

**SERIES SUPRA Y ROBUSTUS**

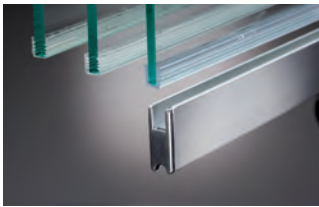
## SISTEMAS SUPRA Y ROBUSTUS

Es la solución para todas aquellas situaciones en que el vidrio requiera un marco perfecto.

Un programa completo que comprende perfiles, herraje y cerraduras para interiorismo, vitrinas, instalaciones para comercios o ferias de muestras. Todos los componentes del sistema están perfectamente adaptados entre sí mismos y permiten numerosas combinaciones para las más diversas dimensiones y espesores de vidrio. Sus soluciones específicas son excepcionales, como por ejemplo el montaje sin tornillos del carro o la amortiguación integrada en el perfil guía superior. Vitris es el sistema modular de herraje creado para satisfacer las más altas exigencias en lo referente a una larga funcionalidad, un diseño estético, una elevada seguridad y un montaje sencillo.



SISTEMA MODULAR



Vidros de 5 a 12 mm.  
Principio modular: sólo dos gamas de herraje para distintos espesores de vidrio.

LARGA FUNCIONALIDAD



El carro se alinea automáticamente, garantizando un centrado exacto y una perfecta suavidad de marcha.

SEGURIDAD ELEVADA



Seguro de 3 puntos.  
Evita el desenganche horizontal y la separación forzosa vertical de las hojas.

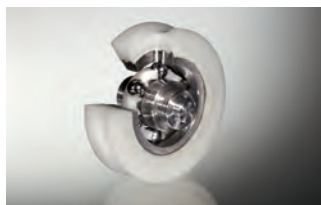
MONTAJE SENCILLO



La horquilla de montaje del carro permite un montaje rápido, limpio y sin necesidad de tornillos.



La cerradura, el cerradero y el uñero integrado en la casaca, armonizan con el resto de elementos.



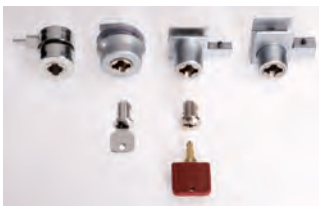
Estructura del carro.  
Desplazamiento suave y sin ruido.  
Rodamientos de alta calidad.



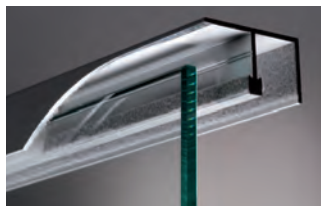
Amortiguadores de fin de carrera y seguros antidesenganche regulables frenan y fijan las hojas.



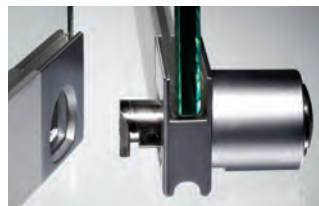
Montaje rápido.  
El destornillador Allen facilita un montaje rápido y sencillo.



Cerradura Secura  
Cilindro interior intercambiable en todas las cerraduras Secura.



Flocado resistente al desgaste.  
Gran calidad, alta resistencia al desgaste y un desplazamiento suave.



El mecanismo de pestillo de seguridad patentado impide la separación forzosa de los elementos de la corredera.



Las juntas con cepillo conectables sellan de un modo óptimo y ofrecen una elevada protección contra el polvo.

SERIE SUPRA

Vidrio 5/6/8 mm

### SUPRA

Es un sistema universal de corredera para vidrios de 5, 6 y 8 mm.

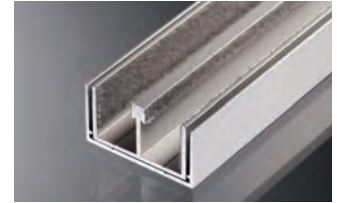
El flocado de calidad de los perfiles guía, la tecnología avanzada del carro, la unión segura entre el vidrio y el metal mediante perfiles de inserción, y los amortiguadores de fin de carrera integrados de modo invisible, facilitan un funcionamiento suave y sin ruido de las puertas

correderas de vidrio durante toda su vida útil.

