

SOGEM®

BALAUSTRADAS Y PASAMANOS



SOGEM®





Pure Black

Pure Titanium

PURE BLACK Y PURE TITANIUM

Una balaustrada de aspecto moderno...

100% aluminio, la balaustrada Pure es fuerte, resistente y muy fácil de mantener. Lo mejor: garantizamos que no habrá marcas de dedos.

Su forma de gota de agua le confiere además un aspecto simpático y actual y una pureza inédita que se ofrece en 2 tonos: aluminio anodizado y aluminio negro (RAL 9005).

¡Y puede colocarse tanto en interiores como en exteriores!

• Puede instalarse como rampa



ACCESORIOS OPCIONALES para el kit Pure Black y Pure Titanium



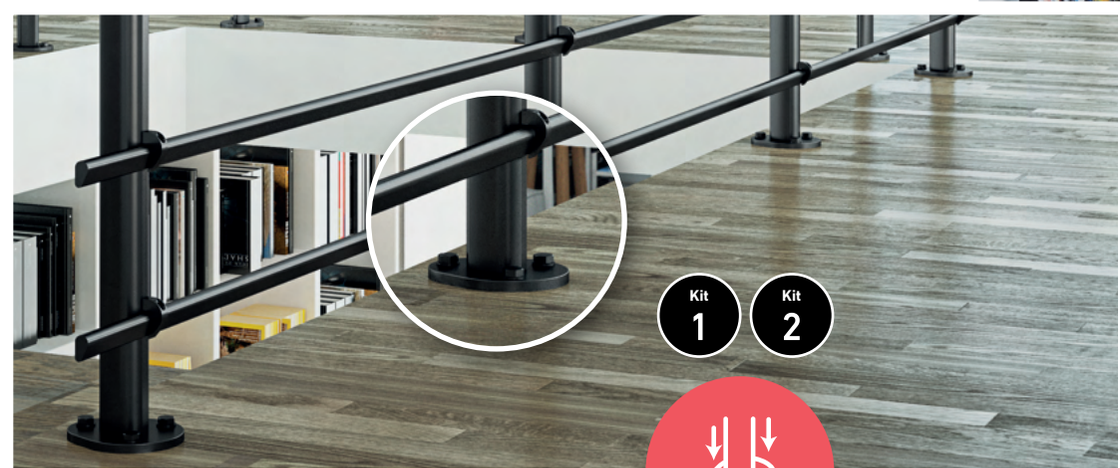
▲ Kit de esquina variable (x1)



▲ Lote de 4 soportes para vidrio acrílico (x1)



▲ Vidrio acrílico 4 mm de espesor (950 x 500 mm)



▲ Pure Black - RAL 9005

COLORES DISPONIBLES



▲ Aluminio RAL 9005



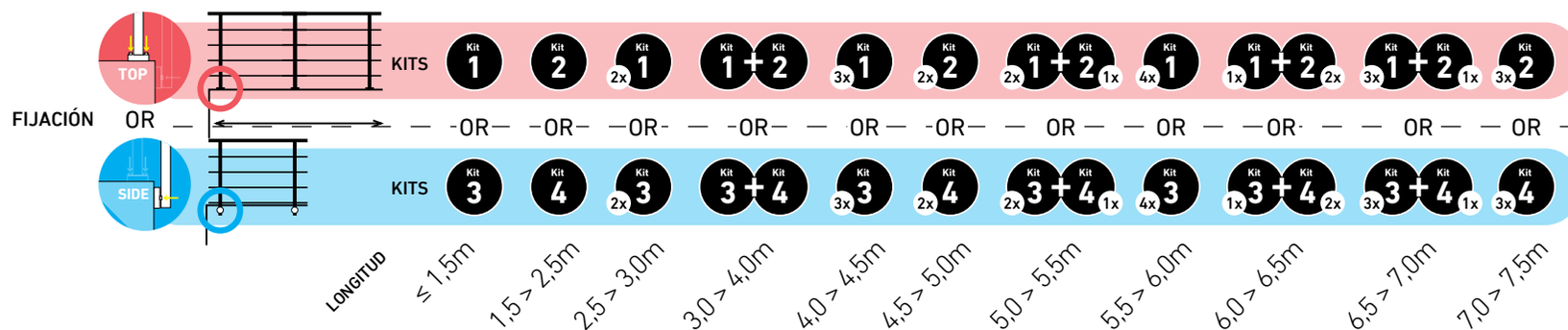
▲ Aluminio anodizado



Si no dispone de mucho espacio, ¡las balaustradas que se fijan en las partes laterales exteriores de la plataforma constituyen una buena manera de ganarle espacio al suelo!



▲ Pure Titanium - anodizado



Una balaustrada más fácil de instalar...

Esta nueva forma de perfil ha obligado a nuestros diseñadores a pensar también en un nuevo sistema de sujeción para los barandales (las varillas horizontales que se fijan entre los postes de la balaustrada).

El resultado: los ganchos se ajustan con mayor facilidad.

Además, la forma de gota de agua, gracias al cabezal giratorio del poste, facilita la perfecta orientación de la balaustrada cuando ha de colocarse a lo largo de la escalera.



PASAMANOS

Una solución más ergonómica...

La forma de gota de agua de la gama PURE ofrece un mejor agarre.

Se trata de un agarre perfecto, cómodo y agradable. Tanto para adultos como para niños.

El pasamanos está disponible en 200 cm o 300 cm y contiene también 1 pieza de empalme y 1 tubo de pegamento que permiten alargarlo.



ACCESORIOS



▲ Cantoner de acabado para pasamanos (1 lote de 2 cantoneras por pasamanos)
Disponible en RAL 9005 y titanio



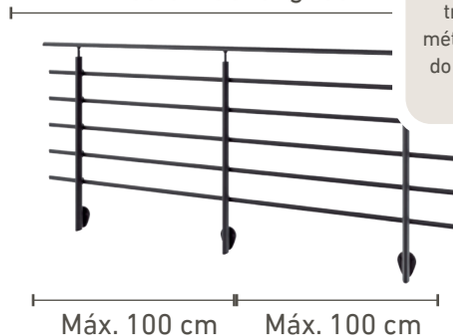
▲ Soporte para pasamanos (se necesitan 2 soportes para long. de 2 m y 3 soportes para long. de 3 m)
Disponible en RAL 9005 y titanio

DIMENSIONES DISPONIBLES PARA KIT DE FIJACIÓN AL SUELO Y FIJACIÓN LATERAL

Ejemplo de fijación al suelo
150 cm de longitud



Ejemplo de fijación lateral
250 cm de longitud




Antes de elegir una balaustrada, asegúrese de que el método de fijación recomendado sea compatible con su tipo de superficie.

Una balaustrada «lista para montar» y funcional...

Se ofrece en kits de 150 cm o de 250 cm, y recibirá todos los elementos necesarios para el montaje. Postes para fijación al suelo o lateral, pasamanos, varillas horizontales, empalmes, cantoneras de acabado, soportes y pegamento.

!! Los kits no incluyen ni tornillos ni tacos!!

