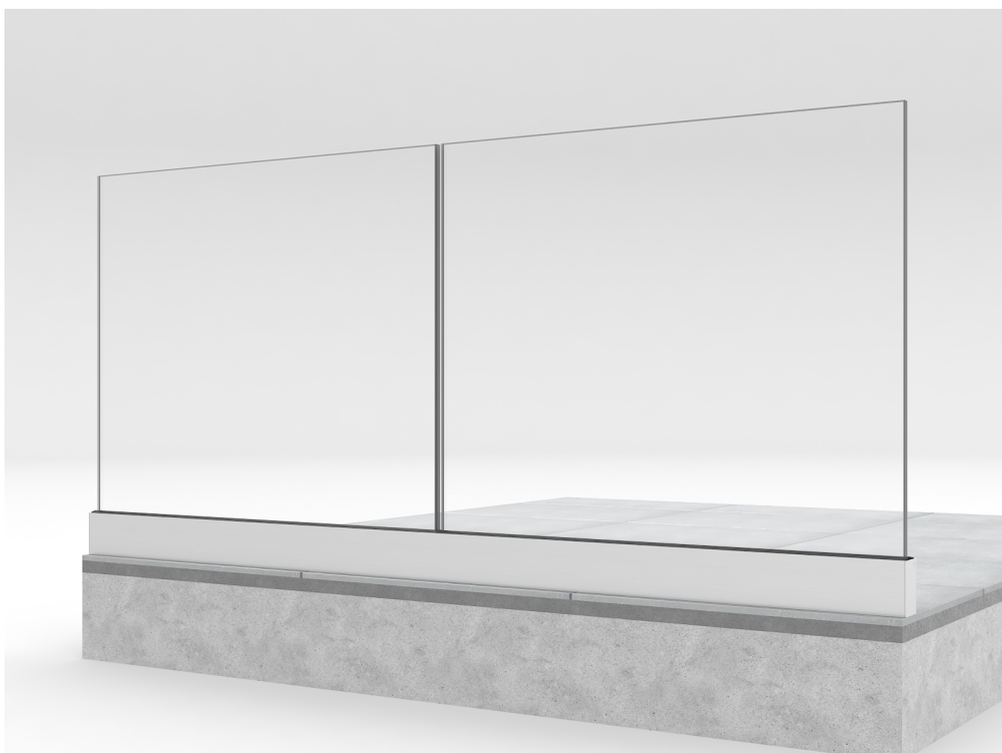


GLASSFIT FLOW

Los nuevos sistemas de perfiles de la gama GlassFit Flow permiten adaptarse a prácticamente todas las posibles situaciones de instalación en obra: montaje superior y montaje lateral. La transparencia, la seguridad y la facilidad de instalación son el sello de calidad que permitirán abordar instalaciones tanto en espacios de uso privado, como de uso público y grandes aglomeraciones.

Estética minimalista en el nuevo sistema de barandillas GlassFit SV-1501 Top

Perfiles de suelo de montaje superior para barandas de vidrio, con dispositivos de nivelación del vidrio Level-In

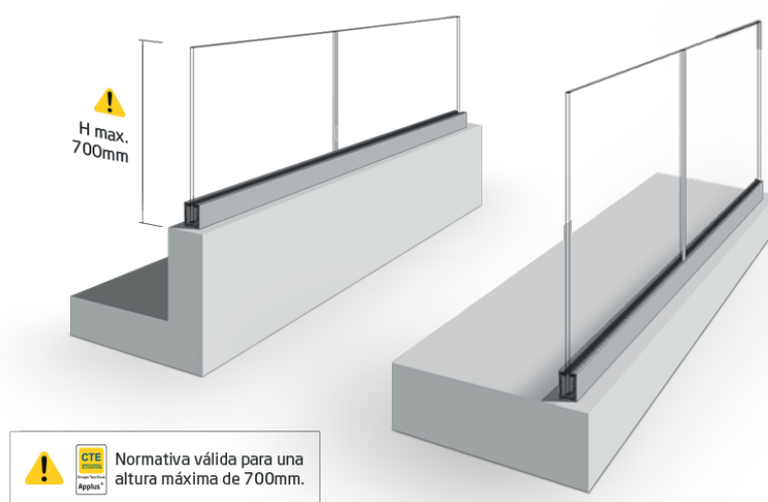


El sistema de barandas GlassFit SV-1501 Top es adecuado para la instalación de barandas sometidas a cargas ligeras y por sus dimensiones y diseño se convierte en la opción ideal para colocar sobre murete.

Diseñado conforme a normativas internacionales para usos en espacios 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.

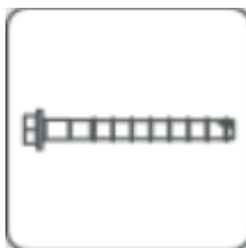
- Diseño. Se reduce considerablemente la altura exterior del perfil confiriéndole un aspecto mucho más estético y minimalista.
- Seguridad. Nuestro objetivo es garantizar la seguridad del usuario final, cumpliendo todos los requisitos técnicos de carácter legal y reglamentario. Ensayamos nuestros sistemas según normativas internacionales en nuestro laboratorio y certificadoras acreditadas.
- 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.