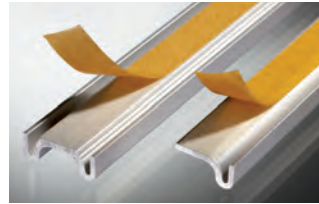
Los ensayos de resistencia a largo plazo, demuestran la primacía de esta tecnología sobre los carros convencionales: incluso después de 40.000 desplazamientos, las puertas correderas no presentan ningún indicio de desgaste.



La tecnología del carro Supra permite una carga de hasta 25 kg con 2 carros y de hasta 50 kg con 4 carros (resultado de largos ensayos en banco de pruebas).



El flocado resistente al desgaste hace que las puertas se deslicen siempre con mucha suavidad y evita el "golpeteo" de las mismas.



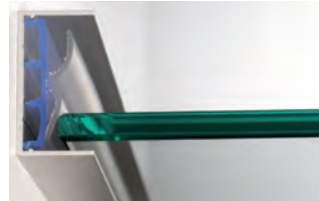
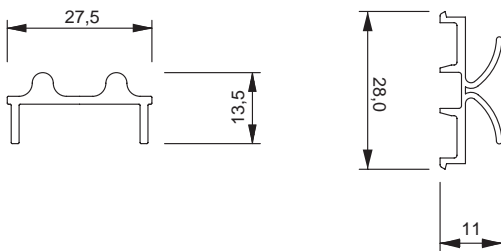
**Montaje rápido**  
Mediante una cinta adhesiva doble cara, los carriles de rodadura Supra se montan con rapidez y sin necesidad de molestos orificios y tornillos.



El marco Supra puede presentar soluciones con un exterior realmente convincente. Con 2 componentes más se pueden realizar construcciones de marco en todo el perímetro.

SERIE SUPRA

SECCIÓN TIPO

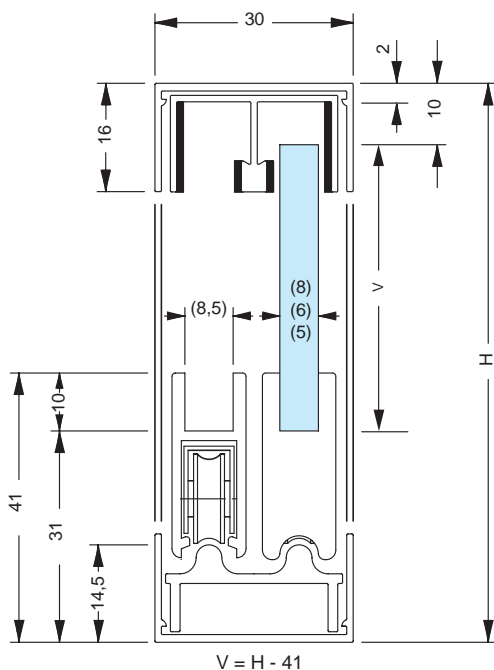


El dispositivo antipolvo y tope protector forma una zona de amortiguación óptima entre el vidrio y el metal, sellando así el interior contra el polvo.

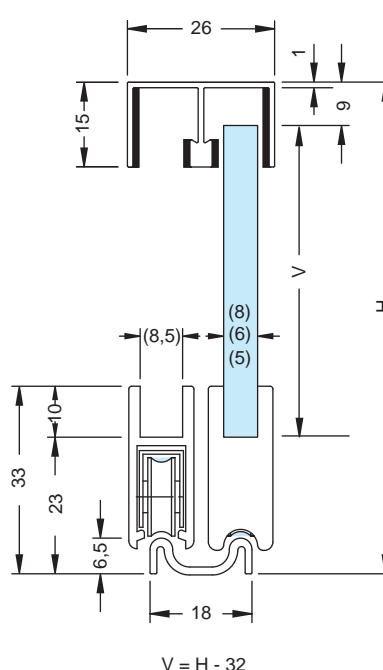


Los carriles de rodadura dobles o de una vía posibilitan estructuras de una o más hojas, ampliando así el abanico de posibilidades disponibles.