EL KIT DE 150 CM CONSTA DE:

- > 1 pasamanos y 2 cantoneras de acabado
- > 2 postes para fijación al suelo o lateral
- > 5 varillas horizontales y 10 cantoneras de acabado
- > 1 empalme para pasamanos
- > 5 empalmes para varillas horizontales
- > 1 tubo de pegamento

EL KIT DE 250 CM CONSTA DE:

- > 1 pasamanos y 2 cantoneras de acabado
- > 3 postes para fijación al suelo o lateral
- > 5 varillas horizontales y 10 cantoneras de acabado
- > 1 empalme para pasamanos
- > 5 empalmes para varillas horizontales
- > 1 tubo de pegamento



- Kit 1** Kit 150 cm - Fijación al suelo
- Kit 2** Kit 250 cm - Fijación al suelo
- Kit 3** Kit 150 cm - Fijación lateral
- Kit 4** Kit 250 cm - Fijación lateral
- Kit 5** Kit de esquina variable
- Kit 6** Soportes de vidrio acrílico
- Kit 7** Pasamanos 2 m
- Kit 8** Pasamanos 3 m
- Kit 9** Cantoneras de pasamanos
- Kit 10** Soporte de pasamanos
- A25** Vidrio acrílico 4 mm, 950x500 mm




Una balaustrada solo puede colocarse sobre un suelo limpio y saneado. Por tanto, deberá comenzar por limpiar la superficie sobre la cual piensa instalar su balaustrada y se asegurará de que no tenga ninguna grieta o imperfección.

Adaptar su balaustrada a las normas NF P01-012 y NF P01-013/ Normas francesas que establecen las dimensiones de las balaustradas con fines de seguridad. Para una altura de caída superior a 1 m: Panel de vidrio acrílico 4x950x500mm - A25/Soportes para A25. La distancia entre los ejes de los postes no debe superar los 1000mm - El pasamanos debe ajustarse a una altura superior a los 1000mm del suelo.



SOGEM®





Harmony

HARMONY

Fuerte y resistente...

La balaustrada HARMONY de acero inoxidable, con una superficie de efecto espejo, ofrece una solidez a toda prueba.

La robustez del acero inoxidable garantizará la adecuada seguridad de su balaustrada. Además de resistir la oxidación, es también resistente a la intemperie y al paso del tiempo.

• Puede instalarse como rampa



▲ HARMONY - Acero inoxidable

COLOR



▲ Acero inoxidable A304 (zonas secas y no húmedas)



Si no dispone de mucho espacio, ¡las balaustradas que se fijan en las partes laterales exteriores de la plataforma constituyen una buena manera de ganarle espacio al suelo!



▲ HARMONY - Acero inoxidable

ACCESORIOS OPCIONALES para el kit HARMONY



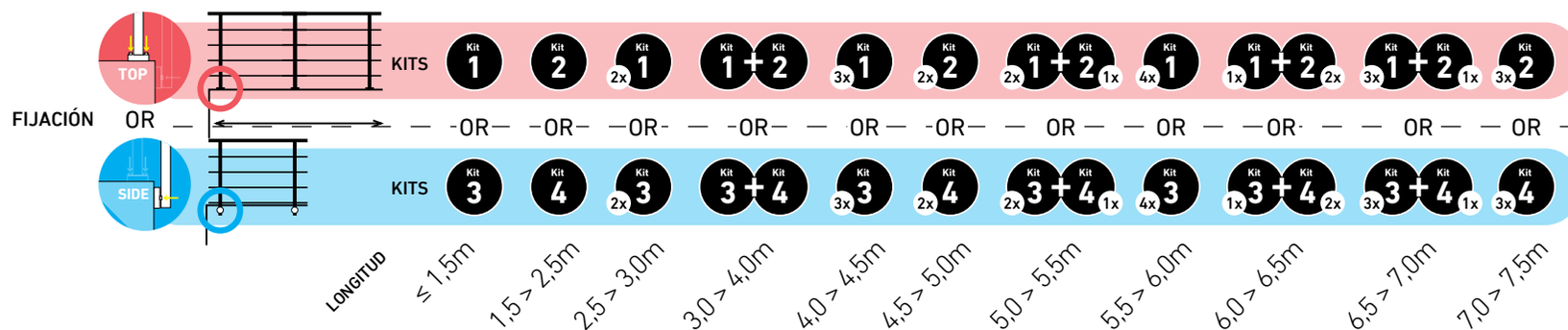
▲ Kit de esquina variable (x1)



▲ Lote de 4 soportes para vidrio acrílico (x1)



▲ Vidrio acrílico 4 mm de espesor (950 x 500 mm)



Una balaustrada atemporal...

Los kits HARMONY son una solución de balaustrada fácil y práctica con un diseño minimalista y atemporal.

Son resistentes a la intemperie, por lo que pueden utilizarse tanto en interiores como en exteriores. Con su pasamanos de máxima calidad, de acero inoxidable (ANSI 304), y su perfil redondo, podrá concebir una amplia variedad de balaustradas para patio, escalera, balcón, terraza o incluso mezzanina.



KIT 10
KIT 11
TODO EN UNO

PASAMANOS

Una solución duradera...

El pasamanos de acero inoxidable ofrece numerosas ventajas.

Su material innovador y resistente a múltiples agresiones externas (corrosión, impactos, rayones) no solo permite garantizar la función de seguridad y la durabilidad de la baranda mural, sino que además le confiere un aspecto moderno.

El pasamanos está disponible en 200 cm o 300 cm y contiene también 1 pieza de empalme y 1 tubo de pegamento que permiten alargarlo



ACCESORIOS



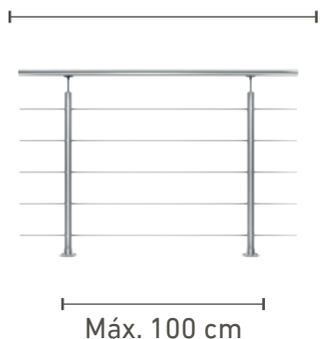
▲ Cantonera de acabado para pasamanos (1 lote de 2 cantoneras por pasamanos)



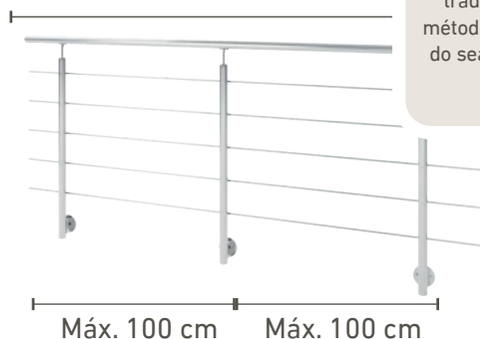
▲ Soporte para pasamanos (se necesitan 2 soportes para longitud de 2 m y 3 soportes para longitud de 3 m)

DIMENSIONES DISPONIBLES PARA KIT DE FIJACIÓN AL SUELO Y FIJACIÓN LATERAL

Ejemplo de fijación al suelo
150 cm de longitud



Ejemplo de fijación lateral
250 cm de longitud



Antes de elegir una balaustrada, asegúrese de que el método de fijación recomendado sea compatible con su tipo de superficie.

Una balaustrada «lista para montar» y funcional...

Se ofrece en kits de 150 cm o de 250 cm, y recibirá todos los elementos necesarios para el montaje. Poste para fijación al suelo o lateral, pasamanos, varillas horizontales, empalmes, cantoneras de acabado, soportes y pegamento.

!! Los kits no incluyen ni tornillos ni tacos!!

