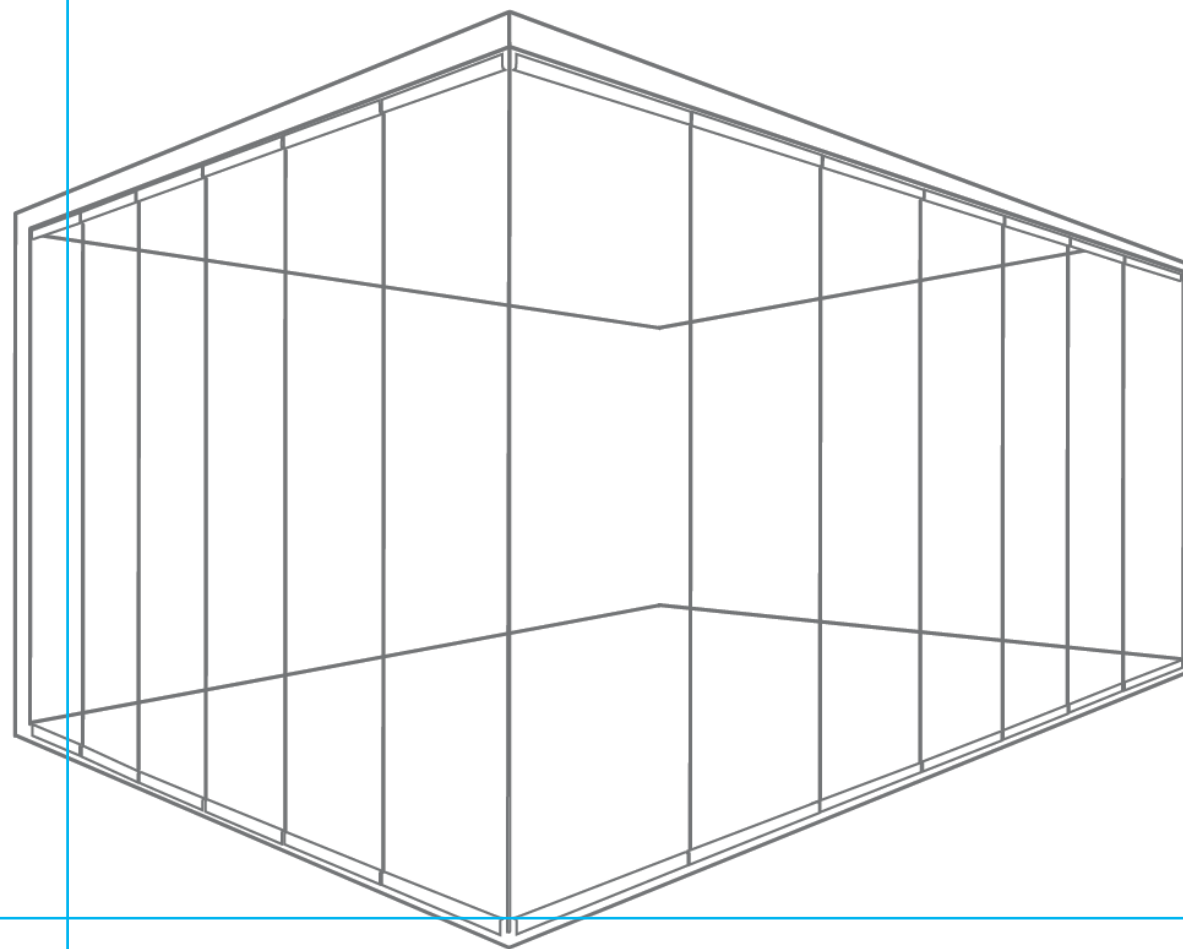


seeglass one[®]

Sistema de cerramiento abatible



Amplia espacios y
vistas sin límites





CERRAMIENTO ACRISTALADO SIN PERFILES VERTICALES



Cerramiento abatible Seeglass ONE en exterior.

Cuando el cerramiento está cerrado, le protege de las inclemencias meteorológicas, creando una atmósfera idónea.

