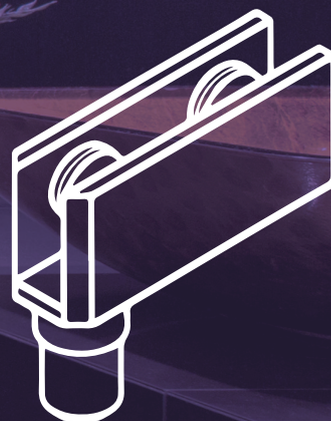


# Bisagras



3.1 - CON RETENCIÓN.....	146-177
3.2 - SIN RETENCIÓN.....	178-187
3.3 - HIDRÁULICAS.....	188-192
3.4 - VITRINAS.....	193-203
3.5 - MAMPARA DE BAÑO PIVOTANTE.....	204-207

### 3.1 - CON RETENCIÓN

# ASSA ABLOY

**SERIE MARÉVA**

Vidrio 6/8 mm

#### BISAGRA CON 2 AGUJEROS DE FIJACIÓN RETENCIÓN REGULABLE

**Características técnicas:**

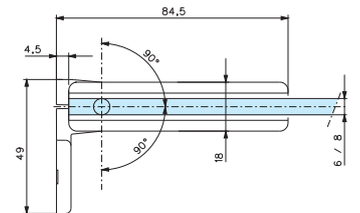
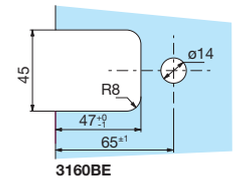
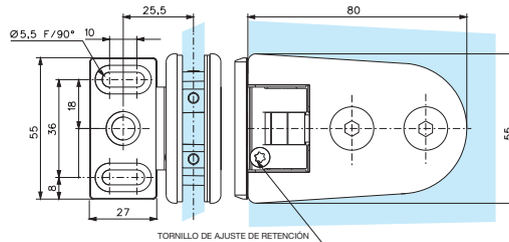
- Base con orificios ranurados que permiten ajuste en profundidad
- Tornillos y base ocultos para una mejor estética
- Apertura de 180°
- Montaje con muesca 3160BE
- Peso máximo por hoja: 40 kg
- Sistema patentado
- Acabados de alta calidad
- Cumple norma EN1670 grado 5
- 7 años de garantía

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1890.2R PB</b>
Plata mate	<b>1890.2R PM</b>
Efecto inox mate	<b>1890.2R IN</b>


**SYSTÈMES BREVETÉS  
PATENTED SYSTEM**

- Système de réglage d'angle précis
- Système anti-bruit
- Adjustment System of the door angle
- Anti-noise system



3160.0RCV



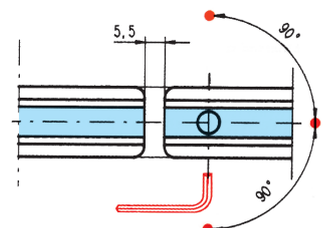
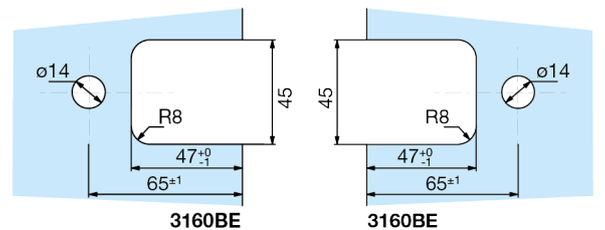
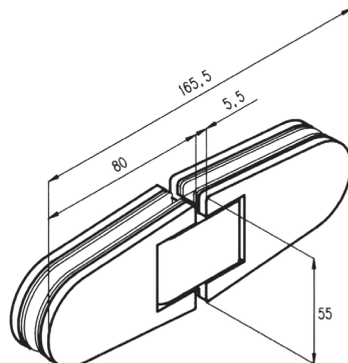
#### BISAGRA VIDRIO/VIDRIO RETENCIÓN REGULABLE

**Características técnicas:**

- Apertura de 180°
- Montaje con muesca 3160BE
- Material: bronce. Eje inoxidable
- Peso máximo por hoja: 40 kg

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1895.R PB</b>
Plata mate	<b>1895.R PM</b>
Efecto inox mate	<b>1895.R IN</b>



3162.0R



#### BISAGRA VIDRIO/VIDRIO EN ÁNGULO DE 90° RETENCIÓN REGULABLE

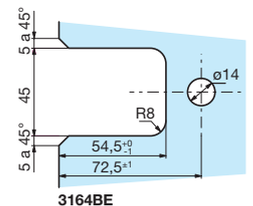
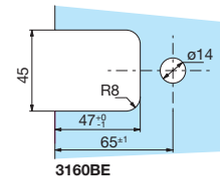
3164.0R

##### Características técnicas:

- Apertura de 180°
- Montaje con muesca 3164BE para la hoja móvil y 3160 BE para la hoja fija
- Material: bronce. Eje inoxidable
- Peso máximo por hoja: 40 kg
- Para puerta a 90° con relación a la hoja fija

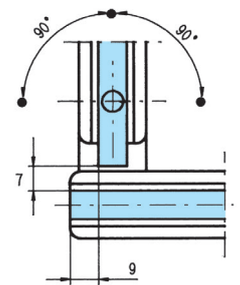
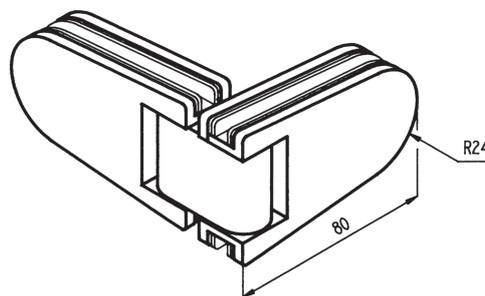
##### Acabados:

Plata brillo	<b>1892.R PB</b>
Plata mate	<b>1892.R PM</b>
Efecto inox mate	<b>1892.R IN</b>



Hoja fija

Hoja móvil



#### COMPLEMENTOS MARÉVA

#### PIEZA DE FIJACIÓN PARA HOJA FIJA

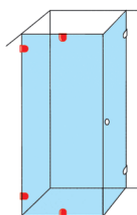
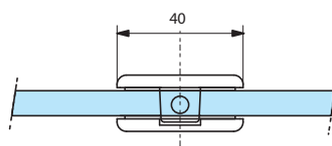
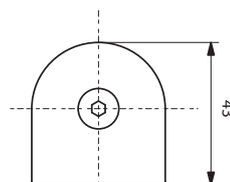
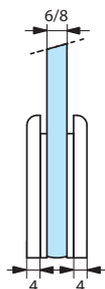
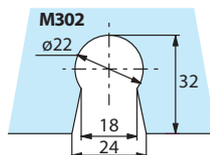
3165.0

##### Características técnicas:

- Montaje con muesca M302
- Material: bronce

##### Acabados:

Plata brillo	<b>1896 PB</b>
Plata mate	<b>1896 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1896 IN</b>



#### PIEZA DE FIJACIÓN CON ESCUADRA PARA HOJA FIJA

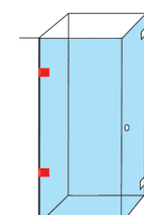
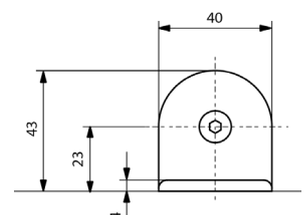
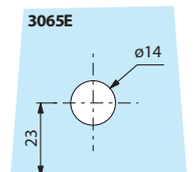
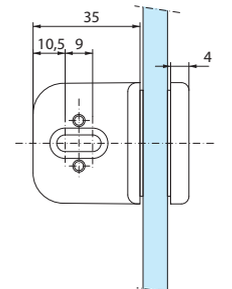
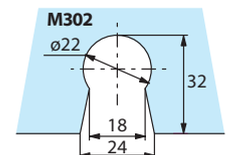
3085.0