EL KIT DE 150 CM CONSTA DE:

- > 1 pasamanos y 2 cantoneras de acabado
- > 2 postes para fijación al suelo o lateral
- > 5 varillas horizontales y 10 cantoneras de acabado
- > 1 empalme para pasamanos
- > 5 empalmes para varillas horizontales
- > 1 tubo de pegamento

EL KIT DE 250 CM CONSTA DE:

- > 1 pasamanos y 2 cantoneras de acabado
- > 3 postes para fijación al suelo o lateral
- > 5 varillas horizontales y 10 cantoneras de acabado
- > 1 empalme para pasamanos
- > 5 empalmes para varillas horizontales
- > 1 tubo de pegamento



Kit 1



Kit 4



Kit 2



Una balaustrada solo puede colocarse sobre un suelo limpio y saneado. Por tanto, deberá comenzar por limpiar la superficie sobre la cual piensa instalar su balaustrada y se asegurará de que no tenga ninguna grieta o imperfección.

Kit 1

Kit 150 cm - Fijación al suelo

Kit 2

Kit 250 cm - Fijación al suelo

Kit 3

Kit 150 cm - Fijación lateral

Kit 4

Kit 250 cm - Fijación lateral

Kit 5

Kit de esquina variable

Kit 6

Soportes de vidrio acrílico

Kit 7

Pasamanos 2 m

Kit 8

Pasamanos 3 m

Kit 9

Cantoneras de pasamanos

Kit 10

Soporte de pasamanos

Kit 11

Kit completo de pasamanos 3m
TODO EN UNO **NEW**

A25

Vidrio acrílico 4 mm,
950x500 mm

Adaptar su balaustrada a las normas NF P01-012 y NF P01-013/ Normas francesas que establecen las dimensiones de las balaustradas con fines de seguridad. Para una altura de caída superior a 1 m: Panel de vidrio acrílico 4x950x500mm - A25/Soportes para A25. La distancia entre los ejes de los postes no debe superar los 1000mm - El pasamanos debe ajustarse a una altura superior a los 1000mm del suelo.







Interio

INTERIO

Una balaustrada que no pasa de moda...

La balaustrada INTERIO, una lograda mezcla de madera y acero que nunca pasará de moda, le permitirá disfrutar de su espacio interior con una calma absoluta. ¡Y durante muchos años!

Apueste por la simplicidad gracias a este discreto modelo.

• Puede instalarse como rampa



Kit 1

Kit 2



▲ INTERIO - Fijación al suelo

COLORES



▲ Acero RAL 9006



▲ Pasamanos de madera de haya



Si no dispone de mucho espacio, ¡las balaustradas que se fijan en las partes laterales exteriores de la plataforma constituyen una buena manera de ganarle espacio al suelo!



Kit 3

Kit 4

Kit 1

Kit 150 cm - Fijación al suelo

Kit 2

Kit 250 cm - Fijación al suelo

Kit 3

Kit 150 cm - Fijación lateral

Kit 4

Kit 250 cm - Fijación lateral

Kit 5

Kit de esquina variable

Kit 6

Soportes de vidrio acrílico

A25

Vidrio acrílico 4 mm, 950x500 mm

ACCESORIOS OPCIONALES para el kit Interio



Kit 5

▲ Kit de esquina variable (x1)



Kit 6

▲ Lote de 4 soportes para vidrio acrílico (x1)

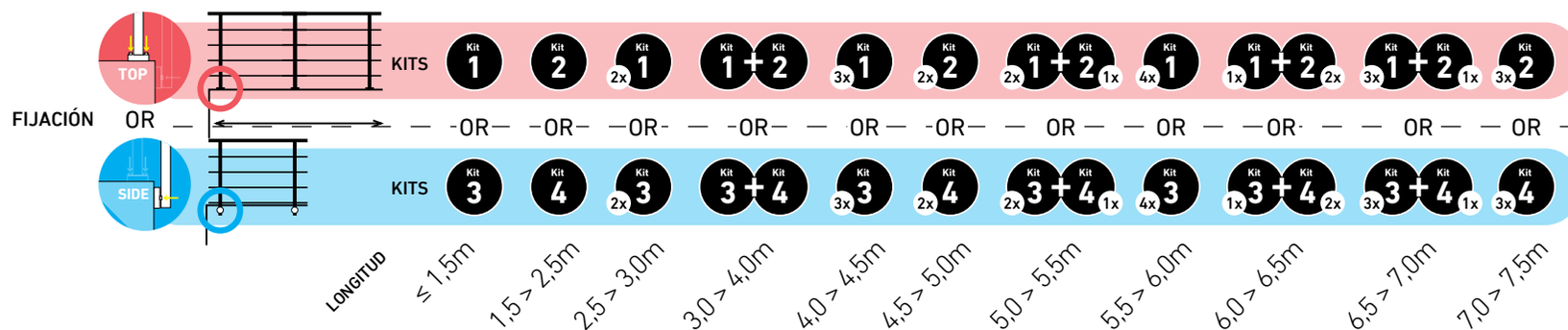


A25

▲ Vidrio acrílico 4 mm de espesor (950 x 500 mm)



Una balaustrada solo puede colocarse sobre un suelo limpio y saneado. Por tanto, deberá comenzar por limpiar la superficie sobre la cual piensa instalar su balaustrada y se asegurará de que no tenga ninguna grieta o imperfección.



Una balaustrada «lista para montar» y funcional...

Se ofrece en kits de 150 cm o de 250 cm, y recibirá todos los elementos necesarios para el montaje. Postes para fijación al suelo o lateral, pasamanos, varillas horizontales, empalmes, cantoneras de acabado y soportes.

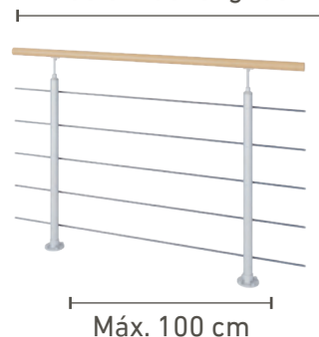
!! Los kits no incluyen ni tornillos ni tacos!!



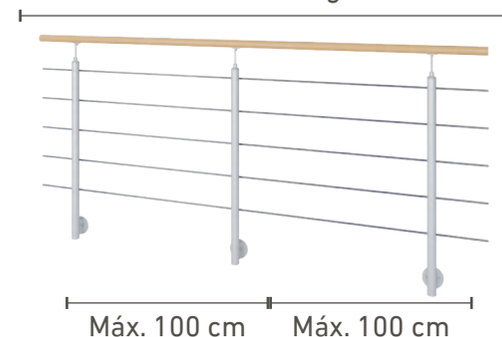
Antes de elegir una balaustrada, asegúrese de que el método de fijación recomendado sea compatible con su tipo de superficie.

DIMENSIONES DISPONIBLES PARA KIT DE FIJACIÓN AL SUELO Y FIJACIÓN LATERAL

Ejemplo de fijación al suelo
150 cm de longitud



Ejemplo de fijación lateral
250 cm de longitud



EL KIT DE 150 CM CONSTA DE:

- > 1 pasamanos
- > 2 postes para fijación al suelo o lateral
- > 5 varillas horizontales y 10 cantoneras de acabado para las varillas
- > 1 empalme para pasamanos
- > 5 empalmes para varillas horizontales
- > 1 tubo de pegamento

EL KIT DE 250 CM CONSTA DE:

- > 1 pasamanos
- > 3 postes para fijación al suelo o lateral
- > 5 varillas horizontales y 10 cantoneras de acabado para las varillas
- > 1 empalme para pasamanos
- > 5 empalmes para varillas horizontales
- > 1 tubo de pegamento

Adaptar su balaustrada a las normas NF P01-012 y NF P01-013/ Normas francesas que establecen las dimensiones de las balaustradas con fines de seguridad. Para una altura de caída superior a 1 m: Panel de vidrio acrílico 4x950x500mm - A25/Soportes para A25. La distancia entre los ejes de los postes no debe superar los 1000mm - El pasamanos debe ajustarse a una altura superior a los 1000mm del suelo.