Cuando el cerramiento está abierto, le permite disfrutar del ambiente exterior en los días soleados y con temperatura agradable.

Abre la primera hoja de vidrio hacia el interior. A continuación, se deslizan una a una el resto de hojas hacia el lado de apertura y se abaten hacia el interior. Empuja o tira del borde del vidrio para ayudar a la hoja a deslizarse sin problemas. Este sistema proporciona una forma cómoda de ganar espacios.

El cerramiento abatible sin perfiles verticales Seeglass ONE ha sido diseñado para poder disfrutar de tu terraza, porche o estancia en cualquier estación del año.

Se compone básicamente de paneles de vidrios templados de distintos grosores (8 , 10 y 12mm), y perfiles guía superiores e inferiores con diseño moderno y minimalista.

El conjunto de estos dos elementos y la ausencia de perfiles de aluminio en vertical le permiten disfrutar de momentos de calidad en su estancia sin importar cual sea la época del año.



Cerramiento abatible Seeglass ONE completamente cerrado.

UN CLÁSICO CON LA MÁXIMA INNOVACIÓN



Seeglass-one es el nuevo sistema corredero batiente para aquellos que buscan un cerramiento cuyo diseño no rompa la estética de la edificación y además necesiten la mejor resistencia y estanqueidad a las condiciones meteorológicas más desfavorables.

Sus rodamientos reforzados de acero con chasis de aluminio anodizado, así como el marco superior y contra-cierres reforzados, dotan al sistema de una inigualable robustez, gracias a sus materiales y componentes de primera calidad. Su versatilidad hace que **seeglass-one** sea un cerramiento con una gran funcionalidad y calidad en todo tipo de aplicaciones.

El diseño innovador de sus tapas y el vidrio templado, disponible en grosor de 8, 10 y 12 mm. lo convierte en el cerramiento sin perfiles verticales más estanco y mejor preparado para climas y condiciones meteorológicas adversos.

El nuevo **seeglass-one** se sitúa en lo más alto de la gama **seeglass**, afianzando la marca como referencia en diseño e innovación, en el segmento de los sistemas correderos batientes sin perfiles verticales.



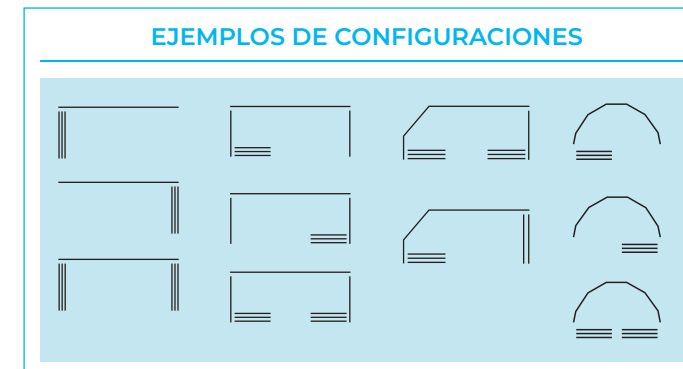


VENTAJAS DEL SISTEMA

- ✓ Rodamientos reforzados de acero con chasis de aluminio para mayor robustez.
- ✓ Vidrio templado disponible en diferentes grosores (8, 10 y 12 mm).
- ✓ Materiales y componentes de primera calidad.
- ✓ Alta estanqueidad ante condiciones meteorológicas adversas.
- ✓ Diseño innovador con tapas exclusivas.
- ✓ Referencia en diseño e innovación en sistemas correderos batientes sin perfiles verticales.
- ✓ Versatilidad y funcionalidad en todo tipo de aplicaciones.

DISTINTAS CONFIGURACIONES

El nuevo sistema seeglass-one le permitirá deslizar las hojas por cualquier disposición geométrica, realizar aperturas exteriores/interiores, accionamientos interiores/exteriores, tramos fijos con posibilidad de limpieza, etc.