##### Características técnicas:

- Montaje con muesca M302 o 3065E
- Material: bronce

##### Acabados:

Plata brillo	<b>1896.1R PB</b>
Plata mate	<b>1896.1R PM</b>
Efecto inox mate	<b>1896.1R IN</b>





SERIE MARINE

Vidrio 8/10 mm

3260.0RCV

## BISAGRA CON 2 AGUJEROS DE FIJACIÓN RETENCIÓN REGULABLE

### Características técnicas:

- Base con orificios ranurados que permiten ajuste en profundidad
- Tornillos y base ocultos para una mejor estética
- Apertura de 180°
- Montaje con muesca 3260BE
- Peso máximo por hoja: 60 kg
- Sistema patentado
- Acabados de alta calidad
- Cumple norma EN1670 grado 5
- 7 años de garantía

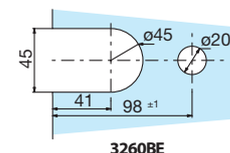
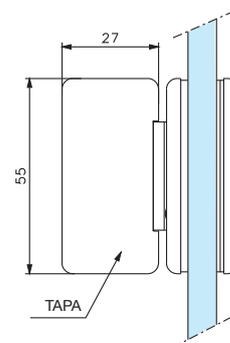
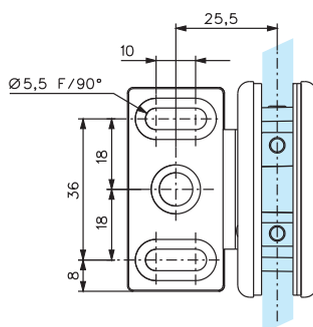
### Acabados:

Plata brillo	<b>1880.3R PB</b>
Plata mate	<b>1880.3R PM</b>
Efecto inox mate	<b>1880.3R IN</b>

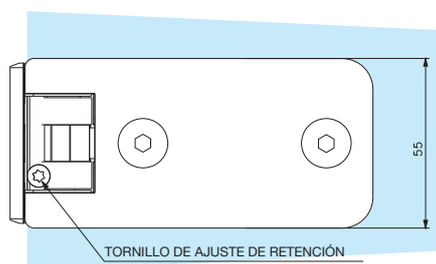
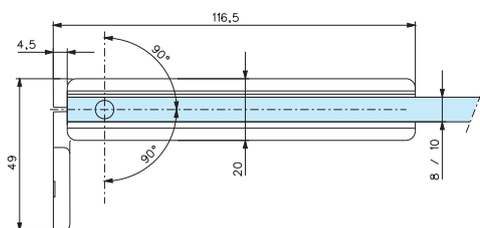


SYSTÈMES BREVETÉS  
PATENTED SYSTEM

- Système de réglage d'angle précis
- Système anti-bruit
- Adjustment System of the door angle
- Anti-noise system



3260BE



## BISAGRA CON 3 AGUJEROS DE FIJACIÓN RETENCIÓN REGULABLE

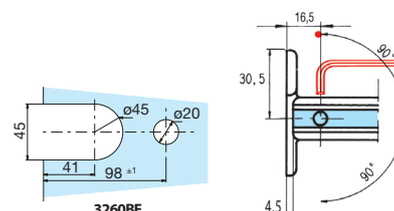
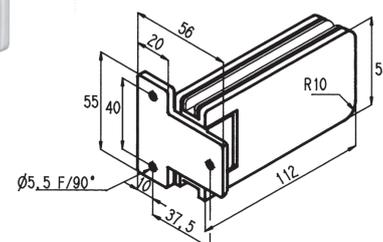
3261.0R

### Características técnicas:

- Apertura de 180°
- Montaje con muesca 3260BE
- Material: bronce. Eje inoxidable
- Peso máximo por hoja: 60 kg, para un peso superior colocar una tercera bisagra

### Acabados:

Plata brillo	<b>1880.R PB</b>
Plata mate	<b>1880.R PM</b>
Efecto inox mate	<b>1880.R IN</b>



3260BE



Vidrio 8/10 mm

#### BISAGRA VIDRIO/VIDRIO RETENCIÓN REGULABLE

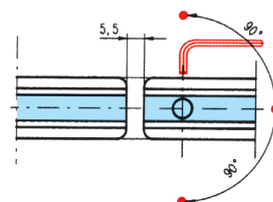
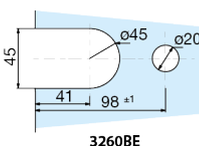
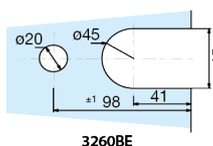
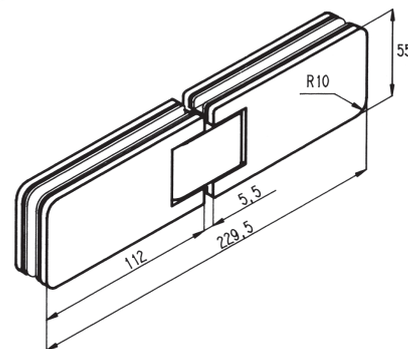
3262.0R

##### Características técnicas:

- Apertura de 180°
- Montaje con muesca 3260BE
- Material: bronce. Eje inoxidable
- Peso máximo por hoja: 60 kg, para un peso superior colocar una tercera bisagra
- El sistema regulable permite la rápida alineación de la puerta, sobre un plato de ducha, una hoja fija, o sobre la segunda puerta de una instalación de dos hojas

##### Acabados:

Plata brillo	<b>1885.R PB</b>
Plata mate	<b>1885.R PM</b>
Efecto inox mate	<b>1885.R IN</b>



#### BISAGRA VIDRIO/VIDRIO EN ÁNGULO DE 90° RETENCIÓN REGULABLE

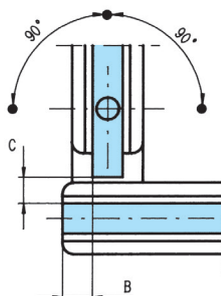
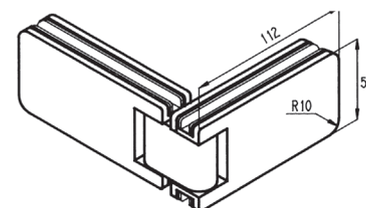
3264.0R

##### Características técnicas:

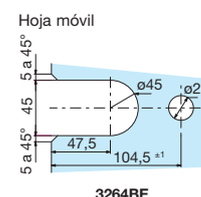
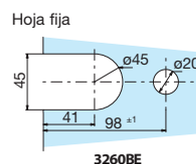
- Apertura de 180°
- Montaje con muesca 3264BE para la hoja móvil y 3260BE para la hoja fija
- Material: bronce. Eje inoxidable
- Para puerta de 90° con relación a la hoja fija

##### Acabados:

Plata brillo	<b>1882.R PB</b>
Plata mate	<b>1882.R PM</b>
Efecto inox mate	<b>1882.R IN</b>