SOGEM®





Clean Black

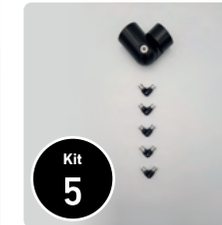
CLEAN BLACK

Una balaustrada de alta calidad...

Con las balaustradas SOGEM CLEAN BLACK de aluminio RAL 9005 de alta calidad, se podrá diseñar una gran variedad de balaustradas para terrazas, escaleras, balcones o entreplantas, ya sean laterales o fijadas en el suelo.

- Uso en interiores y exteriores
- Fácil de recortar y extender
- Materiales resistentes a la intemperie: aluminio y acero inoxidable
- Puede instalarse como rampa

ACCESORIOS OPCIONALES para el kit Clean Black



Kit 5
^ Kit de esquina variable (x1)



Kit 6
^ Lote de 4 soportes para vidrio acrílico (x1)



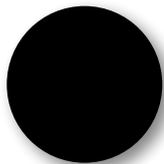
A25
^ Vidrio acrílico 4 mm de espesor (950 x 500 mm)



^ CLEAN BLACK - Fijación al suelo



COLOR



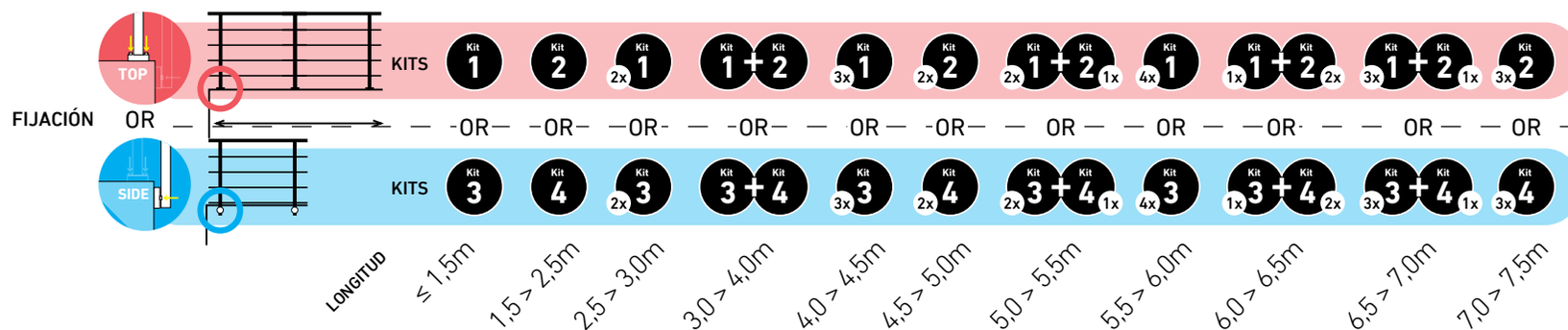
Aluminio RAL 9005



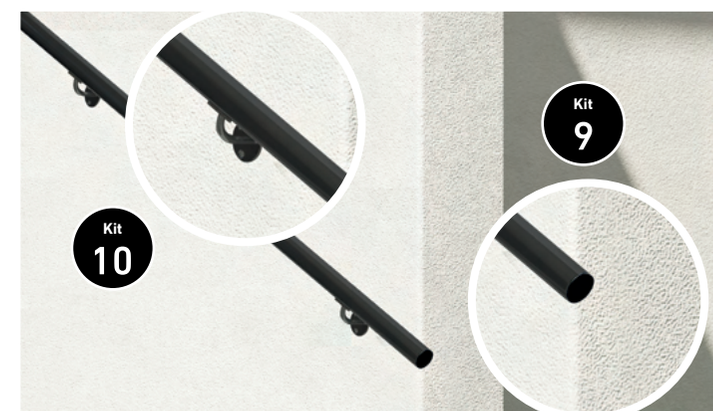
^ Clean Black - Aluminio RAL 9005



Si no dispone de mucho espacio, ¡las balaustradas que se fijan en las partes laterales exteriores de la plataforma constituyen una buena manera de ganarle espacio al suelo!



El kit completo tiene una longitud de 150 cm o 250 cm y puede ser recortado o ampliado; los kits adicionales pueden fijarse rápidamente y fácilmente en cualquier momento. Las varillas son de acero inoxidable de Ø10 mm.

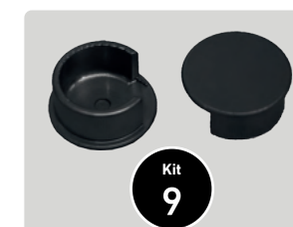


PASAMANOS

Los kits de pasamanos se adaptan a sus necesidades específicas: coja un kit de pasamanos de 2 ó 3 metros y amplíelo con otro kit hasta que alcance las dimensiones requeridas. Para usos interiores y exteriores. Una buena razón para utilizar aluminio es que es robusto y muy resistente en condiciones extremas. A pesar de su bajo peso, el aluminio es muy robusto y resistente a la intemperie. El pasamanos está disponible en 200 cm o 300 cm y también contiene 1 pieza de unión y 1 tubo de pegamento para extender el pasamanos.



ACCESORIOS



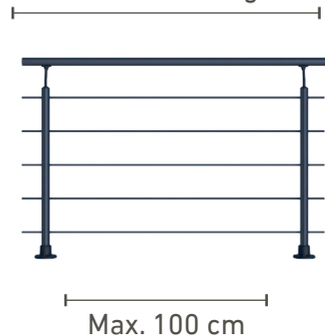
▲ Cantonera de acabado para pasamanos (1 lote de 2 cantoneras por pasamanos)
Acabado RAL 9005



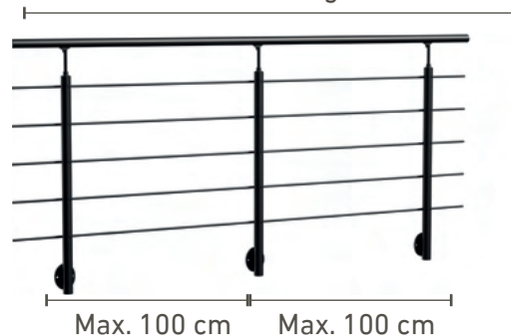
▲ Soporte para pasamanos (se necesitan 2 soportes para long. de 2 m y 3 soportes para long. de 3 m)
Acabado RAL 9005

DIMENSIONES DISPONIBLES PARA KIT DE FIJACIÓN AL SUELO Y FIJACIÓN LATERAL

Ejemplo de fijación al suelo
150 cm de longitud



Ejemplo de fijación lateral
250 cm de longitud



EL KIT DE 150 CM CONSTA DE:

- > 1 pasamanos y 2 cantoneras de acabado
- > 2 postes para fijación al suelo o lateral
- > 5 varillas horizontales y 10 cantoneras de acabado
- > 1 empalme para pasamanos
- > 5 empalmes para varillas horizontales
- > 1 tubo de pegamento
- > **Tornillos incluidos**

EL KIT DE 250 CM CONSTA DE:

- > 1 pasamanos y 2 cantoneras de acabado
- > 3 postes para fijación al suelo o lateral
- > 5 varillas horizontales y 10 cantoneras de acabado
- > 1 empalme para pasamanos
- > 5 empalmes para varillas horizontales
- > 1 tubo de pegamento
- > **Tornillos incluidos**

BALAUSTRADAS LISTAS PARA USAR - ARTÍCULOS Y ACCESORIOS SURTIDOS

Para el montaje sobre madera, se incluyen pernos hexagonales.