APILAMIENTO DE HOJAS Y PASO POR ÁNGULO

Nº HOJAS	X (mm)
1	42
2	75
3	108
4	141
5	174
6	207
7	240
8	273
9	306
10	339
11	372
12	405
13	438
14	471
15	504
16*	537

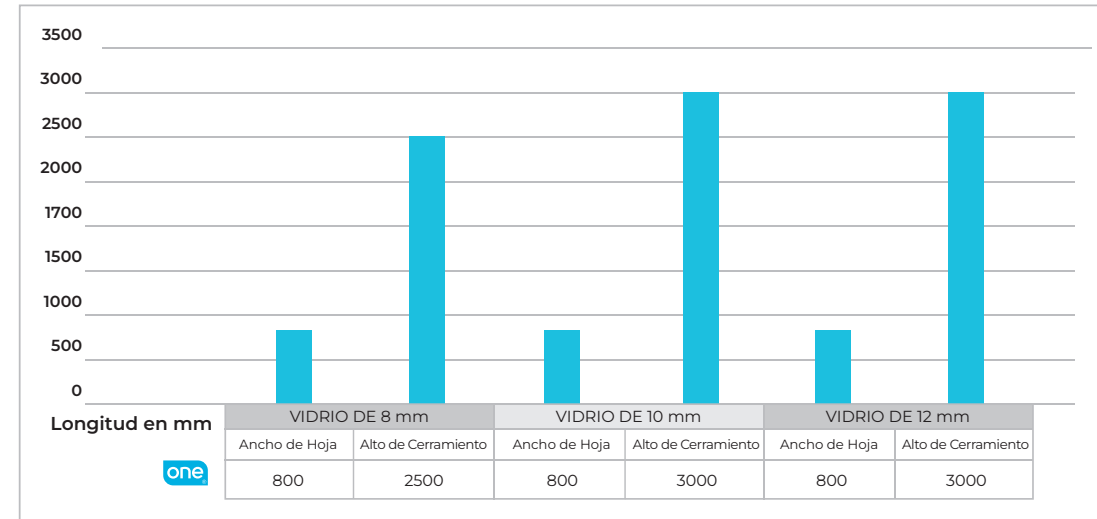
- ① Los cerramientos con cerradura se fabrican con una anchura de puerta mayor que el resto (T), de forma que las hojas más estrechas no colisionen con las manetas/pomos y se mantenga un paquete de hojas compacto en la apertura.
- ② Paso por ángulos con obstáculos: es importante tener en cuenta el desfase progresivo (Y) que lleva el herraje de las hojas a la hora de abordar el paso por ángulos. Las distancias hasta barandillas (D1, D2, D3) y/o columnas deben determinarse como un dato más de la medición para el correcto diseño y fabricación del cerramiento.

*Máximo número de hojas recomendado dependiendo de la altura-anchura de hojas y de la sujeción-instalación de los marcos. Para mayor número de hojas, consultar con nuestro departamento técnico.

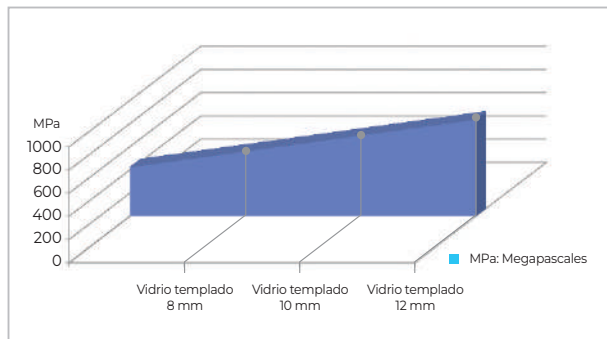
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TABLA DE CONTENIDOS			
	SEEGLASS ONE		
	Vidrio 8 mm	Vidrio 10 mm	Vidrio 12 mm
Peso del sistema	24 kg / m ²	29 kg / m ²	34 kg / m ²
Alto máximo del sistema	2500 mm	3000 mm	
Ancho máximo del sistema	Ilimitado		
Ancho máximo de hoja	800 mm		
Tipo de vidrio	Templado		
Sujeción de vidrio	Atornillado y pegado		
Apertura intermedia	Sí		
Apertura exterior	Sí		
Puerta deslizante	Sí		
Marco inferior empotrado	Sí		
Acabados disponibles	Anodizados, colores RAL e imitación madera		