VIDRIO  
8 mm: B = 8 mm / C = 7 mm  
10 mm: B = 7 mm / C = 6 mm



SERIE PREMIUM

Vidrio 8/10 mm

3660.ORSQ

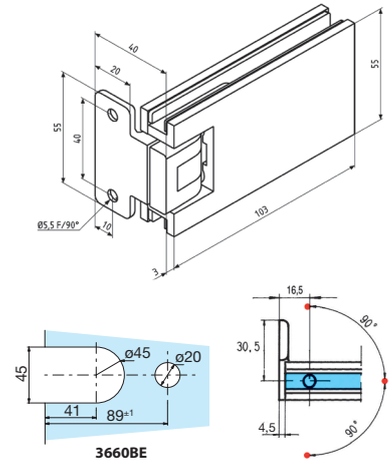
## BISAGRA CON 2 AGUJEROS DE FIJACIÓN RETENCIÓN REGULABLE

### Características técnicas:

- Apertura de 180°
- Montaje con muesca 3660BE
- Peso máximo por hoja: 60 kg
- Sistema patentado
- Acabados de alta calidad
- Cumple norma EN1670 grado 5
- 7 años de garantía

### Acabados:

Plata brillo	<b>1888.R PB</b>
Plata mate	<b>1888.R PM</b>



**BREVETÉ**  
**SYSTEMES BREVETÉS**  
**PATENTED SYSTEM**

- Système de réglage d'angle précis
- Système anti-bruit
- Adjustment System of the door angle
- Anti-noise system

## BISAGRA VIDRIO/VIDRIO RETENCIÓN REGULABLE

### Características técnicas:

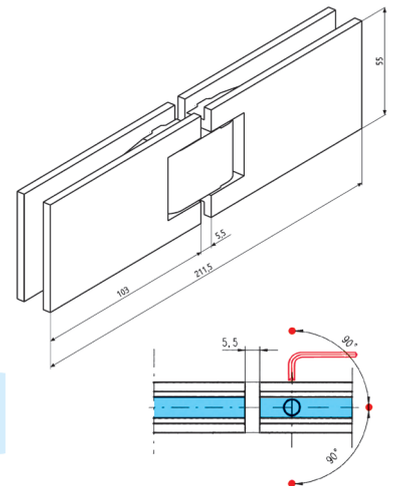
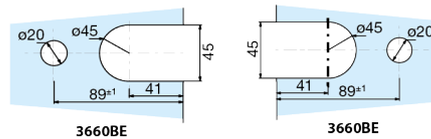
- Apertura 180°
- Montaje con muesca 3660BE
- Peso máximo por hoja: 60Kg
- Sistema patentado
- Acabados de alta calidad
- Cumple norma EN1670 grado 5
- 7 años de garantía

### Acabados:

Plata brillo	<b>1889.R PB</b>
Plata mate	<b>1889.R PM</b>



3662.ORSQ



## BISAGRA VIDRIO/VIDRIO RETENCIÓN REGULABLE EN ÁNGULO DE 90°

### Características técnicas:

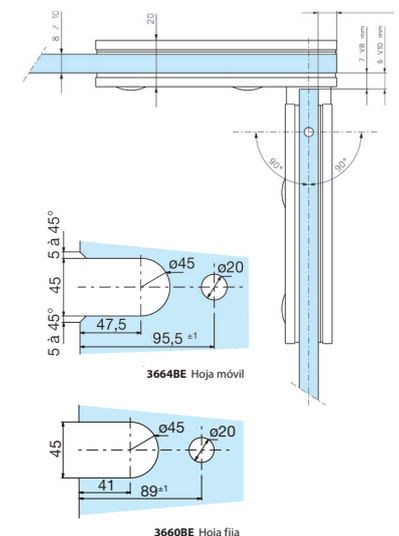
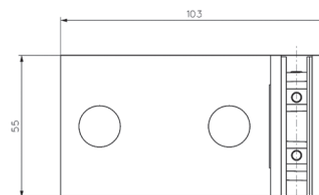
- Apertura 180°
- Montaje con muesca 3664BE hoja móvil y 3660BE para hoja fija
- Peso máximo por hoja: 60Kg
- Sistema patentado
- Acabados de alta calidad
- Cumple norma EN1670 grado 5
- 7 años de garantía

### Acabados:

Plata brillo	<b>1889.1R PB</b>
Plata mate	<b>1889.1R PM</b>



3664.ORSQ





SERIE MÉLORA SQ

Vidrio 8/10/12 mm

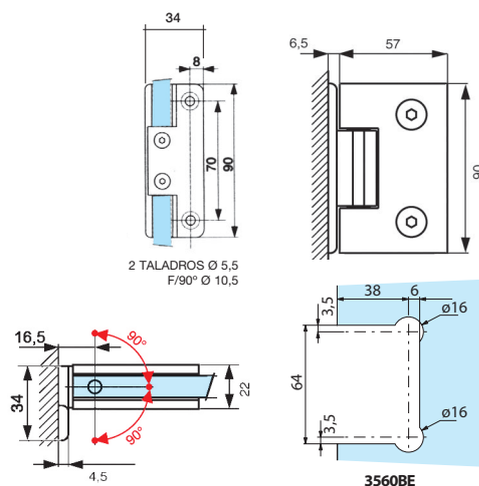
## BISAGRA CON 2 AGUJEROS DE FIJACIÓN RETENCIÓN REGULABLE

### Características técnicas:

- Apertura de 180°
- Montaje con muesca 3560BE
- Peso máximo por hoja: 60 kg

### Acabados:

Plata brillo	<b>1901.3R PB</b>
Plata mate	<b>1901.3R PM</b>
Efecto inox mate	<b>1901.3R IN</b>



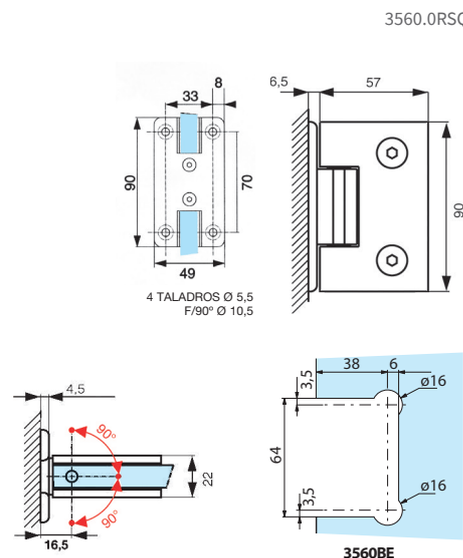
## BISAGRA CON 4 AGUJEROS DE FIJACIÓN RETENCIÓN REGULABLE

### Características técnicas:

- Apertura de 180°
- Montaje con muesca 3560BE
- Peso máximo por hoja: 60 kg

### Acabados:

Plata brillo	<b>1901.1R PB</b>
Plata mate	<b>1901.1R PM</b>
Efecto inox mate	<b>1901.1R IN</b>