Para el montaje en hormigón, tacos de nylon están incluidos !

El pasamanos y los conectores de balaustradas ya están incluidos en cada kit. Kit de esquina opcional con conectores de esquina que permiten una fácil conexión entre dos kits (de 90° a 180°).



Antes de elegir una balaustrada, asegúrese de que el método de fijación recomendado sea compatible con su tipo de superficie.



Una balaustrada solo puede colocarse sobre un suelo limpio y saneado. Por tanto, deberá comenzar por limpiar la superficie sobre la cual piensa instalar su balaustrada y se asegurará de que no tenga ninguna grieta o imperfección.

- Kit 1** Kit 150 cm - Fijación al suelo
- Kit 2** Kit 250cm - Fijación al suelo
- Kit 3** Kit 150cm - Fijación lateral
- Kit 4** Kit 250cm - Fijación lateral
- Kit 5** Kit de esquina variable
- Kit 6** Soportes de vidrio acrílico
- Kit 7** Pasamanos 2 m
- Kit 8** Pasamanos 3 m
- Kit 9** Cantoneras de pasamanos
- Kit 10** Soporte de pasamanos
- A25** Vidrio acrílico 4 mm, 950x500 mm

Adaptar su balaustrada a las normas NF P01-012 y NF P01-013/ Normas francesas que establecen las dimensiones de las balaustradas con fines de seguridad. Para una altura de caída superior a 1 m: Panel de vidrio acrílico 4x950x500mm - A25/Soportes para A25. La distancia entre los ejes de los postes no debe superar los 1000mm - El pasamanos debe ajustarse a una altura superior a los 1000mm del suelo.







NEW RONDO

NEW RONDO

Una balaustrada de alta calidad...

Con las balaustradas SOGEM NEW RONDO de aluminio anodizado plata de alta calidad, se podrá diseñar una gran variedad de balaustradas para terrazas, escaleras, balcones o entreplantas, ya sean laterales o fijadas en el suelo.

- Uso en interiores y exteriores
- Fácil de recortar y extender
- Materiales resistentes a la intemperie: aluminio
- Puede instalarse como rampa

ACCESORIOS OPCIONALES para el kit NEW RONDO



Kit 5
^ Kit de esquina variable (x1)



Kit 6
^ Lote de 4 soportes para vidrio acrílico (x1)



A25
^ Vidrio acrílico 4 mm de espesor (950 x 500 mm)



Kit 1 Kit 2



^ NEW RONDO - Fijación al suelo

COLOR



^

Aluminio anodizado plata



Kit 3 Kit 4

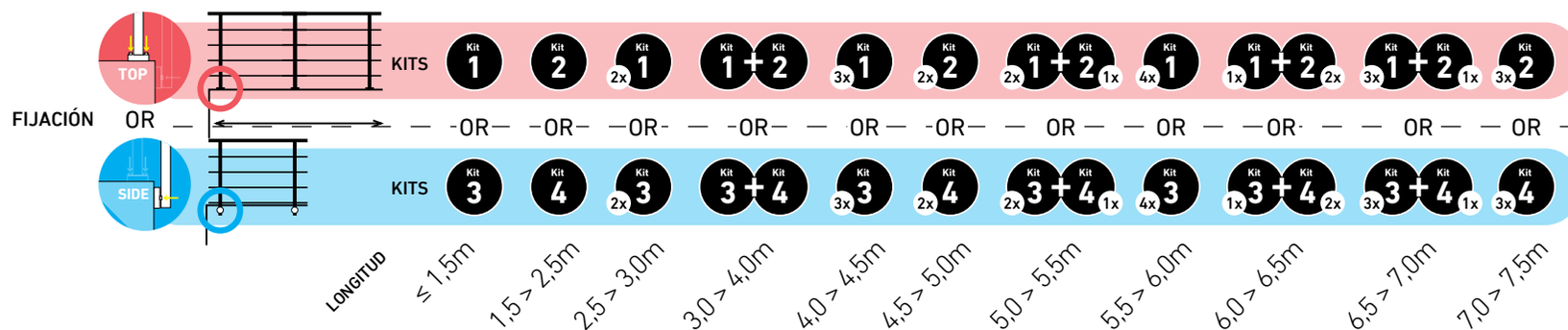


Si no dispone de mucho espacio, ¡las balaustradas que se fijan en las partes laterales exteriores de la plataforma constituyen una buena manera de ganarle espacio al suelo!



Kit 5

^ NEW RONDO - Aluminio anodizado plata



El kit completo tiene una longitud de 150 cm o 250 cm y puede ser recortado o ampliado; los kits adicionales pueden fijarse rápidamente y fácilmente en cualquier momento. Las varillas son de aluminio acabado plateado de Ø 16 mm.



NEW

Kit 7

TUDO EN UNO

2m

tornillos incluidos

- x1 (Railing bar)
- x2 (Cap)
- x1* (Screw)
- x2 (Bracket)
- x1 (Joint)

* Junta para pasamanos



ACCESORIOS



▲ Cantonera de acabado para pasamanos (1 lote de 2 cantoneras por pasamanos) **Acabado plateado**



▲ Soporte para pasamanos (se necesitan 2 soportes para long. de 2 m y 3 soportes para long. de 3 m) **Acabado plateado**

PASAMANOS

Los kits de pasamanos se adaptan a sus necesidades específicas : coja un kit de pasamanos de 2 ó 3 metros y amplíelo con otro kit hasta que alcance las dimensiones requeridas. Para usos interiores y exteriores. Una buena razón para utilizar aluminio es que es robusto y muy resistente en condiciones extremas. A pesar de su bajo peso, el aluminio es muy robusto y resistente a la intemperie.

El pasamanos está disponible en un kit TODO EN UNO de 200 cm (kit 7), pero también está disponible en un kit de 300 cm (kit 8) que contiene 1 pasamanos y 1 pieza de conexión.

DIMENSIONES DISPONIBLES PARA KIT DE FIJACIÓN AL SUELO Y FIJACIÓN LATERAL

Ejemplo de fijación al suelo
150 cm de longitud



Ejemplo de fijación lateral
250 cm de longitud



EL KIT DE 150 CM CONSTA DE:

- > 1 pasamanos y 2 cantoneras de acabado
- > 2 postes para fijación al suelo o lateral
- > 5 varillas horizontales y 10 cantoneras de acabado
- > 1 empalme para pasamanos
- > 5 empalmes para varillas horizontales
- > 1 tubo de pegamento
- > **Tornillos incluidos**

EL KIT DE 250 CM CONSTA DE:

- > 1 pasamanos y 2 cantoneras de acabado
- > 3 postes para fijación al suelo o lateral
- > 5 varillas horizontales y 10 cantoneras de acabado
- > 1 empalme para pasamanos
- > 5 empalmes para varillas horizontales
- > 1 tubo de pegamento
- > **Tornillos incluidos**

BALAUSTRADAS LISTAS PARA USAR - ARTÍCULOS Y ACCESORIOS SURTIDOS

Para el montaje sobre madera, se incluyen pernos hexagonales.