TABLAS ANCHO-ALTO DEL SISTEMA



MÁXIMA CARGA VIENTO SOPORTADA

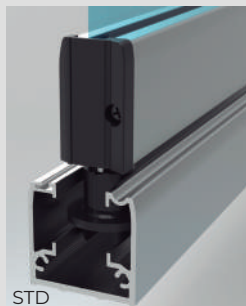


(*) Tamaño de hoja: 800 x 1900 mm. Carga uniformemente distribuida





PERFILES EN SUPERFICIE



STD

El perfil inferior en superficie junto con el perfil goterón, tienen como característica principal que, permiten una mejor evacuación de la humedad provocada por la condensación, drenándola hacia el exterior a través del perfil inferior.



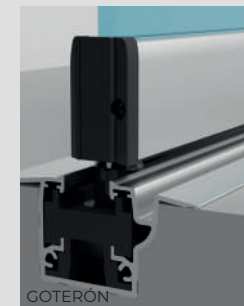
GOTERÓN

PERFILES INFERIORES EMPOTRADOS



STD

Perfil inferior empotrado en suelo para instalaciones en donde se requiera disponer de un acceso libre de obstáculos, evitando escalón. Al igual que ocurre con los perfiles en superficie, también está disponible la opción del perfil empotrado goterón.



GOTERÓN

PERFILES EXPANSORES / EXP. PARA ESTOR



Este nuevo perfil expansor se ha diseñado generando el espacio útil que permite instalar un estor enrollable en la parte superior del cerramiento sin tener que incorporar ningún perfil auxiliar. Además, este perfil aporta limpieza de líneas y rapidez en la instalación.



Altura máxima para alojar soportes de fijación: 60 mm.

