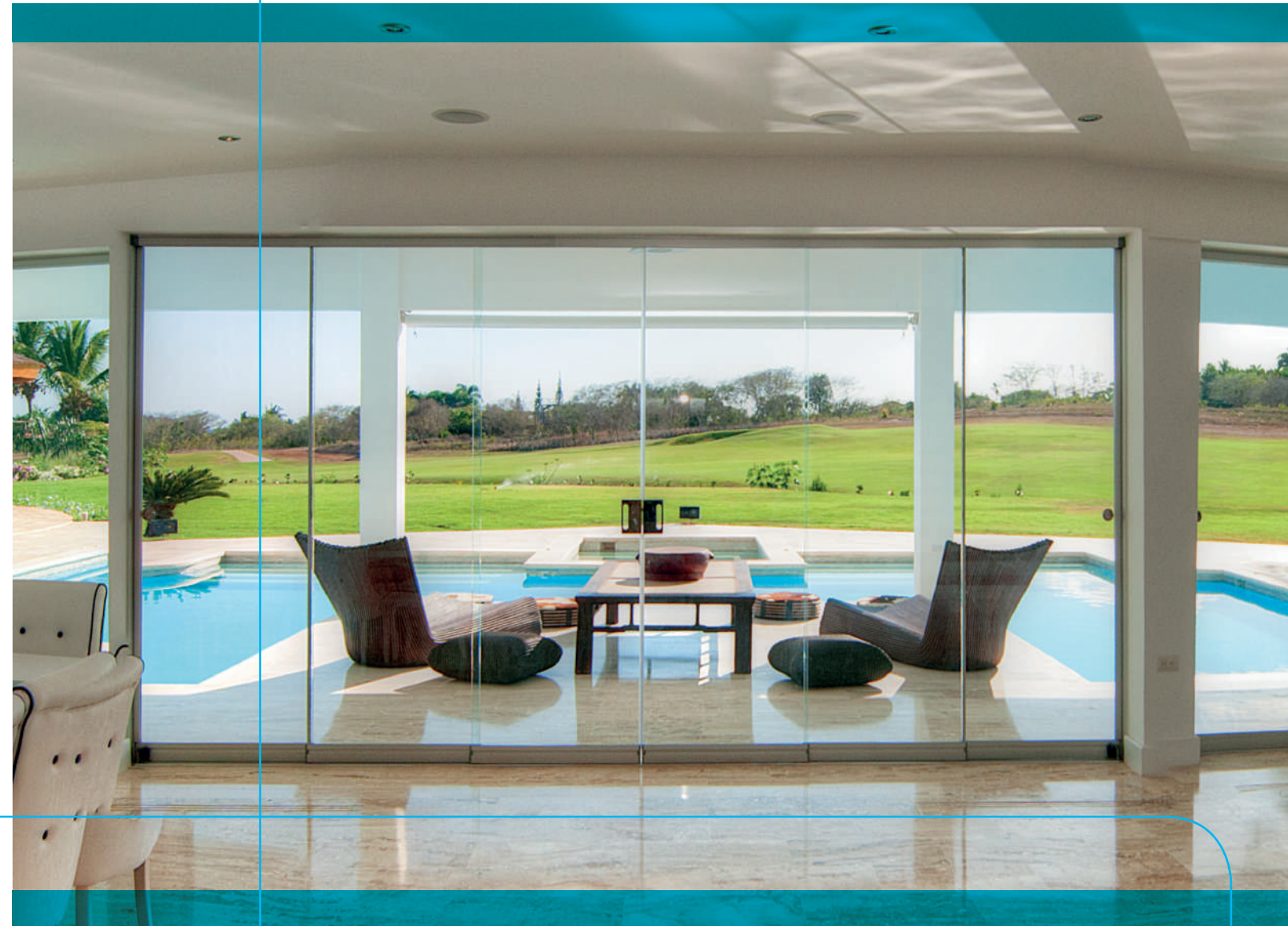


seeglass run<sup>®</sup><sub>2</sub>

Personalice su  
entorno y disfrute  
de un mayor confort

**C<sup>3</sup> Systems<sup>®</sup>**  
The open view company



## CERRAMIENTO CORREDERO SIN PERFILES VERTICALES

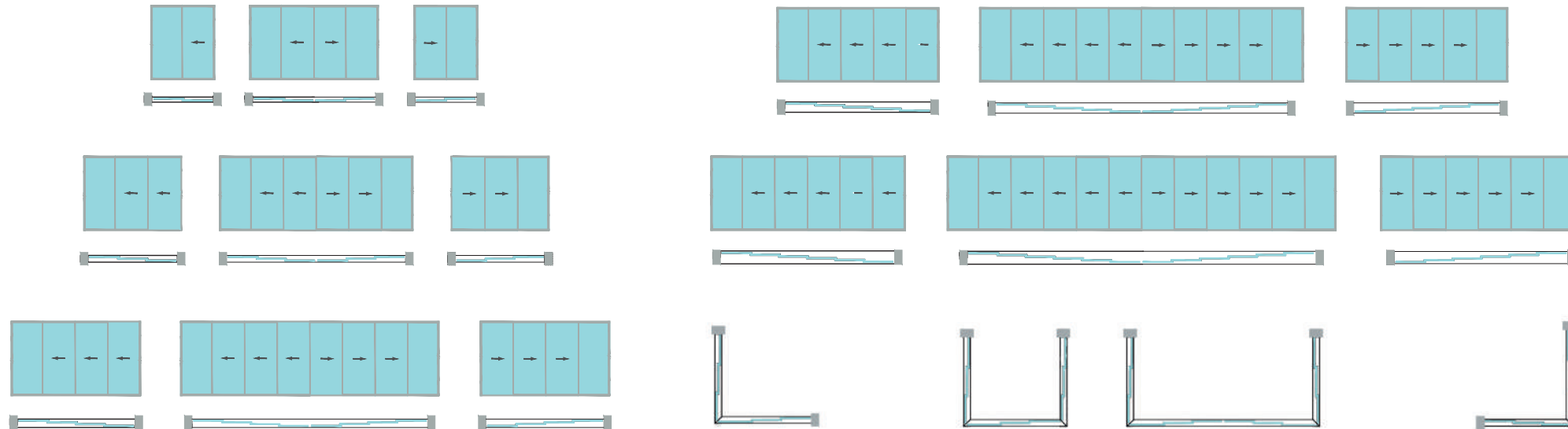


Cerramiento idóneo para lugares donde no se desee invadir el espacio interior, tales como restaurantes, terrazas y separaciones de estancias. El sistema corredero permite desplazar paralelamente y de forma horizontal cada una de las hojas hacia un lado o ambos. Cuando se abre o cierra el primer panel, el resto de las hojas se abren y se cierran automáticamente gracias a los topes de arrastre que este sistema lleva integrados.

## VENTAJAS DEL SISTEMA

-  Sistema sencillo y seguro por sí mismo.
-  Fácil limpieza y bajo mantenimiento.
-  Integración perfecta, no rompe la estética de la edificación.
-  Permite una visión sin límites.
-  Protección contra inclemencias climatológicas.
-  Fácil instalación y manejo.
-  Producto de máxima calidad.
-  No invade el espacio hacia el interior.
-  Variedad de aplicaciones.
-  Aprovechamiento de espacios infrautilizados.
-  Alarga la vida del inmueble protegiendo sus estructuras y elementos.
-  Reduce el mantenimiento del espacio.

## CONFIGURACIONES



\*Representación de las configuraciones más habituales. Otras configuraciones, consultar.

## DECORACIÓN ESTILO INDUSTRIAL



Sistema de cerramiento deslizante estilo industrial que separa ambientes sin perder nada de luz natural.