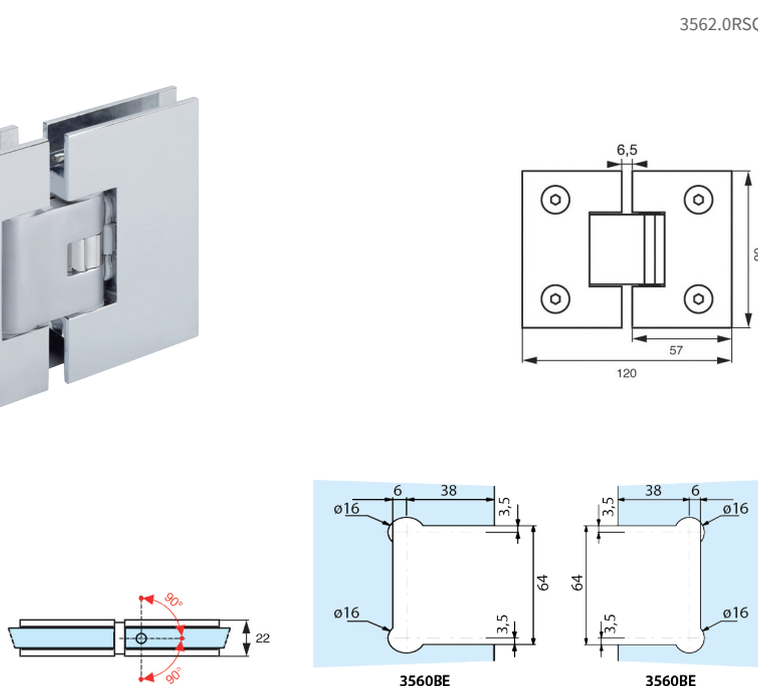
## BISAGRA VIDRIO/VIDRIO RETENCIÓN REGULABLE

### Características técnicas:

- Apertura de 180°
- Montaje con muesca 3560BE
- Peso máximo por hoja: 60 kg

### Acabados:

Plata brillo	<b>1907.1R PB</b>
Plata mate	<b>1907.1R PM</b>
Efecto inox mate	<b>1907.1R IN</b>





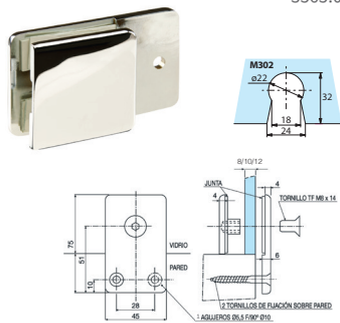
COMPLEMENTOS CARRÉA - MARINE - PREMIUM - MÉLORA

**PIEZA DE FIJACIÓN PARA PARED**

Para vidrio 8/10/12  
Material: bronce

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1906.1 PB</b>
Plata mate	<b>1906.1 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1906.1 IN</b>



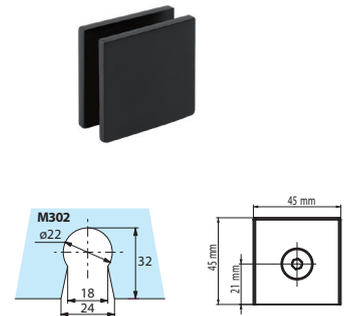
3565.0

**PINZA DE FIJACIÓN PARA HOJA FIJA**

Para vidrio 8/10/12  
Material: latón

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1887 PB</b>
Plata mate	<b>1887 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1887 IN</b>
Negro	<b>1887 NE</b>



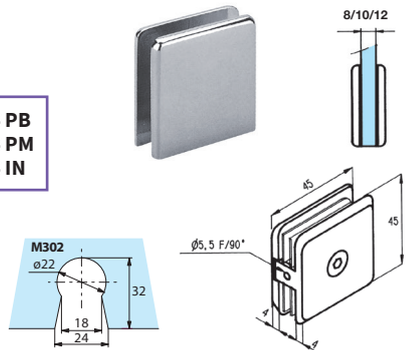
3265.0SQ

**PIEZA DE FIJACIÓN PARA HOJA FIJA**

Para vidrio 8/10/12

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1886 PB</b>
Plata mate	<b>1886 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1886 IN</b>



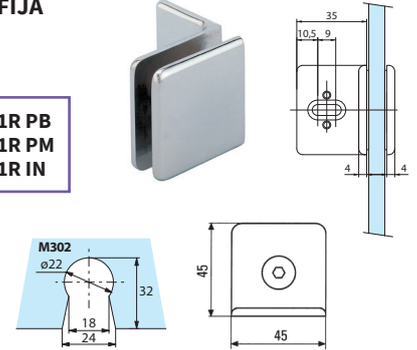
3265.0

**PIEZA DE FIJACIÓN CON ESCUADRA PARA HOJA FIJA**

Para vidrio 8/10/12

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1886.1R PB</b>
Plata mate	<b>1886.1R PM</b>
Efecto inox mate	<b>1886.1R IN</b>



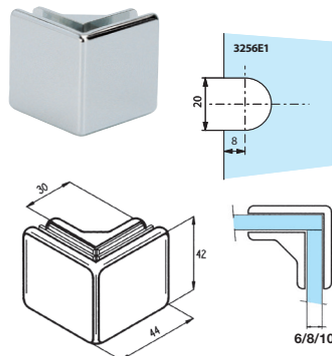
3465.0

**PIEZA DE UNIÓN MEDIA EN ÁNGULO DE 90° PARA HOJA FIJA**

Para vidrio 6/8/10  
Material: bronce

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1985 PB</b>
Plata mate	<b>1985 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1985 IN</b>



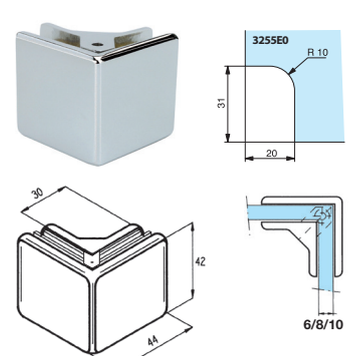
3256.0

**PIEZA DE FIJACION DE TALÓN EN ÁNGULO DE 90° PARA HOJA FIJA**

Para vidrio 6/8/10

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1986 PB</b>
Plata mate	<b>1986 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1986 IN</b>



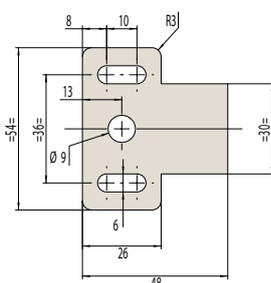
3255.0

**CUÑAS PARA BISAGRAS MARINE, MARÉVA Y CARRÉA**

Adaptada a las bisagras ref. 1880.3R, 1890.2R, 1897.R

**Acabados:**

Espesor: 1 mm	<b>1899.10</b>
Espesor: 2 mm	<b>1899.11</b>



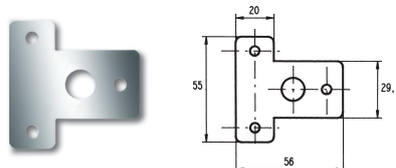
2814.3CV  
2814.4CV

**CUÑAS PARA BISAGRA MARINE**

Adaptada a la bisagra ref. 1880.R

**Acabados:**

Espesor: 1 mm	Traslúcida	<b>1899.3</b>
	Plata brillo	<b>1899.7 PB</b>
	Plata mate	<b>1899.7 PM</b>



2814.1  
2814.3  
2814.4

**CUÑAS PARA BISAGRA MARINE**

Adaptada a la bisagra ref. 1888.R

**Acabados:**

Espesor: 4 mm	Plata brillo	<b>1899.8 PB</b>
	Plata mate	<b>1899.8 PM</b>



2814.2



SERIE PICCOLO

Vidrio 6/8 mm

## BISAGRA SIMPLE 90°

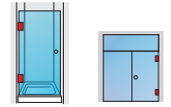
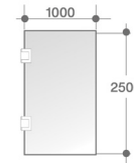
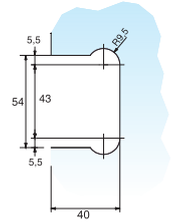
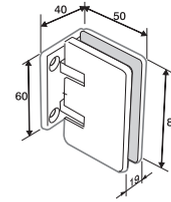
80 x 50 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Plata brillo	<b>1842 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1842 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1842 IN</b>