Secciones acotadas al detalle en pág. 10

PERFIL FIJACIÓN DESPLAZADA

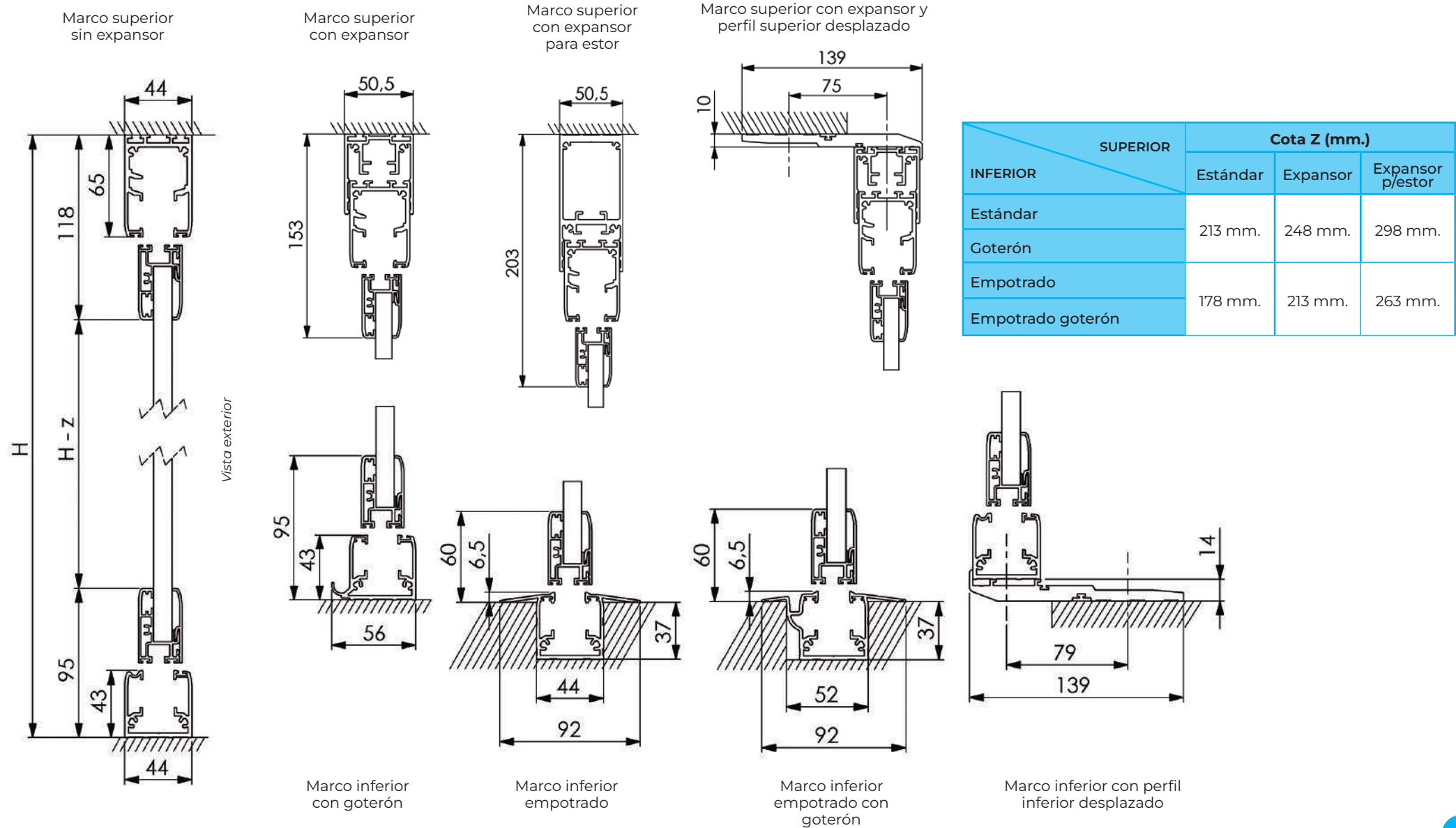


Este nuevo perfil es adecuado para su instalación en combinación con barandillas o fachadas ventiladas permitiendo aprovechar espacios y fijar con seguridad los perfiles del sistema cuando no haya un elemento arquitectónico favorable.



SECCIONES DE CERRAMIENTO

*Otras secciones del cerramiento están disponibles. Puede verlas en detalle accediendo a su Área de Cliente - B2B.



APERTURA INTEGRADA METÁLICA

Tapa de apertura de hojas metálica de diseño integrado. Funcionalidad y diseño para integrar el sistema de apertura.



NUEVA APERTURA INTERMEDIA

La nueva opción de apertura intermedia para el cerramiento abatible **seeglass one**, crea un flujo de ventilación, gracias a una apertura de hasta 40mm. sin tener que abatir por completo el sistema. Además, la apertura intermedia permite mover el resto de paneles del cerramiento para obtener una mayor ventilación en la estancia.

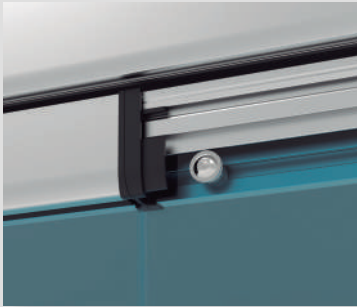
Disponible tanto para aperturas exteriores como interiores, la apertura intermedia dota al panel-puerta (1ª hoja) del cerramiento de una posición de parada-bloqueo intermedio que facilita la ventilación.



*Si el panel de apertura o puerta no supera los 500mm., el bloqueo será en un único sentido, por ello, para el bloqueo en ambos, es necesario desplazar el segundo panel bloqueando con el segundo panel su posible cierre.

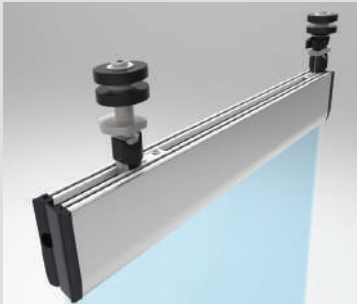


SUJECIÓN DEL VIDRIO



Garantía total de sujeción del vidrio al perfil de hoja mediante tornillos, asegurando un funcionamiento perfecto y duradero. El sistema se complementa utilizando un polímero adhesivo como medida extra de seguridad.