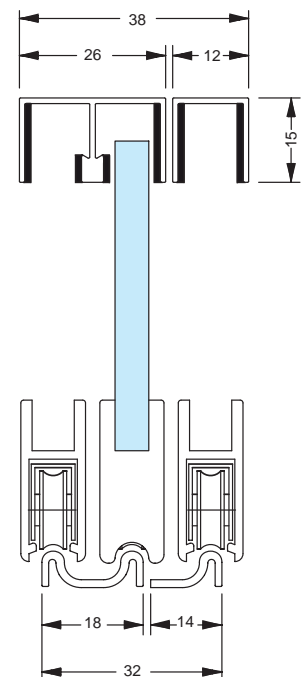
#### CON PERFIL MARCO



#### SIN PERFIL MARCO



#### 3 CARRILES





**SERIE SUPRA**      **PERFILES**

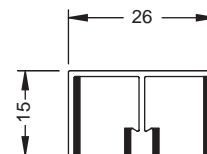
**PERFIL DOBLE "U" ALUMINIO SUPERIOR FLOCADO**

605020.5000.110  
605020.5000.120

**Acabados:**

Plata mate	2500 mm	<b>3750.25 PM</b>
	5000 mm	<b>3750.50 PM</b>
Efecto inox mate	2500 mm	<b>3750.25 IN</b>
	5000 mm	<b>3750.50 IN</b>

En los perfiles de 2500 mm la longitud útil es 2460 mm  
En los perfiles de 5000 mm la longitud útil es 4920 mm



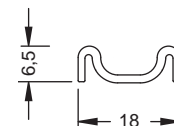
**PERFIL ALUMINIO INFERIOR AUTOADHESIVO**

605090.5000.110  
605090.5000.120

**Acabados:**

Plata mate	2500 mm	<b>3751.25 PM</b>
	5000 mm	<b>3751.50 PM</b>
Efecto inox mate	2500 mm	<b>3751.25 IN</b>
	5000 mm	<b>3751.50 IN</b>

En los perfiles de 2500 mm la longitud útil es 2460 mm  
En los perfiles de 5000 mm la longitud útil es 4920 mm



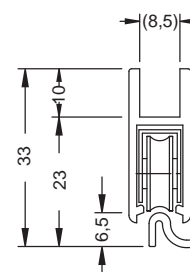
**PERFIL ALUMINIO CASACA HASTA 8 MM**

605040.5000.110  
605040.5000.120

**Acabados:**

Plata mate	2500 mm	<b>3752.25 PM</b>
	5000 mm	<b>3752.50 PM</b>
Efecto inox mate	2500 mm	<b>3752.25 IN</b>
	5000 mm	<b>3752.50 IN</b>

En los perfiles de 2500 mm la longitud útil es 2460 mm  
En los perfiles de 5000 mm la longitud útil es 4920 mm



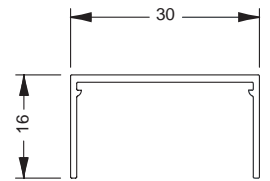
**PERFIL ALUMINIO DE MARCO**

606110.5000.110  
606110.5000.120

**Acabados:**

Plata mate	2500 mm 5000 mm	<b>3753.25 PM</b> <b>3753.50 PM</b>
Efecto inox mate	2500 mm 5000 mm	<b>3753.25 IN</b> <b>3753.50 IN</b>

En los perfiles de 2500 mm la longitud útil es 2460 mm  
En los perfiles de 5000 mm la longitud útil es 4920 mm

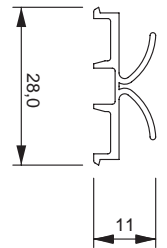


**PERFIL ANTIPOLVO Y TOPE PROTECTOR**

606120.5000.305

Para perfil aluminio de marco

2500 mm	<b>3754.25</b>
5000 mm	<b>3754.50</b>



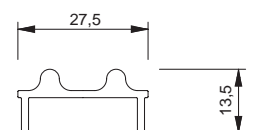
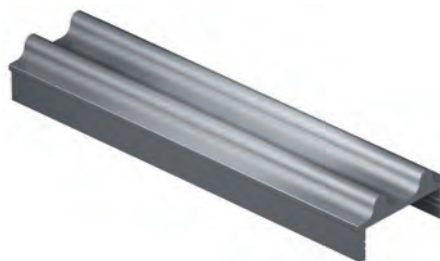
**PERFIL ALUMINIO INFERIOR**