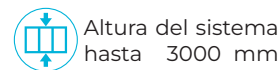
Esta nueva opción, sencilla y singular, se adapta a cualquier tipo de espacio y crea un estilo de diseño interior actual y vanguardista que aporta una elegante presencia en las estancias.

- ▶ Disponible en aluminio negro mate
- ▶ Espesor de vidrio 10 mm
- ▶ En vidrios de altura inferior/igual a 1500mm solo un perfil horizontal decorativo.
- ▶ En vidrios de altura superior a 1500mm dos perfiles horizontales decorativos.
- ▶ A medida y listo para instalar.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TABLA DE CONTENIDOS

Número de carriles	3, 4, 5, 6	Tipo de marco inferior	Elevado ó Empotrado
Tipo de vidrio	Templado 10 mm	Sujeción del vidrio	Pegado
Alto máximo del sistema	3000 mm para 10mm y 2300 mm para 8mm	Tipo de apertura	Deslizante
Ancho máximo del sistema	Ilimitado	Localización peso panel	Parte inferior
Ancho máximo de panel	1200 mm	Acabados disponibles	Anodizados, colores RAL, imitación madera



Altura del sistema  
hasta 3000 mm



Ancho de panel  
de hasta 1200 mm



Rodamientos alta cali-  
dad capaces de soportar  
hasta 70 kgs. de panel



Testado en más de  
40.000 ciclos de aper-  
tura a máxima carga



Rápido y fácil ajuste de altura/ni-  
velación de los paneles median-  
te tornillo de regulación inferior



Sistema anti-vuelco de paneles



Protección de apertura forzada

\*Dependiendo de la altura solicitada el ancho máximo de panel indicado puede variar.