BISAGRA Y RODAMIENTO DE ALTA RESISTENCIA



Elementos de rodadura reforzados de acero y estampación de aluminio o aleación de cinc, altamente resistentes a impactos o deformaciones.

FUNCIONAMIENTO



Todos los componentes que permiten el funcionamiento del sistema están diseñados para soportar usos continuados. El deslizamiento de las hojas se produce de forma suave y en silencio.



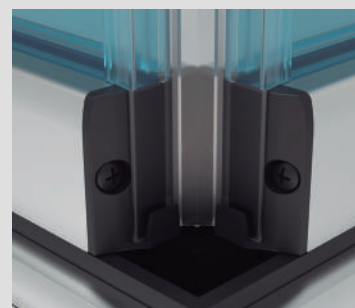


TAPAS DE HOJA CON DISEÑO EN CUÑA



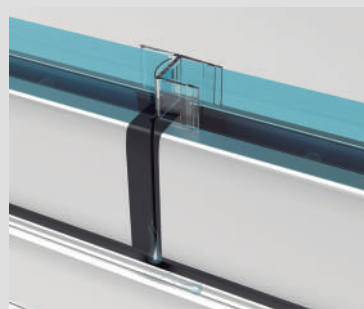
Nuevo diseño de tapas de hoja que aporta una mayor estanqueidad del sistema evitando la entrada de aire-agua a través del cerramiento.

UNIONES A 90° CON JUNTAS



Diseño de tapa para junta en ángulo, en cerramientos con configuraciones a 90°, que le aportan una máxima estanqueidad.

EVACUACIÓN DEL AGUA



El nuevo diseño de tapas de hoja, favorece una mayor evacuación del agua a través del perfil inferior, facilitando que la condensación provocada por la lluvia, frío, etc. desagüe más fácilmente.

JUNTAS ENTRE VIDRIOS



Las nuevas juntas entre cristales tiene unas propiedades físicas que mejoran la manipulación en montaje y reducen el ruido por contacto con el vidrio en los movimientos de los paneles, lo que se traduce en mayor confort de uso del conjunto.

Somos la única empresa del sector que garantizamos* las juntas entre cristales.

*Garantía de 5 años en juntas plásticas "Plus". Consulte condiciones.

PUERTA DE USO CONTINUADO MAIN DOOR



C3 Systems dispone de la opción: puerta de uso continuado, **"MAIN DOOR"**.

La **"MAIN DOOR"** es una puerta con bisagras a pared e independiente del resto del sistema. Está especialmente diseñada para espacios públicos cuyas puertas se abren frecuentemente a lo largo del día, tales como:



Hoteles

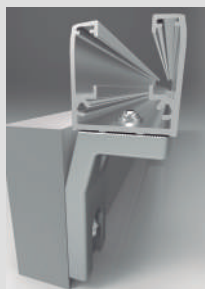


Restaurantes



Cafeterías

PERFIL SOPORTE ESCUADRA



El soporte escuadra permite la instalación de los perfiles inferiores en aquellas situaciones en las que no sea posible su colocación sobre murete.

PERFIL PASAMANOS

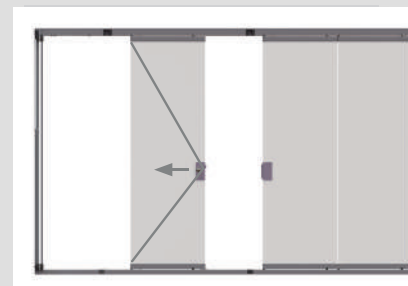


Con el perfil pasamanos para barandillas **seeglass-pro**, podrá instalar un sistema **seeglass one**, sobre dicha barandilla, manteniendo la luminosidad y vistas de su terraza.

Disponible para grosores de vidrio de 8+8mm y 10+10mm.



