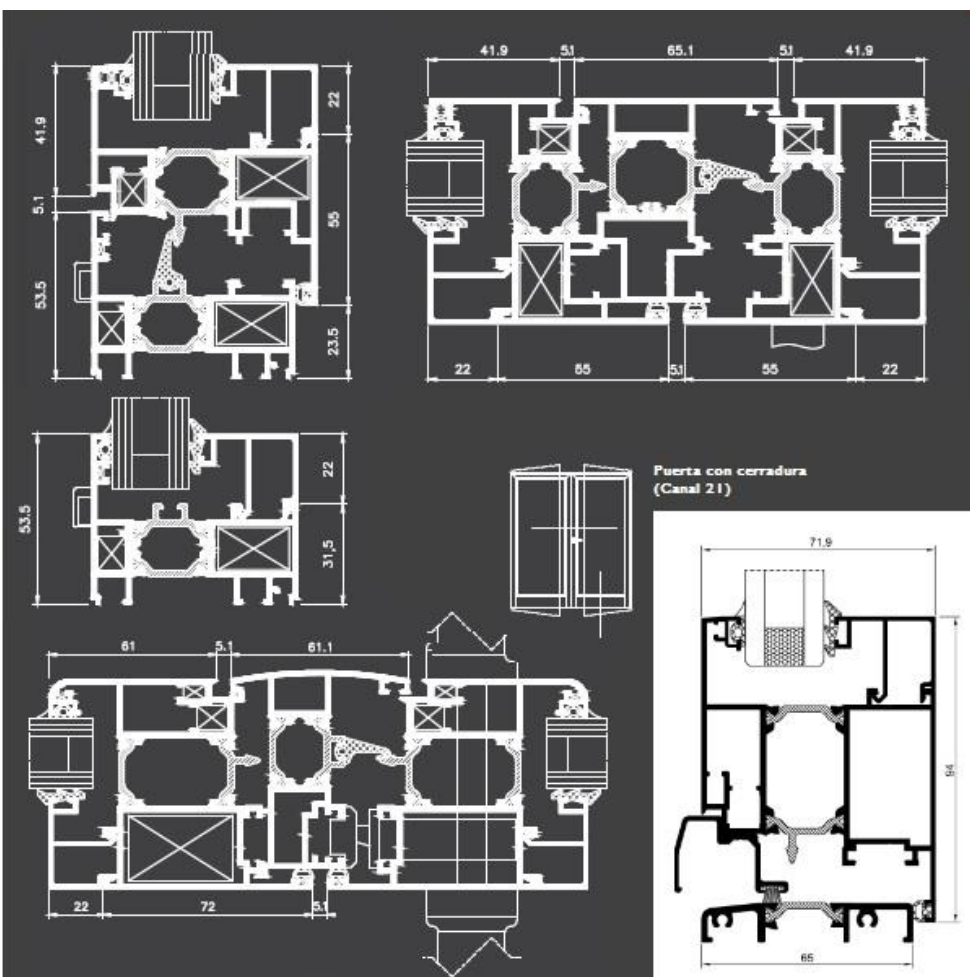
Aperturas: practicable, oscilo-batientes, abatibles.

Opcional: versión “minimalista” con bisagras ocultas y manillas sin escudo (ofrecida con perfiles de Canal 21).

Pruebas de ensayo: Transmit. térmica: 1,7 W/m².K,

Resistencia al aire: Clase 4, Aislamiento acústico:

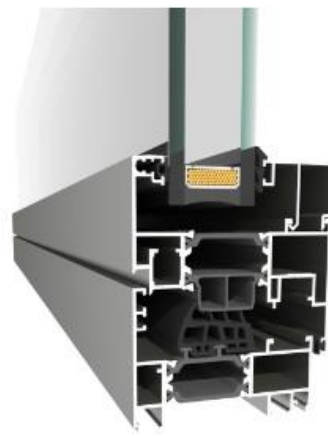
34 (-1,-4) dB, Resistencia al agua: Clase E₁₈₀₀, Resistencia al viento: Clase 5. Más información en nuestra web.