### DOBLE ACCIONAMIENTO:

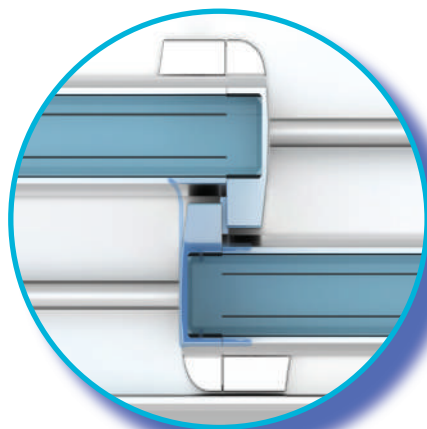
Posibilidad de apertura interior / exterior mediante auto-cierre.



REGULACIÓN  
HASTA ±5 mm

### REGULACIÓN DE ALTURA DE PANELES:

El sistema de regulación de los rodamientos, permite una fácil instalación, asegurando el correcto deslizamiento de las hojas por los sistemas de guiado superior e inferior.



### JUNTA ENTRE VIDRIOS - ESTÁNDAR:

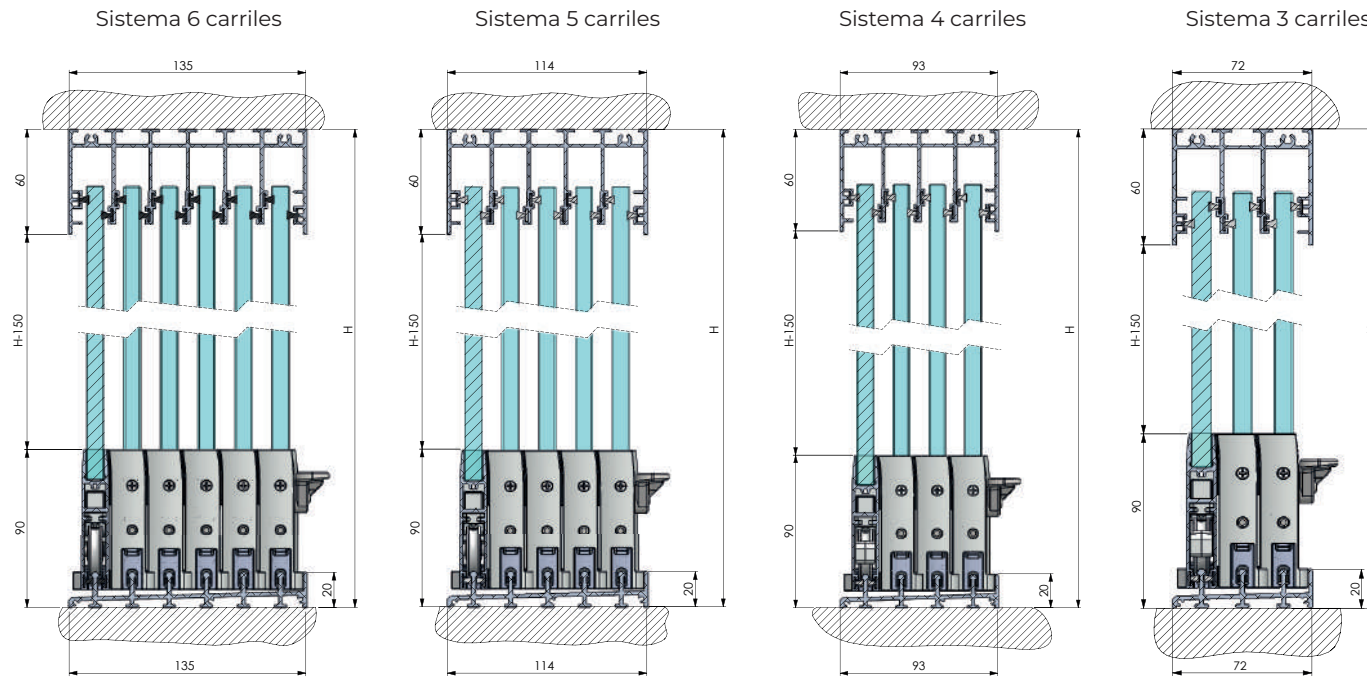
Para mejorar la estanqueidad del sistema sin que ello afecte a la estética del cerramiento, incorporamos juntas de pvc de alta calidad en el cruce de hojas.