PUERTA DESLIZANTE MOVING DOOR



La puerta deslizante **MOVING DOOR** puede emplazarse en cualquier parte del sistema, y se acciona mediante cerradura como en cualquier sistema **seeglass** convencional.

El usuario, liberando la puerta, podrá deslizarla al extremo de apertura dejando libre la totalidad del cerramiento.

Altura máxima: 2.500 mm
Ancho de hoja máximo: 750 mm

*Consultar todas aquellas medidas que excedan de las indicadas en el catálogo

**Nunca puede colocarse en 2ª posición (después de la puerta).

REMATES LATERALES



Perfiles laterales especialmente diseñados para impedir la entrada de aire al interior. Se utiliza como embellecedor y compensador lateral ante las pequeñas imperfecciones de la obra, ladrillos cara vista, etc. Fácil y rápido de instalar. Se puede instalar en sistemas colocados anteriormente.

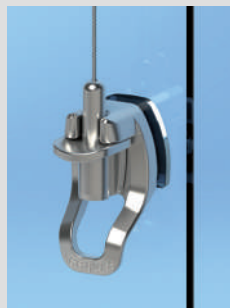


KIT BLOQUEO



El nuevo **Kit Bloqueo** hojas apertura le permitirá una sujeción más precisa y consistente de las hojas cuando el cerramiento **seeglass one** esté abierto.

TIRADOR MINI CON CABLE



El accionamiento estándar es el tirador mini metálico con cable, dotando de un toque diferente e innovador a su cerramiento **seeglass-one**. Con un diseño elegante y minimalista, el tirador con cable le permite ampliar todavía más sus vistas.

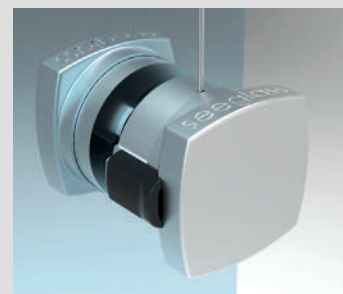
POMOS SIMPLE Y DOBLE



Con un diseño atractivo y minimalista, este nuevo sistema de apertura amplía el número de posibilidades a la hora de elegir el accionamiento de la puerta.

A diferencia de otros sistemas, se puede regular fácilmente la tensión del cable para que el paso del tiempo no afecte a su funcionamiento.

Se puede elegir entre el modelo simple y el modelo doble, que permite la apertura por dentro y fuera del cerramiento.



CIERRE INFERIOR PARA POMOS DOBLE Y SIMPLE



Nuevo cierre inferior para un 2º punto de bloqueo de la hoja de apertura. De serie en todos los cerramientos con pomo **seeglass**.



CERRADURA DE PETACA



Posibilidad de incorporar accionamientos de seguridad con llave, para permitir el acceso simultáneo tanto desde el interior como el exterior.



ESTOR ENROLLABLE

habitat sun



La comodidad adaptable para proteger del sol.

Los estores enrollables **habitat-sun** son modernos sistemas de protección solar creados para satisfacer las exigencias más variadas. Ofrecen soluciones para cualquier tipo de cortina de cristal, ya que, se adaptan a la parte superior gracias al perfil expansor. Además, contribuyen a optimizar notablemente la eficiencia energética de la estancia, permitiendo un mejor aprovechamiento de la energía solar. **Están disponibles tanto con mecanismo manual como motorizado.** Podrá crear un ambiente acorde a la decoración de su hogar gracias a su amplia gama de tejidos y acabados.

CORTINA PLISADA

habitat sun



La protección solar más ligera y efectiva.

El modelo plisado es una cortina textil muy ligera y fácilmente manejable que se integra perfectamente en los paneles de vidrio del cerramiento. Contribuye a optimizar notablemente la eficiencia energética de la vivienda, permitiendo un mejor aprovechamiento de la energía solar. Ofrece una gran variedad de posiciones según la necesidad de protección en cada momento del día. **Se pueden plegar de abajo hacia arriba, de arriba hacia abajo o dejarlas en medio como instrumento de creatividad y estilo para su estancia.** Podrá crear un ambiente acorde a la decoración de su hogar gracias a su amplia gama de colores básicos, micro-perforados y *black-out*.