PRACTICABLES CON ROTURA TÉRMICA



Detalle poliamida y junta central tubulares :



Serie disponible en versión “minimalista”:



SERIE ALBA 75 R.P.T (Canal 16)

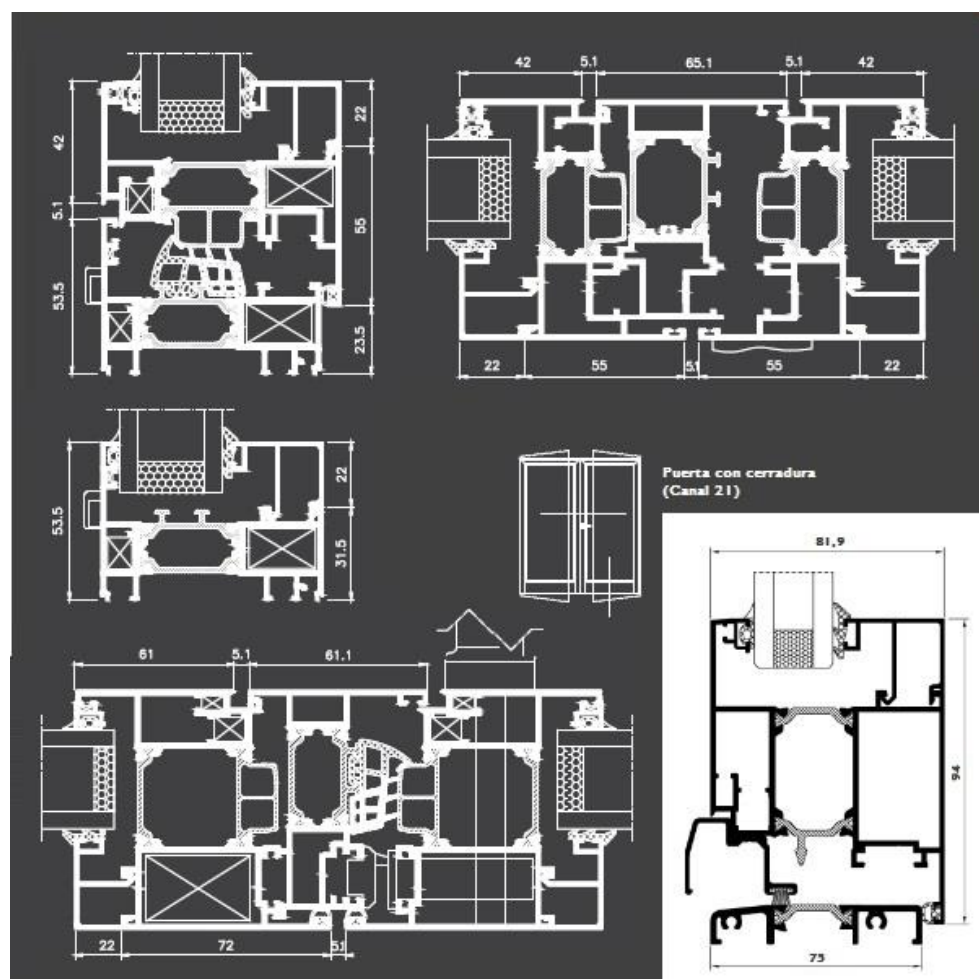
La serie practicable ALBA 75 R.P.T C16 alcanza un aislamiento térmico excelente gracias a la anchura y al diseño tubular de la junta central y de la poliamida.

Herraje perimetral de canal 16 mm: aporta una rigidez y capacidad de regulación superior al del Canal 21. Peso máximo por hoja: 135 kg. Marco de 75 mm. y una hoja con capacidad de acristalar de 62 mm.

Aperturas: practicable, oscilo-batientes, abatible.

Opcional: versión “minimalista” con bisagras ocultas y manillas sin escudo (ofrecida con perfiles de Canal 21).