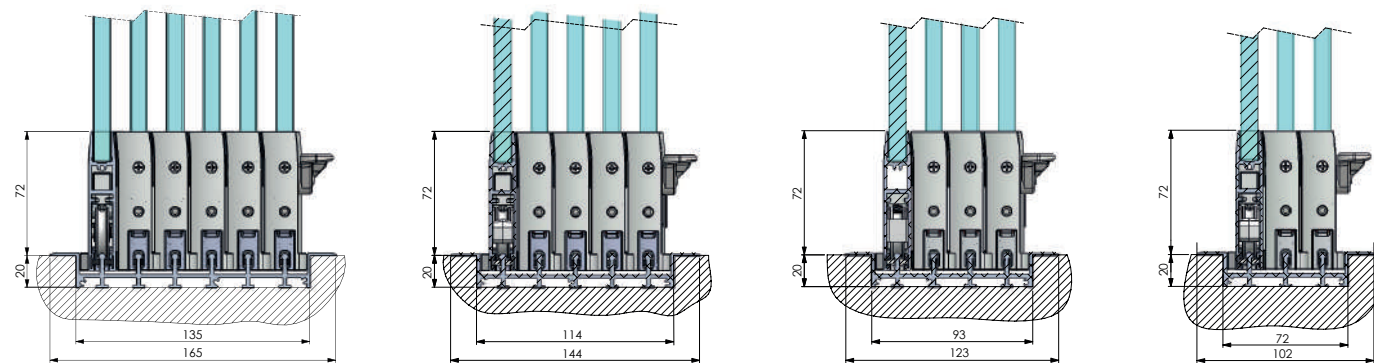
### PERFIL EMPOTRADO:

Perfil inferior empotrado en suelo para instalaciones en donde se requiera disponer de un acceso libre de obstáculos, evitando escalón.

## SECCIONES DE CERRAMIENTO - SUPERFICIE



## SECCIONES DE CERRAMIENTO - EMPOTRADO



## ACCIONAMIENTOS Y SISTEMAS DE CIERRE DISPONIBLES



**POMO SIMPLE/DOBLE FIJO:**  
Accionamiento incorporado de serie con el sistema SG RUN.

**Acabados:**  
Negro mate.  
Cromo mate.



**TIRADOR ÚNICO:**  
Accionamiento circular.

**Acabados:**  
INOX satinado.  
Negro mate.



**CERRADURA CD-4:**  
Sistema de cerradura con pomo llave.  
Opción de llave oculta.

**Acabados:**  
Cromo brillo o mate.

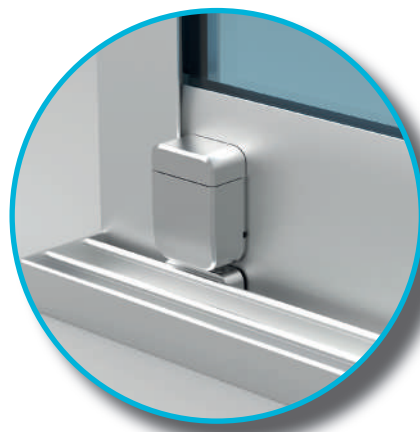


**CERRADURA CD-6:**  
Sistema de cerradura con pomo llave, más accionador por ambos lados.

**Acabados:**  
Cromo brillo o mate, imitación INOX o negro mate.



**AUTO-BLOQUEO:**  
Sistema estándar de apertura que permite su apertura sólo desde el interior.



**CIERRE INFERIOR:**  
Sistema opcional de apertura, con accionamiento por pulsación para abrir con el pie. Con esta opción los remates laterales no son necesarios.

**Seeglass RUN 2** está disponible en todos los acabados.

Colores en stock:



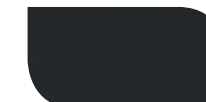
BLANCO



9011 MATE



9006 NATURE



7016 TX



7016 MATE



1013



8014



8017



ANODIZ. INOX



ANODIZ.  
PLATA MATE



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 % recicable 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 RUN 2** cuenta con los certificados de ensayo en laboratorio homologado, establecidos por la normativa legal nacional e internacional, expedidos por los correspondientes organismos de certificación. Esta certificación le asegura que eligiendo productos C3 Systems, S.L. está adquiriendo un producto de calidad con todas las garantías necesarias.

### MÁXIMA CALIFICACIÓN EN ENSAYOS\*



**Resistencia al viento**  
UNE EN 1932:2014  
**Clase 6 - 113 km/h**



**Estanqueidad al agua**  
UNE EN 1027:2000  
**Clase 1A - 180 l/m<sup>2</sup> x hora**



**Aislamiento acústico**  
UNE-EN ISO 10140-2:2011  
**22 (-2;-3) dB**



● \*Ensayos obtenidos según medidas (3400x2600mm)



### 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\*

La vigencia del periodo de garantía legal/comercial para Seeglass RUN se establece en 3 años en todos sus componentes.  
\*(Consultar condiciones de venta).



The open view company

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

[www.c3systems.es](http://www.c3systems.es)



ED. 9 - 2024

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.



MADE IN SPAIN