Para el montaje en hormigón, tacos de nylon están incluidos !

El pasamanos y los conectores de balaustradas ya están incluidos en cada kit. Kit de esquina opcional con conectores de esquina que permiten una fácil conexión entre dos kits (de 90° a 180°).



Antes de elegir una balaustrada, asegúrese de que el método de fijación recomendado sea compatible con su tipo de superficie.

- Kit 1** Kit 150 cm - Fijación al suelo
- Kit 2** Kit 250cm - Fijación al suelo
- Kit 3** Kit 150cm - Fijación lateral
- Kit 4** Kit 250cm - Fijación lateral
- Kit 5** Kit de esquina variable
- Kit 6** Soportes de vidrio acrílico
- Kit 7** Kit completo de pasamanos 2m **TODO EN UNO** **NEW**
- Kit 8** Pasamanos 3 m
- Kit 9** Cantoneras de pasamanos
- Kit 10** Soporte de pasamanos
- A25** Vidrio acrílico 4 mm, 950x500 mm



Una balaustrada solo puede colocarse sobre un suelo limpio y saneado. Por tanto, deberá comenzar por limpiar la superficie sobre la cual piensa instalar su balaustrada y se asegurará de que no tenga ninguna grieta o imperfección.



Adaptar su balaustrada a las normas NF P01-012 y NF P01-013/ Normas francesas que establecen las dimensiones de las balaustradas con fines de seguridad. Para una altura de caída superior a 1 m: Panel de vidrio acrílico 4x950x500mm - A25/Soportes para A25. La distancia entre los ejes de los postes no debe superar los 1000mm - El pasamanos debe ajustarse a una altura superior a los 1000mm del suelo.



SOGEM®





NEW Rondo RAL 7016

NEW RONDO

RAL 7016 TEXTURADO MATE

Una balaustrada de alta calidad...

Con las balaustradas SOGEM NEW RONDO de aluminio RAL 7016 MAT TEXTURE de alta calidad, se podrá diseñar una gran variedad de balaustradas para terrazas, escaleras, balcones o entreplantas, ya sean laterales o fijadas en el suelo.

- Uso en interiores y exteriores
- Fácil de recortar y extender
- Materiales resistentes a la intemperie: aluminio
- Puede instalarse como rampa

ACCESORIOS OPCIONALES para el kit NEW RONDO RAL 7016



Kit 5
▲ Kit de esquina variable (x1)



Kit 6
▲ Lote de 4 soportes para vidrio acrílico (x1)



A25
▲ Vidrio acrílico 4 mm de espesor (950 x 500 mm)



▲ NEW RONDO RAL 7016 - Fijación al suelo



COLOR



▲

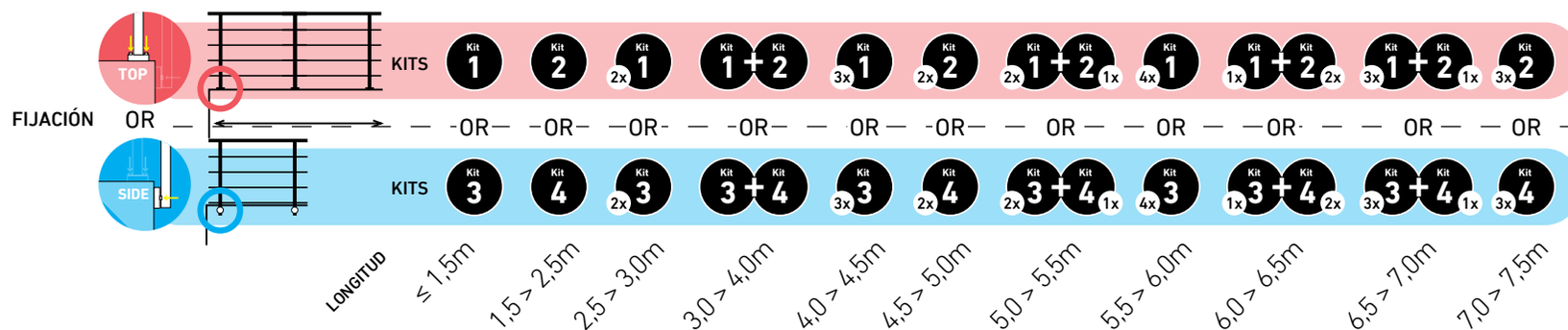
Aluminio RAL 7016 TEXTURADO MATE



Si no dispone de mucho espacio, ¡las balaustradas que se fijan en las partes laterales exteriores de la plataforma constituyen una buena manera de ganarle espacio al suelo!



▲ NEW RONDO RAL 7016 - Aluminio Texturado mate



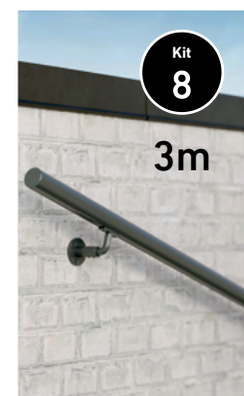
El kit completo tiene una longitud de 150 cm o 250 cm y puede ser recortado o ampliado; los kits adicionales pueden fijarse rápidamente y fácilmente en cualquier momento. Las varillas son de aluminio acabado texturado RAL 7016 de 16 mm Ø.

NEW **Kit 7**
TODO EN UNO
2m

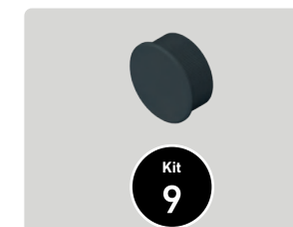
tornillos incluidos

x1	
x2	x1*
x2	x1

* Junta para pasamanos



ACCESORIOS



▲ Cantonera de acabado para pasamanos (1 lote de 2 cantoneras por pasamanos)
Acabado RAL 7016 texturado mate

▲ Soporte para pasamanos (se necesitan 2 soportes para long. de 2 m y 3 soportes para long. de 3 m)
Acabado RAL 7016 texturado mate

PASAMANOS

Los kits de pasamanos se adaptan a sus necesidades específicas : coja un kit de pasamanos de 2 ó 3 metros y amplíelo con otro kit hasta que alcance las dimensiones requeridas. Para usos interiores y exteriores. Una buena razón para utilizar aluminio es que es robusto y muy resistente en condiciones extremas. A pesar de su bajo peso, el aluminio es muy robusto y resistente a la intemperie.

El pasamanos está disponible en un kit TODO EN UNO de 200 cm (kit 7), pero también está disponible en un kit de 300 cm (kit 8) que contiene 1 pasamanos y 1 pieza de conexión.