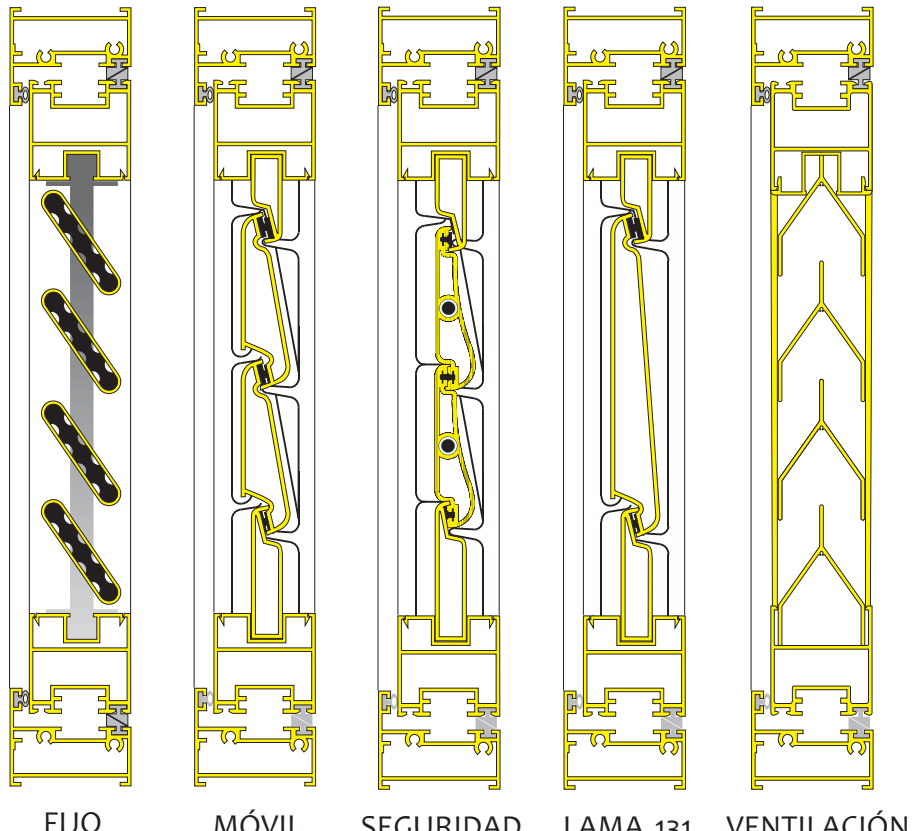
Pruebas de ensayo: Transmit. térmica: 1,55 W/m².K, Resistencia al aire: Clase 4, Aislamiento acústico: 34 (-1,-4) dB, Resistencia al agua: Clase E₁₃₅₀, Resistencia al viento: Clase 5. Más información en nuestra web.



MALLORQUINAS Y CELOSIAS FACHADA

SERIE MALLORQUINA

Marco de 48 mm. Aperturas: practicable, plegable y corredera. Opciones de lamas: fija, móvil de 71 mm. o 131 mm., móvil de seguridad de 80 mm. y el modelo ventilación (este último que permite airear sin dejar ver el interior)



SERIE CELOSIAS FACHADA

Está fabricada con perfil de aluminio y PVC con las siguientes opciones: lama fija o graduable. Están diseñadas para viviendas, colegios, hospitales, etc.