Seeglass ONE está disponible en todos los acabados.
Colores en stock:



Consulte disponibilidad, precio y plazo de entrega para otros acabados Carta RAL, anodizados e Imitación Madera

Los perfiles de aluminio empleados para la fabricación de estos artículos cumplen con:

ALEACIONES

Norma UNE EN 12020-1
Norma UNE-EN 573-3
Norma UNE-EN 755-2.

TRATAMIENTO SUPERFICIAL LACADO

Los perfiles lacados, son tratados en instalaciones autorizadas para el recubrimiento de superficies de arquitectura, en cumplimiento de las especificaciones de las Directrices de la Marca de Calidad.

¿Por qué debemos utilizar aluminio para los cerramientos del futuro?

POR SU VENTAJA MEDIOAMBIENTAL

Es el único material de uso en cerramientos 100 % reciclable y reutilizable infinitas veces.

Es el único 100% sostenible y se recicla de forma efectiva.

El mineral con el que se produce es prácticamente inagotable.

Es el único que fomenta 100% la economía circular.



HOMOLOGACIONES Y ENSAYOS

Seeglass ONE se fabrica en su totalidad en **ESPAÑA**. Todos los componentes son diseñados y fabricados por ingenieros de **C3 Systems, S.L.**, por lo que está adquiriendo un producto de primera calidad. Al haber pasado los más estrictos controles de calidad **Seeglass** dispone de **Ensayos de Producto**. Podrá comprobar que se han realizado los pertinentes ensayos de resistencia al viento, estanqueidad, etc y qué valores han soportado.

MÁXIMA CALIFICACIÓN EN ENSAYOS*



Resistencia al viento
UNE-EN 13659:2004
Clase 6 - 101 km/h



Estanquidad al agua
UNE-EN 1027:2017
Clase 2A - 120 l/m²xhora



Aislamiento acústico
UNE-EN ISO 10140-2:2011
26 (0;-2) dB

***Ensayos obtenidos según medidas (3020x2630mm)**



Marcado CE

Todos nuestros sistemas están homologados por un laboratorio oficial y conforme a las exigencias de la Comisión Europea de llevar el sello de Marcado CE. Contamos con todos los ensayos y certificados que cumplen con esta normativa y disponemos de una herramienta informática que facilita al taller la obtención de esta etiqueta.



Garantía de calidad*

Seeglass ONE es el mejor sistema de cerramiento acristalado sin perfiles verticales de última generación, por ello, ofrecemos 15 años de garantía*.

*(Consultar condiciones de venta).



Vidrio de garantía

Seeglass pone a disposición de nuestros clientes, documentación con características y especificaciones técnicas sobre la calidad del VIDRIO. También dispone de marcado CE para vidrios templados de alta resistencia, seguridad, cantos pulidos y sistemas de sujeción mecánicos a perfiles. **Un producto de total garantía.**



MADE IN SPAIN



C3 Systems, S.L. · C/ Ibi, 13 · P. I. Cachapets 03330 Crevillente (Alicante) España
Telf. +34 966 286 186

www.c3systems.es



ED. 2 - 2025

Este documento responde a una mera función de promoción comercial; no constituye una auténtica oferta publicitaria en sentido «estricto». De cara a la formación del oportuno contrato, rogamos se ponga en contacto con C3 Systems, S.L. con el fin de ofrecerle una información concreta y personalizada, que contenga datos objetivos, referidos a características relevantes, y que, si cabe entender que constituirá una oferta en sentido «estricto».

C3 Systems, S.L. se compromete a través de este medio a no realizar publicidad engañosa. A estos efectos, por lo tanto, no serán considerados como publicidad engañosa los errores formales o numéricos que puedan encontrarse a lo largo del contenido de este documento; en particular, en lo que se refiere a las imágenes que lo acompañan, que lo son de forma ilustrativa y no contractual. En todo caso, C3 Systems, S.L., se compromete a corregirlo tan pronto como tenga conocimiento de dichos errores.