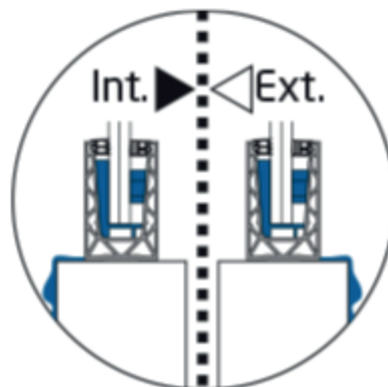


Tecnología LED: Gracias al nuevo diseño de los calzos, que permiten la posibilidad de añadir iluminación LED, el sistema de barandillas ya pueden efectuar funcionalidades de ambientación y señalización.

Todas las posibilidades de anclaje: Sumado a las habituales posibilidades tanto de anclaje químico como mecánico, el nuevo sistema permite la instalación con anclajes autorroscantes que reducen considerablemente los tiempos de instalación.



2 posibilidades de drenaje: El diseño del perfil está pensado para permitir la posibilidad de instalarlo con sus orificios de drenaje hacia el lado interior o exterior de la barandilla, simplemente girando el perfil.



Instalación lateral y múltiples soluciones que se integran con precisión en tu proyecto GlassFit 17-02

Perfiles de suelo de montaje lateral para barandas de vidrio, con dispositivos de nivelación del vidrio Level In en los sistemas SV-1402, tecnología Led en los sistemas SV-1502/SV-1702/SV-1802 y sistemas de drenaje.



Diseño, seguridad e instalación. Estos son los tres ámbitos en los que el GlassFit SV-1702 Side muestra sus principales cualidades. Un sistema de barandas que ofrece múltiples soluciones de montaje para integrarse con precisión en las especificaciones de tu proyecto.



– Diseño integrador: Perfil minimalista y dimensiones exteriores reducidas. El sistema GlassFit SV-1702 Side está pensado para integrarse en cualquier entorno y dar protagonismo al proyecto en el que se ubica, con un peso minimizado para facilitar su instalación. Ofrece además la posibilidad de incorporar iluminación LED en su interior, efectuando así funciones de ambientación y de señalización. Diseño integrador para adaptarse a las demandas estéticas de cada proyecto.

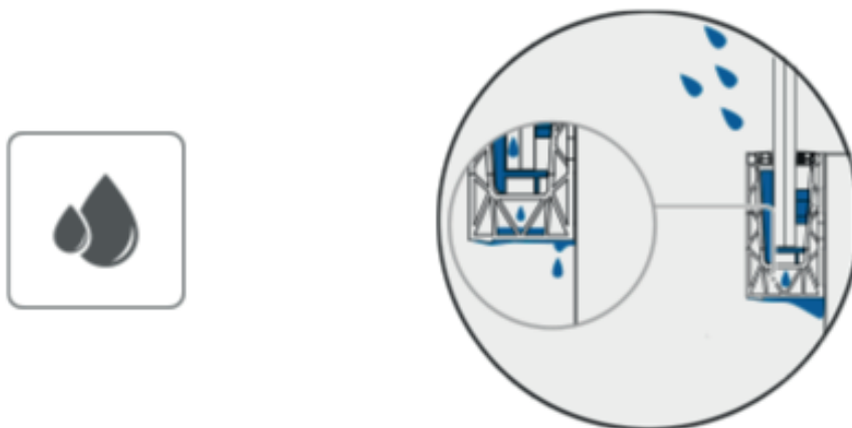
– Afianzamiento de la seguridad: Las personas siempre son lo primero. El GlassFit SV-1702 Side se ha diseñado con el objetivo de garantizar la seguridad del usuario final. El sistema cumple con las correspondientes exigencias técnicas legales y reglamentarias, verificadas con ensayos físicos en laboratorio y certificadoras acreditadas.

– Facilidad de instalación: Montaje eficiente que se adapta a las necesidades de realización de cada proyecto. El diseño simétrico del hueco del perfil admite tanto la instalación lateral estándar como la lateral invertida, soluciones que, unidas al peso y dimensiones reducidas, facilitan el trabajo de los equipos instaladores. La agilidad del proceso se puede potenciar además gracias al sistema de anclaje autorroscante compatible que proporciona mayor rapidez al montaje. Facilidad de instalación para optimizar los recursos de ejecución.

Iluminación LED: Iluminado desde el interior. El GlassFit SV-1702 Side admite la integración de sistemas de iluminación LED gracias a su nuevo sistema de calzos, que permiten instalar fuentes lumínicas en la parte inferior del vidrio, desempeñando funciones de ambientación o de señalización según las necesidades.



Sistemas de drenaje: Siempre seco. El sistema GlassFit SV-1702 Side cuenta con una secuencia de orificios de drenaje que permiten una evacuación eficaz de agua desde su interior. Además, todas las posibilidades de instalación admiten el perfil de drenaje DP-01 que optimiza la escorrentía de agua hacia el exterior.



Amplias posibilidades de instalación: El GlassFit SV-1702 Side admite múltiples posibilidades de instalación, adaptándose a las diversas propuestas arquitectónicas definidas en cada proyecto. Puede realizarse mediante montaje estándar o montaje invertido, y ambos ofrecen acabados con embellecedor o con tapones. Además, el remate TC-01 permite una terminación adecuada en fachada ventilada o revestimiento de planchas tipo pladur. Diferentes soluciones para resultados siempre integradores.