360P



## BISAGRA DESPLAZADA 90°

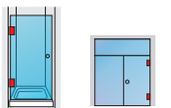
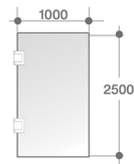
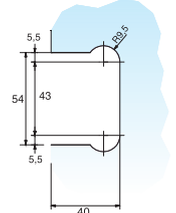
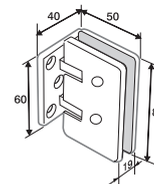
80 x 50 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Plata brillo	<b>1843 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1843 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1843 IN</b>

362P



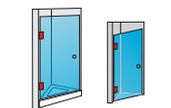
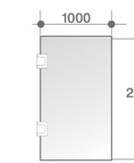
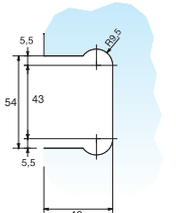
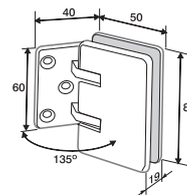
## BISAGRA 135°

80 x 50 mm

Acabados:

Plata brillo	<b>1844 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1844 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1844 IN</b>

361P



### BISAGRA DOBLE

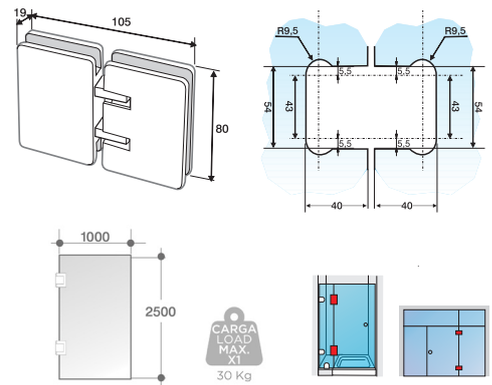
80 x 105 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1845 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1845 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1845 IN</b>

\*Bisagra doble sin retención a 180° en pág. 183 (ref.1846)

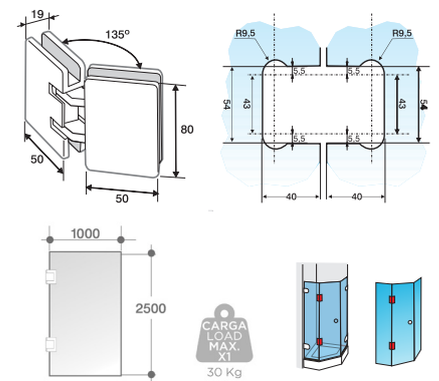


363P

### BISAGRA DOBLE 135°

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1847 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1847 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1847 IN</b>



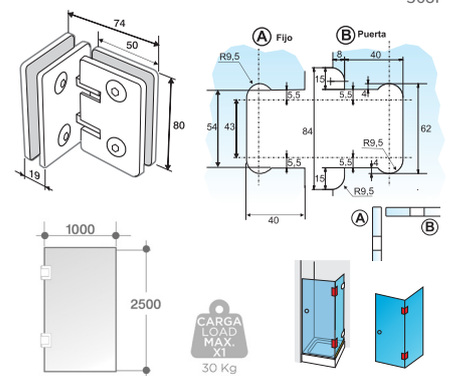
364P

### BISAGRA DOBLE 90°

Retención a 0°, +90°, -90°

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1848 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1848 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1848 IN</b>



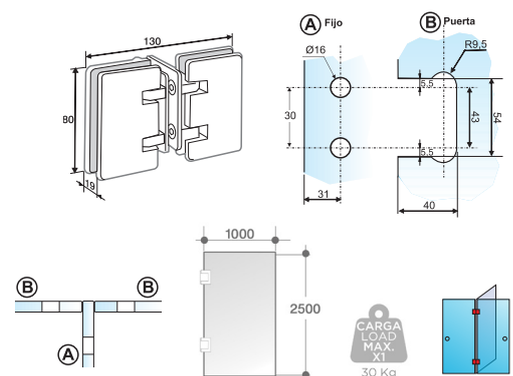
368P

### BISAGRA DOBLE VIDRIO CENTRAL

Retención a 0°, +90°, -90°

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1849 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1849 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1849 IN</b>



367P



SERIE BAR    ALINEACIÓN REGULABLE    Vidrio 8/10 mm    AISI-316    **NOVEDAD**

### BISAGRA SIMPLE 90° REGULABLE 95 X 59 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

**Características técnicas:**

- Permite ajustar con una llave allen los desniveles entre paredes, marcos y vidrios de forma fácil y rápida.
- Diseñando un herraje con tapas embellecedoras, líneas rectas y cuidadas, y con la total capacidad de personalizar colores y acabados
- Fabricada en acero inoxidable AISI 316, tornillería de acero inoxidable A2, ejes de giro y muelles de retención también en AISI 303 y 302, y juntas fabricadas en PE
- Certificada según:

UNE-EN 1935:2002/AC:2004, grado 7: 200.000 ciclos de uso

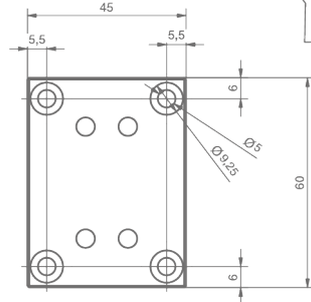
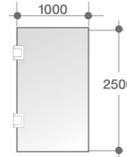
UNE-EN 1670:2007/AC:2008 Grado 5, máxima resistencia anticorrosión

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1862.1R IB</b>
Inox mate	<b>1862.1R IM</b>



Ver vídeo demostrativo [www.vitrum.es](http://www.vitrum.es)



BAR360

### BISAGRA SIMPLE DESPLAZADA 90° REGULABLE 95 X 59 mm

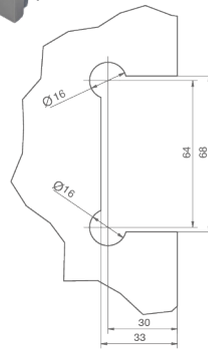
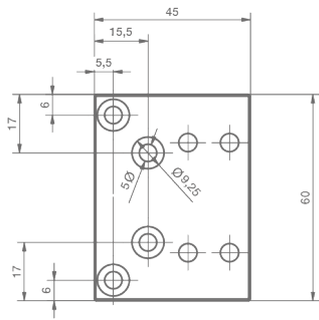
Retención a 0°, +90°, -90°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1863.1R IB</b>
Inox mate	<b>1863.1R IM</b>



BAR362



### BISAGRA DOBLE REGULABLE 95 X 105 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

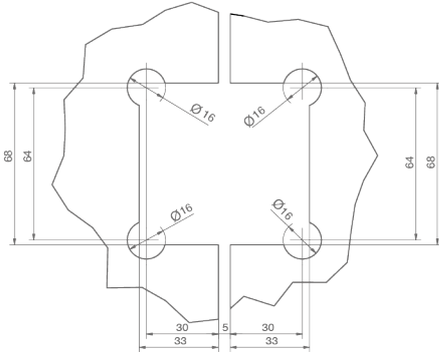
**Acabados:**

Inox brillo	<b>1865.1R IB</b>
Inox mate	<b>1865.1R IM</b>

\*Otros acabados a consultar



BAR363



### BISAGRA DOBLE 90° REGULABLE

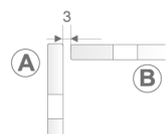
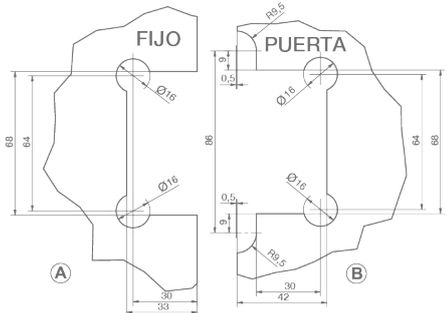
Retención a 0°, +90°, -90°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1868.1R IB</b>
Inox mate	<b>1868.1R IM</b>