DIMENSIONES DISPONIBLES PARA KIT DE FIJACIÓN AL SUELO Y FIJACIÓN LATERAL

Ejemplo de fijación al suelo
150 cm de longitud



Ejemplo de fijación lateral
250 cm de longitud



EL KIT DE 150 CM CONSTA DE:

- > 1 pasamanos y 2 cantoneras de acabado
- > 2 postes para fijación al suelo o lateral
- > 5 varillas horizontales y 10 cantoneras de acabado
- > 1 empalme para pasamanos
- > 5 empalmes para varillas horizontales
- > 1 tubo de pegamento
- > **Tornillos incluidos**

EL KIT DE 250 CM CONSTA DE:

- > 1 pasamanos y 2 cantoneras de acabado
- > 3 postes para fijación al suelo o lateral
- > 5 varillas horizontales y 10 cantoneras de acabado
- > 1 empalme para pasamanos
- > 5 empalmes para varillas horizontales
- > 1 tubo de pegamento
- > **Tornillos incluidos**

BALAUSTRADAS LISTAS PARA USAR - ARTÍCULOS Y ACCESORIOS SURTIDOS

Para el montaje sobre madera, se incluyen pernos hexagonales.

Para el montaje en hormigón, tacos de nylon están incluidos !

El pasamanos y los conectores de balaustradas ya están incluidos en cada kit. Kit de esquina opcional con conectores de esquina que permiten una fácil conexión entre dos kits (de 90° a 180°).

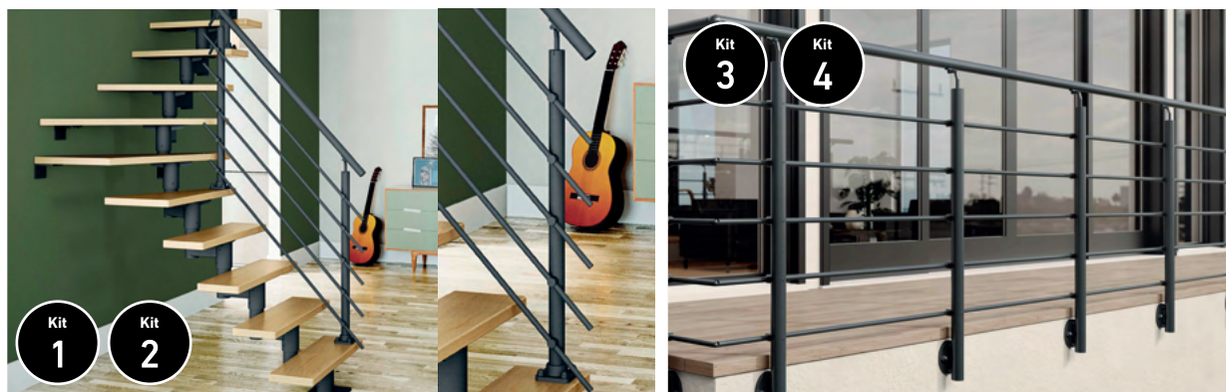


Antes de elegir una balaustrada, asegúrese de que el método de fijación recomendado sea compatible con su tipo de superficie.

- Kit 1** Kit 150 cm - Fijación al suelo
- Kit 2** Kit 250cm - Fijación al suelo
- Kit 3** Kit 150cm - Fijación lateral
- Kit 4** Kit 250cm - Fijación lateral
- Kit 5** Kit de esquina variable
- Kit 6** Soportes de vidrio acrílico
- Kit 7** Kit completo de pasamanos 2m **TODO EN UNO** **NEW**
- Kit 8** Pasamanos 3 m
- Kit 9** Cantoneras de pasamanos
- Kit 10** Soporte de pasamanos
- A25** Vidrio acrílico 4 mm, 950x500 mm



Una balaustrada solo puede colocarse sobre un suelo limpio y saneado. Por tanto, deberá comenzar por limpiar la superficie sobre la cual piensa instalar su balaustrada y se asegurará de que no tenga ninguna grieta o imperfección.



Adaptar su balaustrada a las normas NF P01-012 y NF P01-013/ Normas francesas que establecen las dimensiones de las balaustradas con fines de seguridad. Para una altura de caída superior a 1 m: Panel de vidrio acrílico 4x950x500mm - A25/Soportes para A25. La distancia entre los ejes de los postes no debe superar los 1000mm - El pasamanos debe ajustarse a una altura superior a los 1000mm del suelo.







Classique

GAMA CLÁSICA

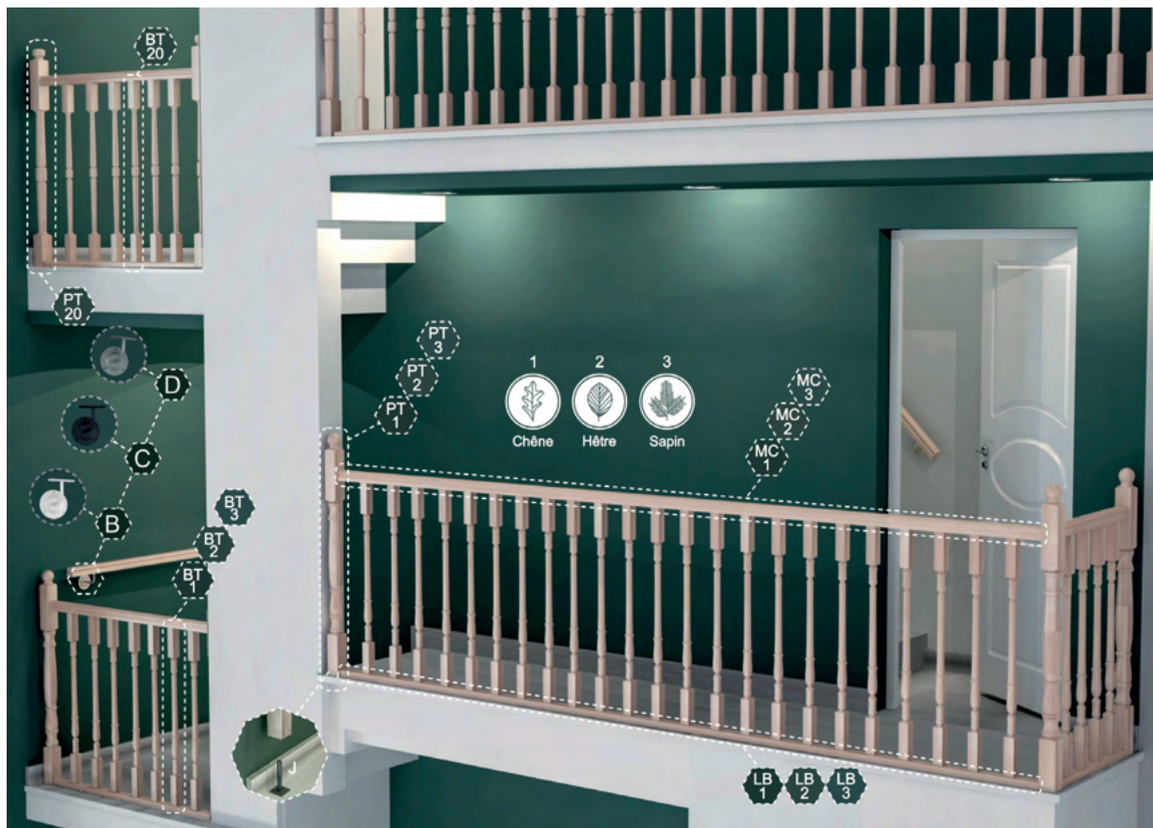
La madera es un material noble que ofrece la ventaja de amoldarse a cualquier tipo de entorno.

Efectivamente, este material combina tanto con un entorno tradicional como con uno más moderno, contemporáneo.