FIJA LAMA ALUMINIO

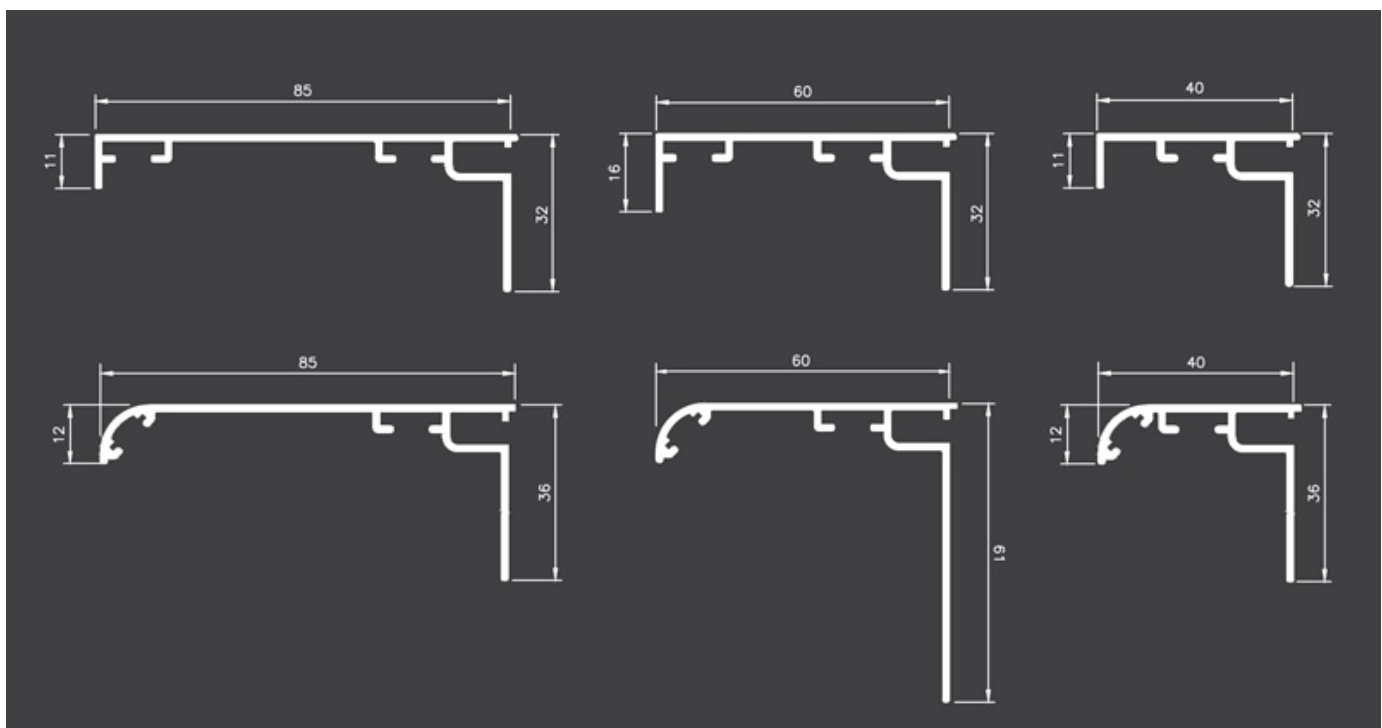
FIJA LAMA PVC

MÓVIL LAMA ALUMINIO O PVC

NOTA: VER DATOS TÉCNICOS Y PRUEBAS DE ENSAYO EN WWW.CARPINSYSTEM.COM

FORROS, NORMALIZADOS Y PREMARCOS

FORROS



NORMALIZADOS



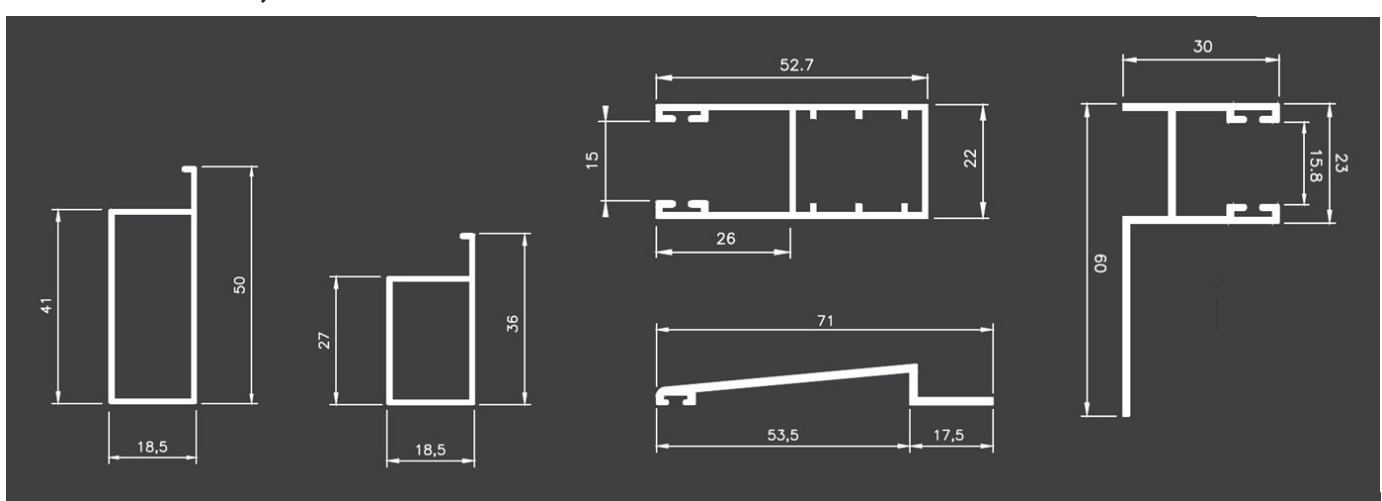
Ángulos: 20x20, 30x30, 35x15, 40x20, 40x40, 60x30, 60x40, 60x60, 80X40, 90x63