BAR365



### BISAGRA DOBLE VIDRIO CENTRAL REGULABLE

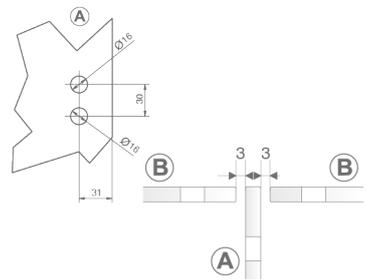
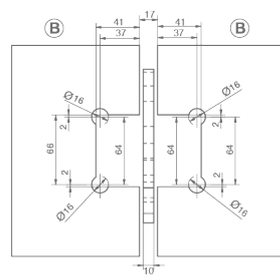
Retención a 0°, +90°, -90°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1869.1R IB</b>
Inox mate	<b>1869.1R IM</b>



BAR367



BISAGRAS DECO CON TORNILLERÍA OCULTA

Vidrio 8/10 mm

NOVEDAD

## BISAGRA SIMPLE 90°

DECO360

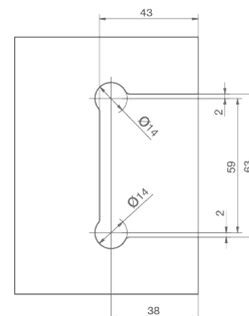
### REGULABLE

#### Características técnicas:

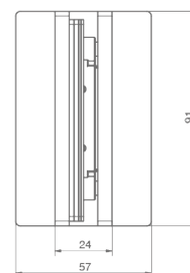
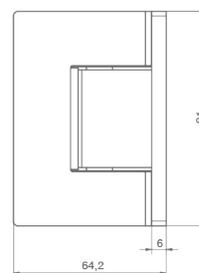
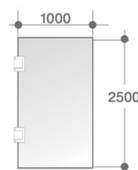
- Con retención a 0°, +90°, -90°
- Bisagra con retención mecánica y regulación de la alineación de la puerta en su posición de cierre. Fabricadas en estampación de Latón.
- Ejes de giro y tornillería fabricadas en acero inoxidable.
- Juntas de apriete al vidrio fabricadas en PE.
- Carga máxima por unidad: 35 kg

#### Acabados:

Plata brillo	<b>1836.R PB</b>
Efecto inox mate	<b>1836.R IN</b>
Negro mate	<b>1836.R NE</b>



Ver vídeo demostrativo  
[www.vitrum.es](http://www.vitrum.es)



## BISAGRA SIMPLE 90°

DECO362

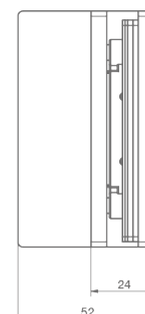
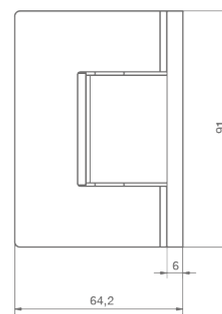
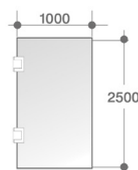
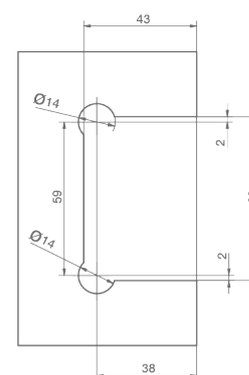
### DESPLAZADA REGULABLE

Con retención a 0°, +90°, -90°

Tornillería totalmente oculta

#### Acabados:

Plata brillo	<b>1837.R PB</b>
Efecto inox mate	<b>1837.R IN</b>
Negro mate	<b>1837.R NE</b>





Vidrio 8/10 mm

NOVEDAD

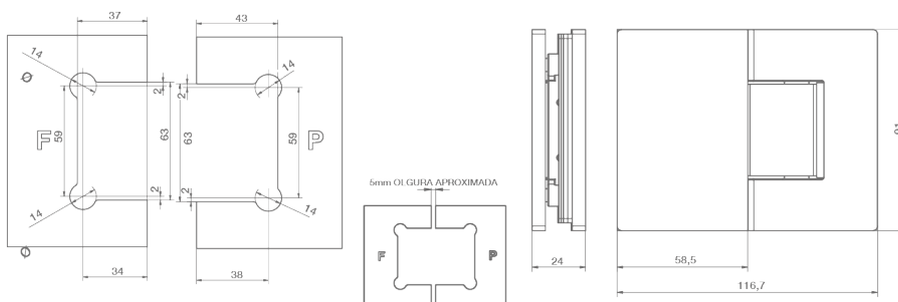
## BISAGRA DOBLE REGULABLE

Retención a 0°, +90°, -90°  
Tornillería totalmente oculta

### Acabados:

Plata brillo	<b>1838.R PB</b>
Efecto inox mate	<b>1838.R IN</b>
Negro mate	<b>1838.R NE</b>

DECO363



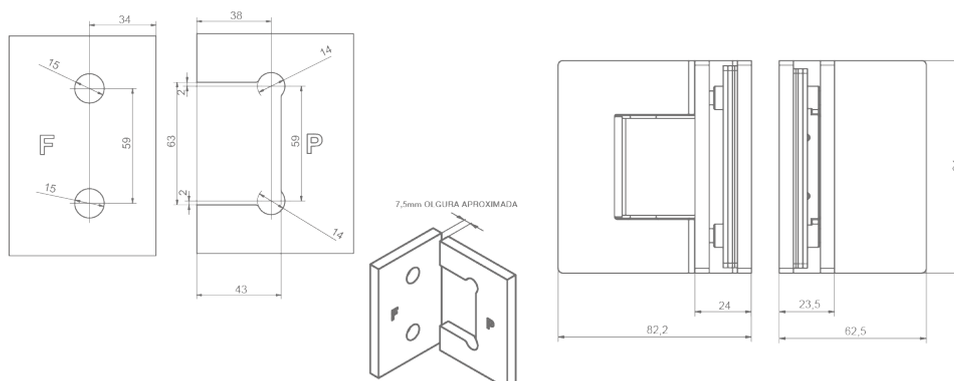
## BISAGRA DOBLE 90° REGULABLE

Retención a 0°, +90°, -90°  
Tornillería totalmente oculta

### Acabados:

Plata brillo	<b>1839.R PB</b>
Efecto inox mate	<b>1839.R IN</b>
Negro mate	<b>1839.R NE</b>

DECO365



SERIE BB

Vidrio 8/10 mm

## BISAGRA SIMPLE 90°

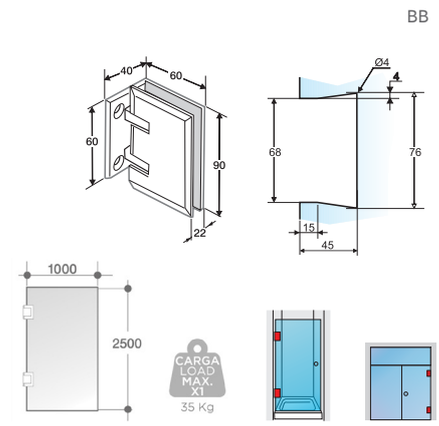
90 x 60 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