Su aspecto natural aporta un carácter cálido y acogedor a su espacio. Podrá componer su balaustrada de madera clásica como desee...

Nuestra gama clásica le ofrece balaustradas de madera de roble, haya o abeto.

Solo para uso en interiores y fijación al suelo.



BALAUSTRADAS COMPLETAS EN KIT DE 100 CM (2 POSTES) O DE 320 CM (3 POSTES)



^
Balaustrada **TIPO A**
Roble / Haya / Abeto
100 cm o 320 cm



^
Balaustrada **TIPO T**
Roble / Haya / Abeto
100 cm o 320 cm



^
Balaustrada **TIPO G**
Roble / Abeto y Alu
100 cm o 320 cm



^
Balaustrada **TIPO M**
Haya y Alu inox
100 cm o 320 cm



^
Balaustrada **TIPO C**
Haya / Abeto y Metal
100 cm o 320 cm

ACCESORIOS OPCIONALES PARA LA GAMA CLÁSICA

- PM1: Roble/ PM2: Haya/ PM3: Abeto
< Poste con molduras 70 x 70 mm
Altura 1200 mm
- BM1: Roble/ BM2: Haya/ BM3: Abeto
Balaustre con molduras 25 x 62 mm >
Altura 920 mm
- PT1: Roble/ PT2: Haya/ PT3: Abeto
< Poste torneado 70 x 70 mm
Altura 1300 mm
- BT1: Roble/ BT2: Haya/ BT3: Abeto
Balaustre torneado 45 x 45 mm >
Altura 920 mm
- PT20: Haya
< Poste torneado moderno 70 x 70 mm
Altura 1300 mm
- BT20: Haya
Balaustre torneado moderno 45 x 45 mm >
Altura 920 mm
- MC1: Roble/ MC2: Haya/ MC3: Abeto
< Pasamanos 50 x 50 mm
Longitud 2000 / 3600 mm
- LB1: Roble/ LB2: Haya/ LB3: Abeto
Varilla horizontal inferior 32 x 54 mm >
Longitud 2000 / 3600 mm



Antes de elegir una balaustrada, asegúrese de que el método de fijación recomendado sea compatible con su tipo de superficie.



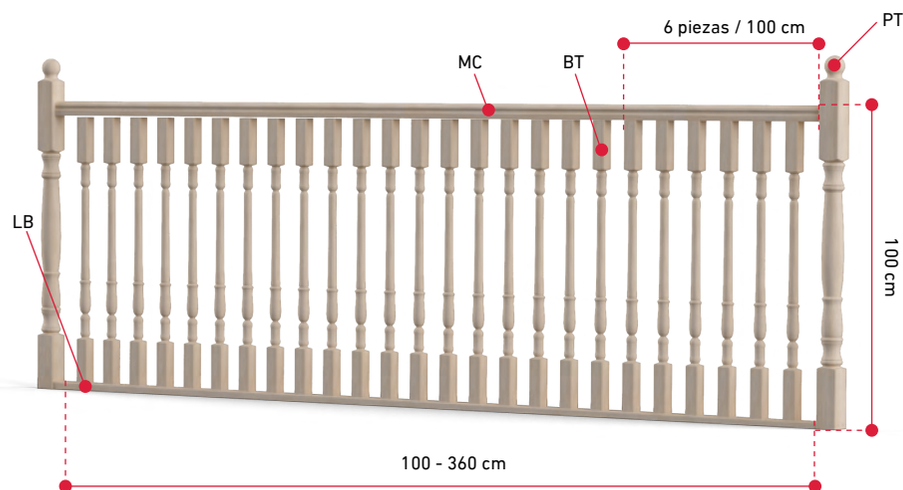
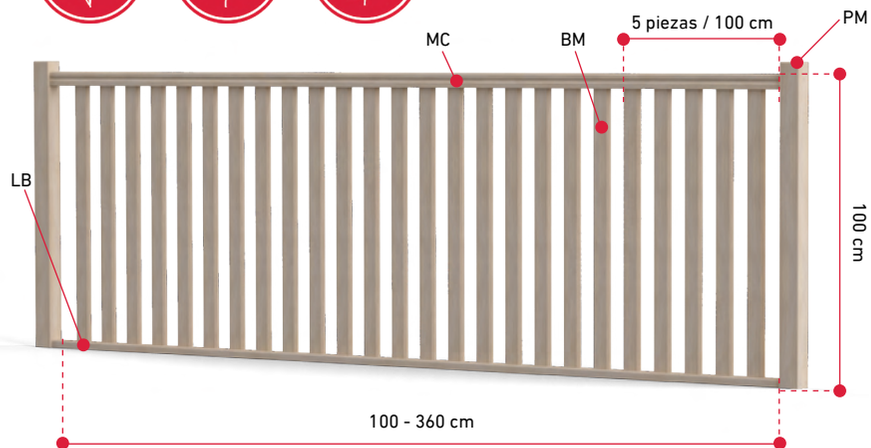
Una balastrada solo puede colocarse sobre un suelo limpio y saneado. Por tanto, deberá comenzar por limpiar la superficie sobre la cual piensa instalar su balastrada y se asegurará de que no tenga ninguna grieta o imperfección.



B: Lacado blanco / C Lacado negro / D: Lacado gris
 < Soporte para pasamanos



J: Fijación al suelo
 < Fijación al suelo para poste de madera
 Altura: 150 mm



ACCESORIOS DE ALUMINIO COMPATIBLES SUMINISTRADOS EN BLÍSTER



R3

- Pasamanos de aluminio Ø40 mm
- Longitud 2000 mm
- Suministrado con 1 empalme y 2 cantoneras de aluminio



R5

- Unión pasamanos/pared fija de aluminio Ø40 mm



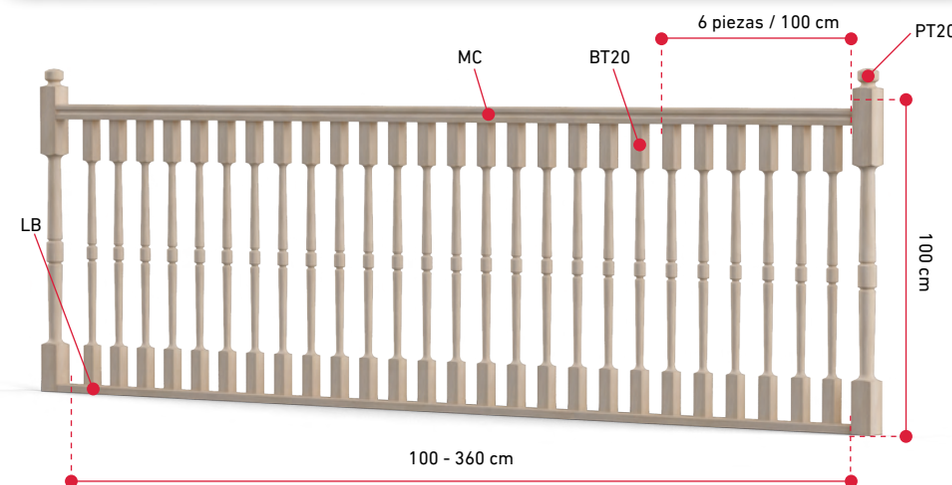
R4

- Tubos aluminio Ø16 mm para varillas



R6

- Unión pasamanos/pared articulada de aluminio Ø40 mm



Modelo solo disponible en madera de haya