606100.5000.110  
606100.5000.120

Para perfil aluminio de marco

Plata mate	2500 mm 5000 mm	<b>3755.25 PM</b> <b>3755.50 PM</b>
Efecto inox mate	2500 mm 5000 mm	<b>3755.25 IN</b> <b>3755.50 IN</b>

En los perfiles de 2500 mm la longitud útil es 2460 mm  
En los perfiles de 5000 mm la longitud útil es 4920 mm



## PERFIL ANTIPOLVO CON CEPILLO

606350.5000.110  
606360.5000.110

### Acabados:

Plata mate	V 6 mm	2500 mm 5000 mm	<b>3758.25 PM</b> <b>3758.50 PM</b>
	V 8 mm	2500 mm 5000 mm	<b>3759.25 PM</b> <b>3759.50 PM</b>

En los perfiles de 2500 mm la longitud útil es 2460 mm

En los perfiles de 5000 mm la longitud útil es 4920 mm



## PERFIL 1 VÍA ALUMINIO SUPERIOR FLOCADO 15 X 12 X 15 X 1 MM

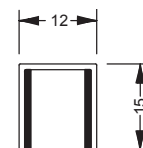
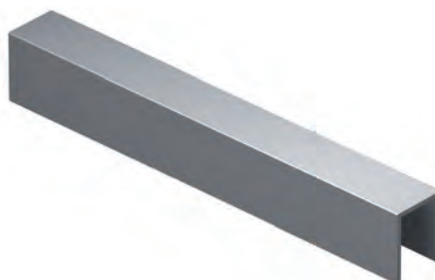
606220.5000.110

### Acabados:

Plata mate	2500 mm	<b>3756.25 PM</b>
	5000 mm	<b>3756.50 PM</b>

En los perfiles de 2500 mm la longitud útil es 2460 mm

En los perfiles de 5000 mm la longitud útil es 4920 mm



## PERFIL 1 VÍA ALUMINIO INFERIOR AUTOADHESIVO.

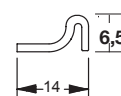
606290.5000.110

### Acabados:

Plata mate	2500 mm	<b>3757.25 PM</b>
	5000 mm	<b>3757.50 PM</b>

En los perfiles de 2500 mm la longitud útil es 2460 mm

En los perfiles de 5000 mm la longitud útil es 4920 mm





SERIE SUPRA

COMPONENTES

**CARRO CON RODAMIENTO DE BOLAS DE ACERO CON REVESTIMIENTO POLIMÉRICO**

605050.0000.440

Peso máximo con 2 carros: 25 kg  
Peso máximo con 4 carros: 50 kg

3760

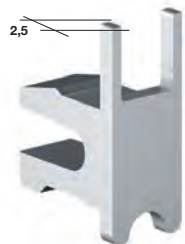


**TAPA FINAL PARA CASACA HASTA 8 MM**

605071.0000.610  
605071.0000.620

Acabados:

Plata mate	3761 PM
Efecto inox mate	3761 IN



**JUNTA DE INSERCIÓN PARA CASACA**

606320.0000.305  
606310.0000.305

Se sirve por metros

Vidrio 5 mm	3762
Vidrio 6 mm	3763

\*Sin junta de inserción para vidrio de 8 mm



**HORQUILLA DE MONTAJE DEL CARRO**

606400.0000.000

Para montaje de carro con rodamiento Ref: 3760

3764

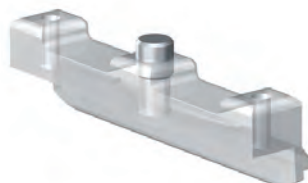


**AMORTIGUADOR FIN DE CARRERA Y SEGURO ANTIDENGANCHE**

606420.0000.305

Hasta vidrio de 8 mm

3765



**PROTECTOR ANTIVIBRACIÓN Y SEGURO ANTIDENGANCHE**

606410.0000.305

Hasta vidrio de 6 mm

3766



SISTEMAS SECURA

SECURA

Es una cerradura de seguridad para puertas correderas de vidrio. Su construcción patentada ofrece una seguridad máxima y protege contra las manipulaciones: no es posible separar las hojas a la fuerza, ni sacarlas del marco mediante palanca ni por presión. La estructura modular se compone de la cerradura de seguridad, del cerradero y del cilindro interior intercambiable con muy diversas configuraciones de cierre y facilita un montaje tan sencillo como rápido. En combinación con los perfiles Vitris se pueden crear así soluciones integradas de gran valor estético para la decoración de interiores.



Uñero, cerradero y cerradura de gran atractivo estético, armonizando en medidas y diseño con los perfiles. (Ver esquema A)



La Cerradura embutida avala una seguridad máxima e impide la separación forzosa de las hojas. (Ver esquema B)



Construcción a salvo de manipulaciones. La construcción especial con superficie moleteada impide que la carcasa de la cerradura pueda girarse en el vidrio, aportando más seguridad al sistema. (Ver esquema B)



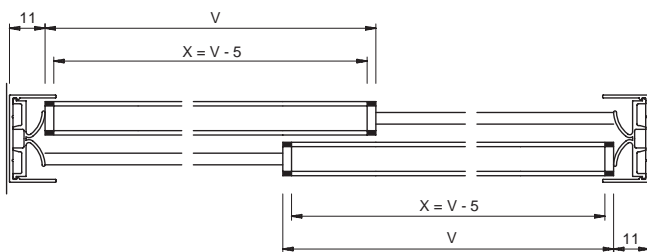
El cilindro interior de uso universal es idóneo para todos los tipos de cerradura Secura, permitiendo combinaciones tanto iguales como diferentes. El cilindro interior se puede cambiar fácilmente. (Ver esquema A)



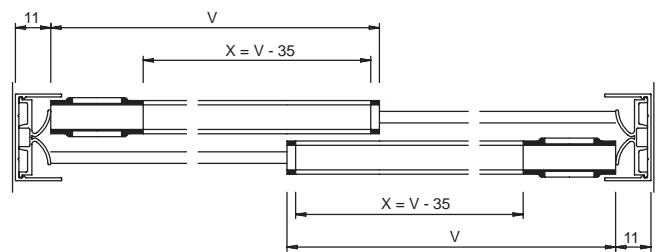
En el mecanismo patentado de pestillo de seguridad Secura, un bulón en forma de L integrado en la hoja delantera se encaja en el cerradero de la hoja posterior, evitando así la separación forzosa de las dos hojas. (A)

SECCIÓN TIPO

MONTAJE CON TAPAS FINALES

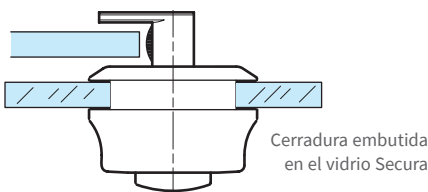


MONTAJE CON UÑEROS INTEGRADOS

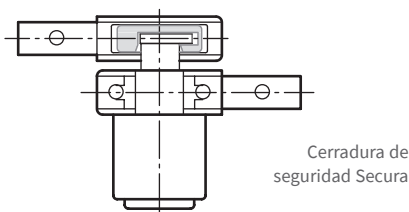


\*Croquis válidos para los Sistemas SUPRA y ROBUSTUS

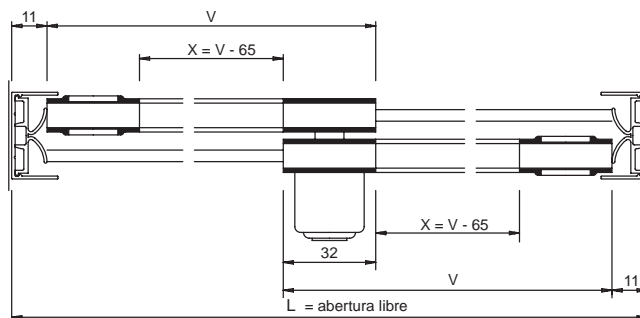
ESQUEMA B



ESQUEMA A



MONTAJE CON CERRADURA DE SEGURIDAD Y CERRADERO



Solape: 32 mm  
Si L = abertura libre es un número impar, entonces redondear a la baja al número par más cercano  
X = longitud del perfil  
V = ancho del vidrio