Tubos: 40x20, 40x40, 60x20, 60x40, 60x60, 70x20, 70x70, 80x20, 80X40, 80x80,

100X40, 100X100, 120x40 **Tubos redondos:** Ø40, Ø50, Ø60 **Perfil "U":** 15, 20, 25

Pletinas: 20x3000, 30x3000, 40x3000, 50x3000, 60x3000, 70x3000, 80x3000, 90x3000, 100x3000

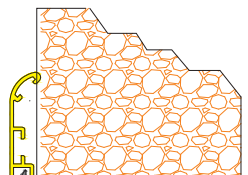
PREMARCOS, GUÍAS DE PERSIANA Y VIERTEAGUAS



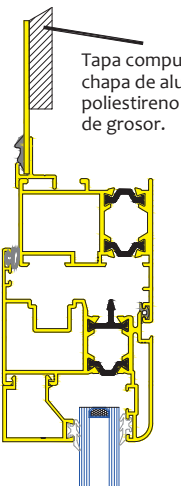
REGISTROS Y LAMAS DE PERSIANAS

La diferencia de la nueva tapa de registro especial es que ésta cumple los requisitos térmicos y acústicos del C.T.E

REGISTRO ESTÁNDAR

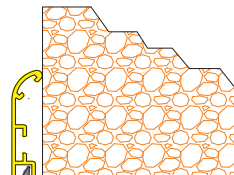


DEFECTO:
Este espacio queda sin aislamiento en todo el perímetro

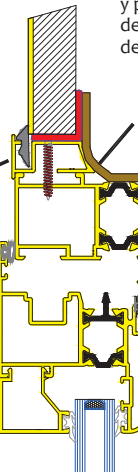


Tapa compuesta por chapa de aluminio y poliestireno de 12 mm. de grosor.

NUEVO REGISTRO



Sellada de Silicona
Ángulo de PVC.



Tapa compuesta de chapa de aluminio y poliuretano de alta densidad de 16 mm de grosor.

Junta adhesiva de 5 mm.
Perfil especial

NOTA: La diferencia de precio entre la tapa convencional y la especial es de aproximadamente 10 € en ventanas de una hoja, de 15 € en ventanas de dos hojas y 20 € en balconeras de hasta 2 metros de ancho.
Importante: en los presupuestos valoramos la tapa especial para series con rotura térmica, si desea la estándar y conseguir la reducción de precio correspondiente deberá indicarlo.

MODELOS DE LAMAS

La R-45 y la C-45 son de lama perfilada rellena de poliuretano. La E-40 y la E-45 son de extrusión, la AT-45 y la Micro-perforada son de extrusión autoblocantes (de seguridad), esta última ofrece una mayor entrada de luz y ventilación.



R-45

C-45

E40

E45

AT-45



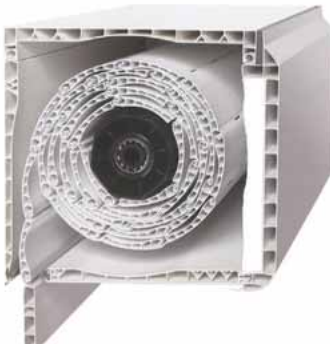
MICRO-PERFORADA

NOTA: VER DATOS TÉCNICOS Y PRUEBAS DE ENSAYO EN WWW.CARPINSYSTEM.COM

PERSIANAS, MOTORES Y MOSQUITERAS

MONOBLOC

Cajón fabricado en aluminio o PVC.



PERSIANAS ENROLLABLES CON LAMAS ORIENTABLES

Fabricadas con aluminio perfilado o extruido, dependiendo del modelo o marca escogido. Ambas se sirven con motorización.



MOTORES

Disponemos de una amplia gama de motores, éstos se pueden accionar con pulsador o bien con mando a distancia.



MOSQUITERAS

Las series Mosquiteras, fabricadas con perfil de aluminio y tela de fibra de vidrio de primera calidad.



Practicables



Enrollables



Correderas

NOTA: VER DATOS TÉCNICOS Y PRUEBAS DE ENSAYO EN WWW.CARPINSYSTEM.COM

¡APROVECHE LA NUEVA HERRAMIENTA QUE LE OFRECEMOS DE FORMA GRATUITA !

