

## Sistemas de barandillas



0,8 kN/m  
iluminación LED



*Sistema*

GlassFit SV-1501  
**Top (murete)**

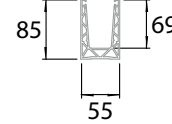


3,0 kN/m  
iluminación LED

*Sistema*

GlassFit SV-1801  
**Top**

# GlassFit SV-1501 Top (murete)



0,8 kN/m  
iluminación LED



El nuevo sistema de barandillas GlassFit SV-1501 Top es adecuado para la instalación de barandillas sometidas a cargas ligeras y por sus dimensiones y diseño se convierte en la opción ideal para colocar sobre murete.

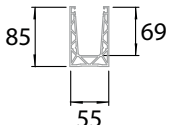
Diseñado conforme a normativas internacionales para usos en espacios públicos y privados, se convierte en la mejor solución para la instalación en terrazas y balcones.

Además, este sistema permite incluir tecnología de iluminación LED que proporciona soluciones de ambientación estética y de señalización.

Este sistema reúne los valores diferenciales de la marca Comenza:

## DISEÑO

Se reduce considerablemente la altura exterior del perfil confiriéndole un aspecto mucho más estético y minimalista.



## SEGURIDAD

Nuestro objetivo es garantizar la seguridad del usuario final, cumpliendo todos los requisitos técnicos de carácter legal y reglamentario. Ensayamos nuestros sistemas según normativas internacionales en nuestro laboratorio y certificadoras acreditadas.

Privado

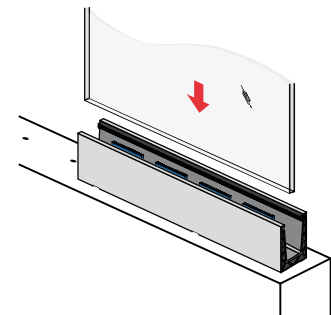


Normativa válida para una altura máxima de 700mm.  
Regulations valid for a maximum height of 700 mm.  
Norme valables pour une hauteur maximale de 700 mm.

ESP	0,8 kN/m	HUS-HR 10X105 45/35/10
ESP	0,8 kN/m	HUS3-H 10X1010 55/35/25
ESP	0,8 kN/m	FIS V (FIS VS 300 T) + DIN-975 M10 + DIN-125 M10+ DIN-934 M10

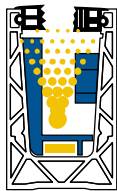
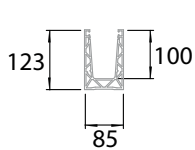
## FACILIDAD DE INSTALACIÓN

Los notables avances incluidos en este sistema en cuanto a posibilidades de anclaje y mejoras en dimensiones y peso, hacen que sea todavía más fácil y rápido de instalar.



# GlassFit

## SV-1801 Top



3,0 kN/m  
iluminación LED

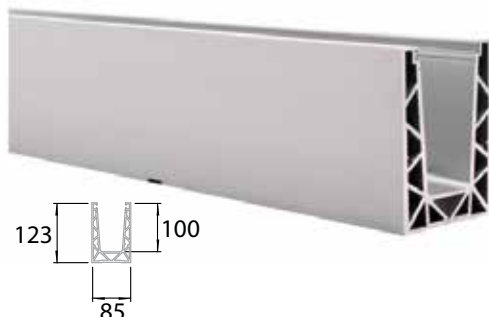
El nuevo sistema de barandillas GlassFit SV-1801 Top permite la instalación en zonas que soportan grandes aglomeraciones de gente como estadios, salas de concierto o estaciones de tren, y en zonas sujetas a fuertes cargas de viento como azoteas, balcones o miradores. Este sistema ha sido diseñado conforme a normativas internacionales para usos en espacios públicos y privados.

Además de los habituales sistemas de drenaje interior, kits de acristalamiento, tapas y accesorios, este sistema permite incluir tecnología de iluminación LED que proporciona soluciones de ambientación estética y de señalización.



### DISEÑO

El hueco del perfil y el kit de acristalamiento han sido especialmente diseñados para posibilitar el montaje de vidrios con un espesor de hasta 31,52mm.



### SEGURIDAD

Nuestro objetivo es garantizar la seguridad del usuario final, cumpliendo todos los requisitos técnicos de carácter legal y reglamentario.

Ensayamos nuestros sistemas según normativas internacionales en nuestro laboratorio y certificadoras acreditadas.

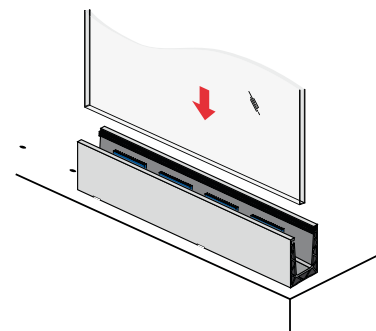


Agglomeraciones

ESP 3,0 kN/m FIS V (FIS VS 300 T) + DIN-975 M12 + DIN-125 M12 + DIN-934 M12

### FACILIDAD DE INSTALACIÓN

Los notables avances incluidos en este sistema en cuanto a posibilidades de anclaje y mejoras en dimensiones y peso, hacen que sea fácil de instalar y con menor huella medioambiental.



Comenza se posiciona en el mercado como la compañía global de sistemas de barandillas de diseño que proporciona soluciones creativas a las necesidades de las personas en los espacios que habitan, a través de productos de alta calidad que garantizan su seguridad y bienestar.

La marca Comenza se especializa en ofrecer sistemas de barandillas modulares para proyectos hoteleros, edificios residenciales y de oficinas, centros comerciales, viviendas unifamiliares, sedes institucionales y de empresa etc.



cc-791



Regulable.  
Slot 360°  
Level 2D



cc-782



Regulable.  
Level 3D



cc-780



Regulable.  
Slot 180°+  
Level 3D



cc-775



Regulable.  
Slot 360°  
Level 2D



cc-720



cc-700



Calle Puntallana, nº 6 · P. I. Los Majuelos  
38108 La Laguna · Tenerife · Canarias  
Tel.: 922 824 140 · Fax: 922 824 320  
[tenerife@bonnet.es](mailto:tenerife@bonnet.es)

**BONNET 50**  
suministros y maquinarias | años

Más info en  
[www.bonnet.es](http://www.bonnet.es)



Calle Arrecife, nº 6 · P. I. Las Torres  
35010 Las Palmas de Gran Canaria · Canarias  
Tel.: 928 411 287 · Fax: 928 428 591  
[laspalmas@bonnet.es](mailto:laspalmas@bonnet.es)