



TEKAL

# SV panorámica

## Corredera minimalista



Eficiencia  
Energética



Aislamiento  
Acústico



Aislamiento  
Térmico



Seguridad  
Antirrobo



La innovación  
más eficiente 

# SV panorámica

## Corredera minimalista

### Sistema de perfil oculto

### Visión sin límites diseño sin barreras

**SV panorámica** es un sistema de correderas que cubre todas las exigencias técnicas actuales y abre una máxima visión al exterior con una mínima sección de perfil.

Utilizamos la tecnología más innovadora para crear un diseño ligero y duradero. Caracterizándose por su máxima visión al exterior con una sección de perfil mínima.

La sutileza de la perfilería de aluminio de **SV panorámica** hace que el chasis sea invisible. Siendo la corredera más elegante y vanguardista del mercado.



134 mm  
Sección de Marco

37 mm  
Sección vista de Hoja

24 / 38 mm  
Hueco a Acristalar

6,6 mm  
RPT

1,7 mm  
Espesor Perfil

### Transmitancia Térmica

$U_w$  desde 0,7 (W/m<sup>2</sup>K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio

- Marco/Hoja ( $U_{h,m}$ ): desde 2,2 W/m<sup>2</sup>K
- Nudo central ( $U_{h,m}$ ): desde 2,3 W/m<sup>2</sup>K

Carpintería apta para las zonas:

A, B, C, D y E del CTE\*

\* En función del valor de transmitancia de vidrio

### Aislamiento Acústico

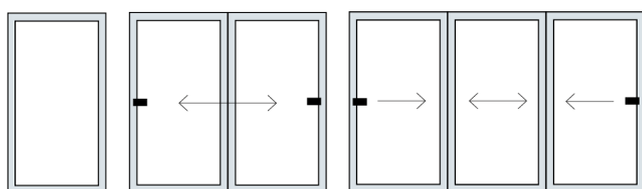
hasta 30 dB

Clase 3  
Permeabilidad al aire  
(UNE-EN1026:2000)

Clase 7-A  
Estanqueidad al agua  
(UNE-EN1027:2000)

Clase C5  
Resistencia a la  
carga del viento  
(UNE-EN12211:2000)

### Aperturas

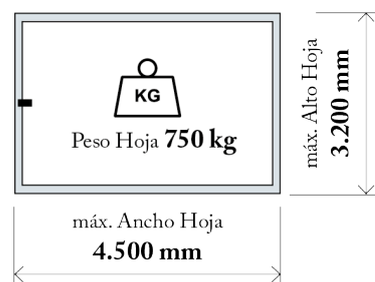


Fijo

Paralelas

Trilateral

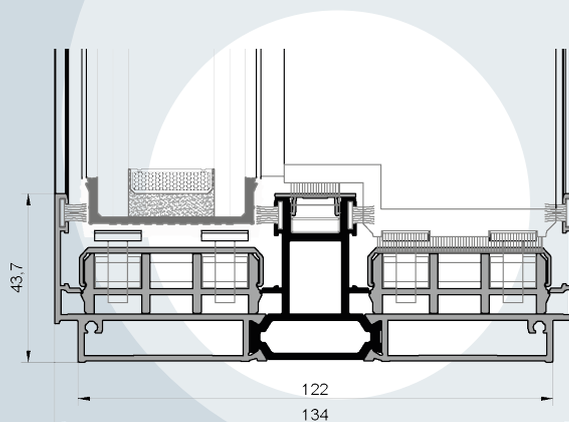
### Dimensiones



## Perfil de Aluminio RPT

Sistema de correderas de perfil oculto con rotura de puente térmico. Se compone de perfiles aislantes de poliamida reforzados con un 25% de fibra de vidrio.

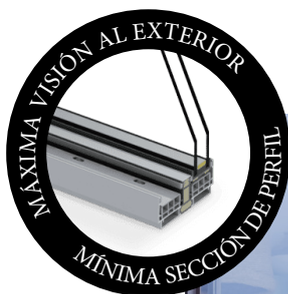
- Máximo minimalismo, vista inferior de 4 mm, nudo de cruce de 19 mm y lateral de 37 mm.
- Peso máximo por hoja 750 kg con opción motorizada.
- Accesorio y herraje anodizados o lacados en el mismo color de la carpintería.
- Máxima seguridad con bombillo estándar europeo.
- Posibilidad de equipar vidrios bajo emisivos (doble y triple cámara).
- Posibilidad de incorporar marco enrasado



## Herraje de Cierre Multipunto

Sistema de **cierre multipunto con bombillo opcional**. Utilizados en **correderas minimalistas de alta gama**.

- **Cierre multipunto:** Ofrecen mayor **seguridad y un mejor sellado** en el sistema, para asegurar un **cierre firme y homogéneo** en toda la estructura.
- **Cierre bombillo (Opcional):** Se presenta como una solución versátil, ideal para garantizar **accesibilidad y seguridad desde ambos lados** de la corredera. Una integración sencilla en sistemas de alta calidad.

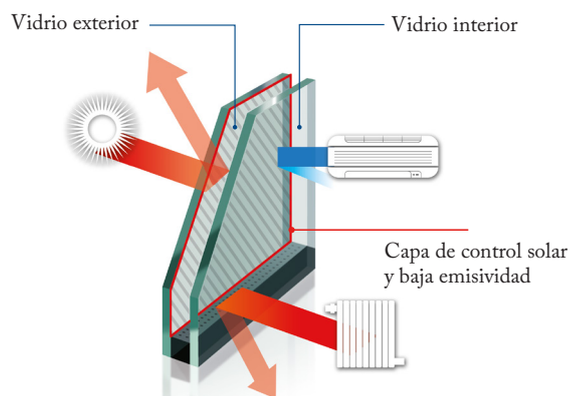


## Opción Vidrio Guardian SNX60®

**Vidrio de máxima protección solar**

El vidrio para grandes ventanales o **ventanas con alta exposición solar**. Ofrece gran aislamiento térmico contra el frío exterior y del calor del sol, permitiéndote disfrutar de la luz natural y las vistas desde tu hogar.

El cristal de alta tecnología **SNX 60®** aísla del exterior, con un **valor U 1,0 W/(m<sup>2</sup> · K)**, **bloquea el 71% de la radiación solar**, a la vez que deja pasar la luz natural.





La innovación más eficiente 



[www.suvent.es](http://www.suvent.es)  
[info@suvent.es](mailto:info@suvent.es)