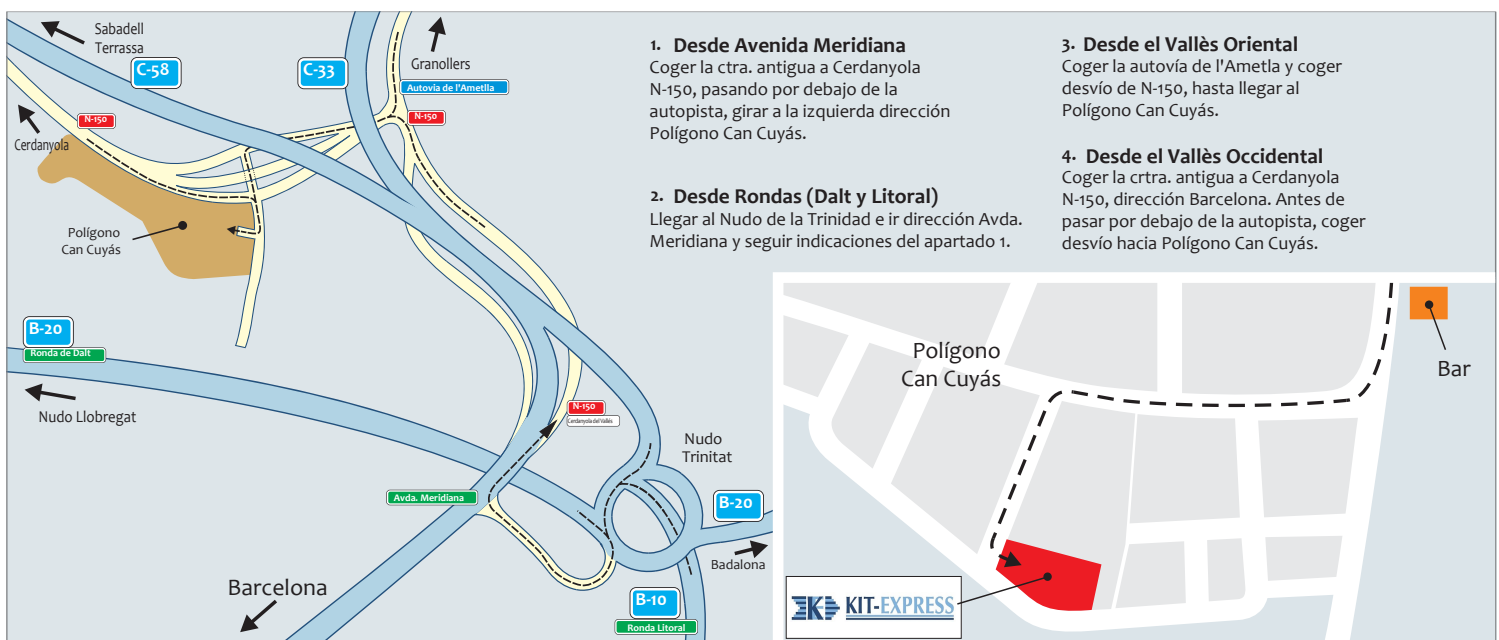


**SU PRESUPUESTO DÓNDE Y CUANDO QUIERA ..
... AHORRANDO TIEMPO Y DINERO**

- Dispondrá de un descuento adicional
- Aplique el margen de beneficio que Usted deseé para la carpintería, instalación y otros elementos incluidos al presupuesto
- Adjunte automáticamente información técnica de los productos valorados
- Entregue el presupuesto directamente a su cliente con su logotipo y datos de su empresa



SI LE INTERESA, SOLICÍTENOS SU CÓDIGO DE ACCESO



1. Desde Avenida Meridiana
Coger la ctra. antigua a Cerdanyola N-150, pasando por debajo de la autopista, girar a la izquierda dirección Polígono Can Cuyás.

2. Desde Rondas (Dalt y Litoral)
Llegar al Nudo de la Trinidad e ir dirección Avda. Meridiana y seguir indicaciones del apartado 1.

3. Desde el Vallès Oriental
Coger la autovía de l'Ametlla y coger desvío de N-150, hasta llegar al Polígono Can Cuyás.

4. Desde el Vallès Occidental
Coger la crtra. antigua a Cerdanyola N-150, dirección Barcelona. Antes de pasar por debajo de la autopista, coger desvío hacia Polígono Can Cuyás.



KIT-EXPRESS

Tel.: 931 931 900 - info@kit-express.es - www.carpinsystem.com
C/ Manyans, 11 - Polígono Can Cuyás - 08110 Montcada i Reixac (Barcelona)