$$V = \frac{(L - 22) + 32}{2}$$

SISTEMAS SECURA

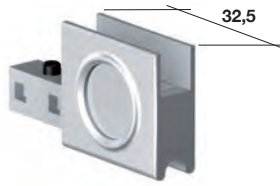
COMPONENTES

### UÑERO INTEGRADO REVERSIBLE SUPRA

Hasta vidrio de 8 mm

Acabados:

Plata mate	<b>3767 PM</b>
Efecto inox mate	<b>3767 IN</b>



606450.0000.610  
606450.0000.620

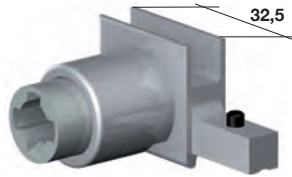
### CERRADURA DE SEGURIDAD REVERSIBLE SUPRA SIN CILINDRO

Hasta vidrio de 8 mm

Necesario Cerradero

Acabados:

Plata mate	<b>3768 PM</b>
Efecto inox mate	<b>3768 IN</b>



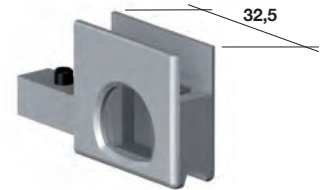
610620.0002.410  
610620.0002.620

### CERRADERO REVERSIBLE SUPRA

Hasta vidrio de 8 mm

Acabados:

Plata mate	<b>3769 PM</b>
Efecto inox mate	<b>3769 IN</b>



606600.0000.410  
606600.0000.620

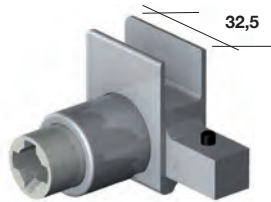
### CERRADURA DE SEGURIDAD REVERSIBLE ROBUSTUS SIN CILINDRO

Hasta vidrio de 12,76 mm

Necesario Cerradero

Acabados:

Plata mate	<b>3788 PM</b>
Efecto inox mate	<b>3788 IN</b>



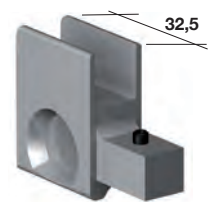
610620.0002.410  
610620.0002.620

### UÑERO INTEGRADO REVERSIBLE ROBUSTUS

Hasta vidrio de 12,76 mm

Acabados:

Plata mate	<b>3787 PM</b>
Efecto inox mate	<b>3787 IN</b>



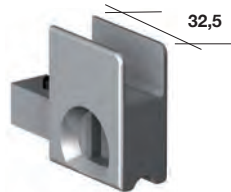
610450.0000.410  
610450.0000.620

### CERRADERO REVERSIBLE ROBUSTUS

Hasta vidrio de 12,76 mm

Acabados:

Plata mate	<b>3789 PM</b>
Efecto inox mate	<b>3789 IN</b>



610600.0000.410  
610600.0000.620

### CILINDRO INTERIOR INTERCAMBIABLE PARA SUPRA Y ROBUSTUS

Incluye 2 llaves planas, reversibles no dentadas

Acabados:

Zinc niquelado	Llaves diferentes	<b>3790</b>
	Llaves iguales	<b>3790.1</b>



606633.0000.415  
606632.0000.415

### LLAVE DE DESMONTAJE DE CILINDRO

Para SUPRA y ROBUSTUS

**3792**



606640.0000.415

### CERRADURA EMBUTIDA REVERSIBLE SUPRA SIN CILINDRO

Hasta vidrio de 8 mm

Taladro Ø 30 mm

Acabados:

Plata mate	<b>3793 PM</b>
------------	----------------



620220.0002.610