### Acabados:

Plata brillo	<b>1875 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1875 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1875 IN</b>
Negro mate	<b>1875 NE</b>

\*Para otros acabados y espesores, consúltanos



BB

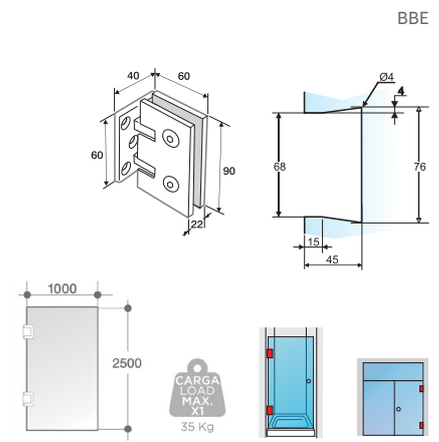
## BISAGRA DESPLAZADA 90°

90 x 60 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

### Acabados:

Plata brillo	<b>1878 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1878 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1878 IN</b>
Negro mate	<b>1878 NE</b>



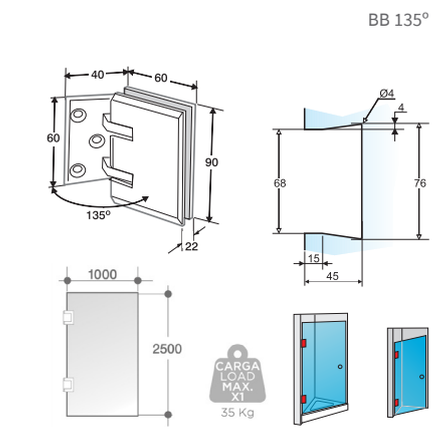
BBE

## BISAGRA 135°

90 x 60 mm

### Acabados:

Plata brillo	<b>1875.1 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1875.1 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1875.1 IN</b>
Negro mate	<b>1875.1 NE</b>



BB 135°

## BISAGRA DOBLE

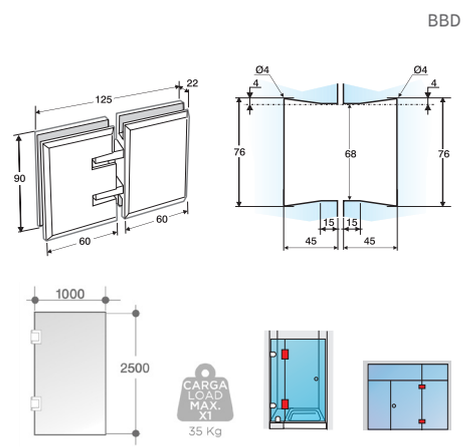
90 x 125 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

### Acabados:

Plata brillo	<b>1876 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1876 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1876 IN</b>
Negro mate	<b>1876 NE</b>

\*Bisagra doble sin retención a 180° en pág. 183 (ref.1877)



BBD



SERIE SQUARE

Vidrio 8/10/12 mm

## BISAGRA SIMPLE 90°

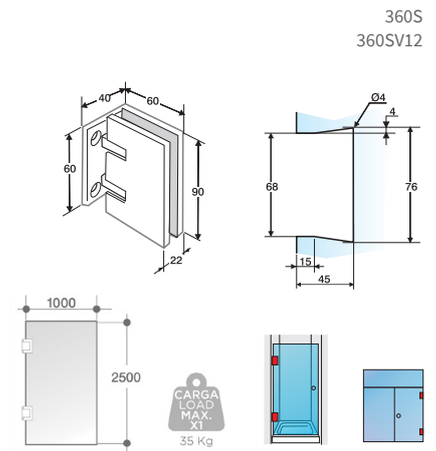
90 x 60 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

V. 8/10 mm	Plata brillo Plata mate veloux Efecto inox mate Negro mate	<b>1852 PB</b> <b>1852 PM</b> <b>1852 IN</b> <b>1852 NE</b>
V. 12 mm	Plata brillo Efecto inox mate	<b>1852.12 PB</b> <b>1852.12 IN</b>

\*Para otros acabados y espesores, consúltanos



360S  
360SV12

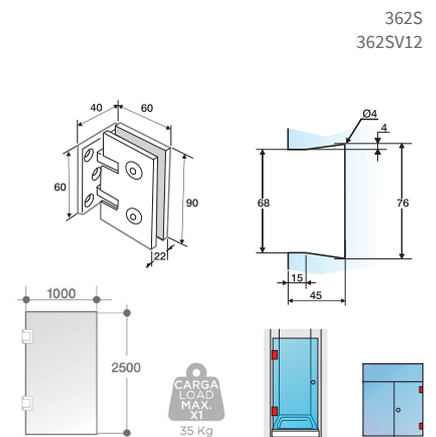
## BISAGRA DESPLAZADA 90°

90 x 60 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

V. 8/10 mm	Plata brillo Plata mate veloux Efecto inox mate Negro mate	<b>1853 PB</b> <b>1853 PM</b> <b>1853 IN</b> <b>1853 NE</b>
V. 12 mm	Plata brillo Efecto inox mate	<b>1853.12 PB</b> <b>1853.12 IN</b>



362S  
362SV12

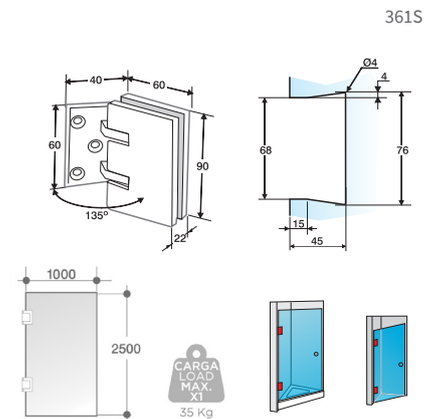
## BISAGRA 135°

90 x 60 mm

Vidrio 8/10 mm

Acabados:

Plata brillo	<b>1854 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1854 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1854 IN</b>
Negro mate	<b>1854 NE</b>



361S

## BISAGRA DOBLE

90 x 125 mm

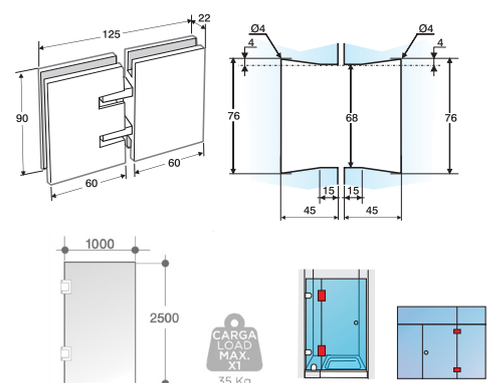
Vidrio 8/10 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Plata brillo	<b>1855 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1855 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1855 IN</b>
Negro mate	<b>1855 NE</b>

\*Bisagra doble sin retención a 180° en pág. 183 (ref. 1856)



363S

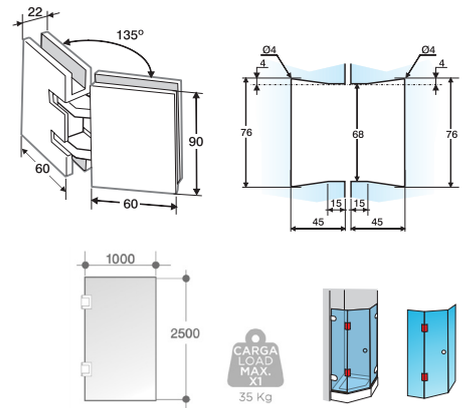


Vidrio 8/10 mm

## BISAGRA DOBLE 135°

Acabados:

Plata brillo	<b>1857 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1857 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1857 IN</b>
Negro mate	<b>1857 NE</b>



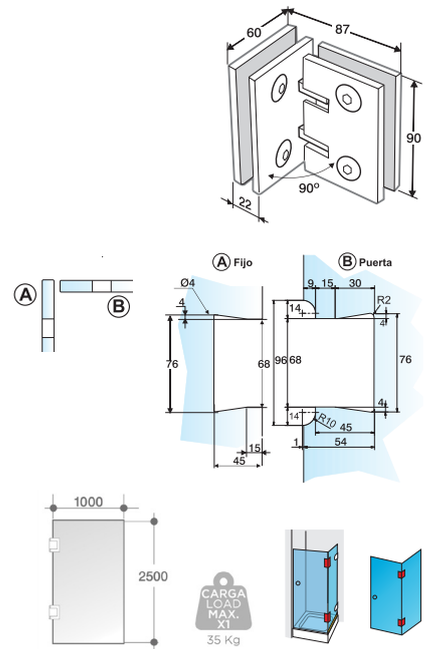
364S

## BISAGRA DOBLE 90°

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Plata brillo	<b>1858 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1858 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1858 IN</b>
Negro mate	<b>1858 NE</b>



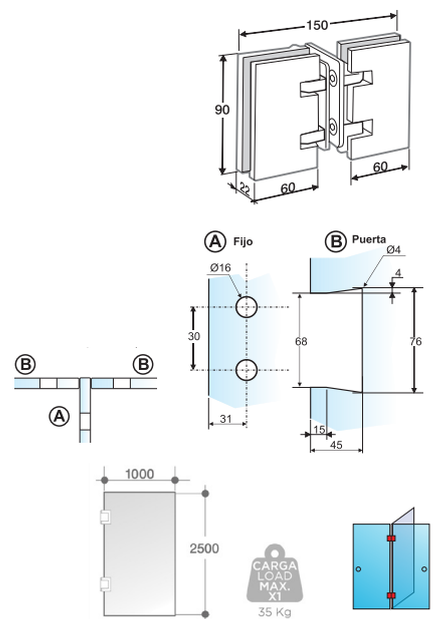
368S

## BISAGRA DOBLE VIDRIO CENTRAL

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Plata brillo	<b>1859 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1859 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1859 IN</b>
Negro mate	<b>1859 NE</b>



367S

SERIE VESTA

Vidrio 8/10/12 mm

## BISAGRA SIMPLE 90°

81 x 51 mm

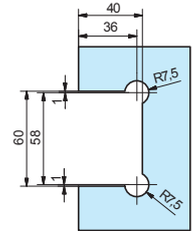
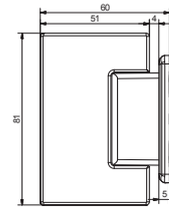
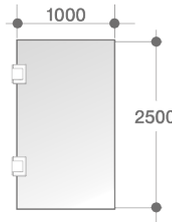
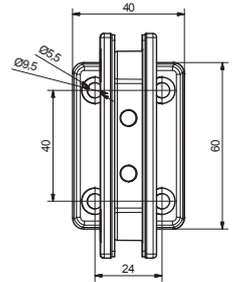
Retención a 0°, +90°, -90°

Material: Latón / Inox AISI-316L

### Acabados:

V. 8/10 mm	Plata brillo	<b>1862 PB</b>
	Inox brillo	<b>1862 IB</b>
	Inox mate	<b>1862 IM</b>
	Negro mate	<b>1862 NE</b>
V. 12 mm	Inox brillo	<b>1862.12 IB</b>
	Inox mate	<b>1862.12 IM</b>

360V  
360V12



## BISAGRA DESPLAZADA 90°

81 x 51 mm

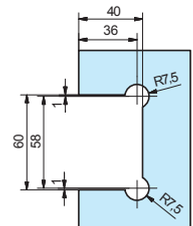
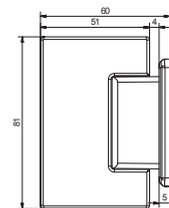
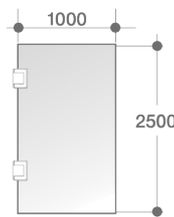
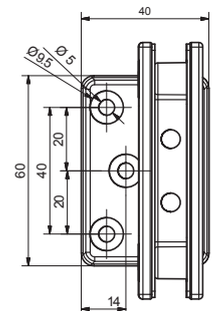
Retención a 0°, +90°, -90°

Material: Latón / Inox AISI-316L

### Acabados:

V. 8/10 mm	Plata brillo	<b>1863 PB</b>
	Inox brillo	<b>1863 IB</b>
	Inox mate	<b>1863 IM</b>
	Negro mate	<b>1863 NE</b>
V. 12 mm	Inox brillo	<b>1863.12 IB</b>
	Inox mate	<b>1863.12 IM</b>

362V  
362V12





Vidrio 8/10/12 mm

## BISAGRA DOBLE

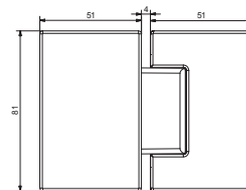
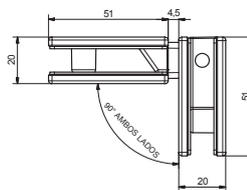
81 x 106 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

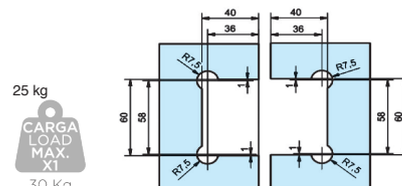
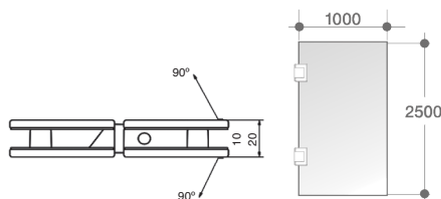
Material: Latón / Inox AISI-316L

Acabados:

V. 8/10 mm	Plata brillo Inox brillo Inox mate Negro mate	<b>1865 PB</b> <b>1865 IB</b> <b>1865 IM</b> <b>1865 NE</b>
V. 12 mm	Inox brillo Inox mate	<b>1865.12 IB</b> <b>1865.12 IM</b>



363V  
363V12



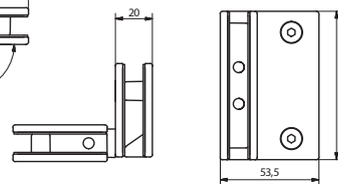
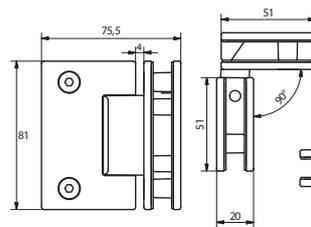
## BISAGRA DOBLE 90°

Retención a 0°, +90°, -90°

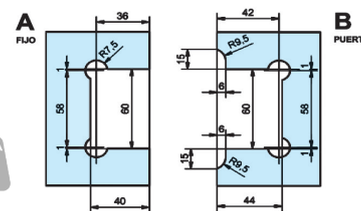
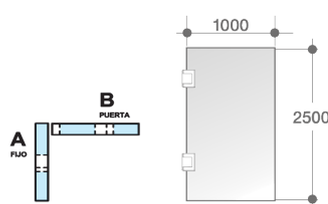
Material: Latón / Inox AISI-316L

Acabados:

V. 8/10 mm	Plata brillo Inox brillo Inox mate Negro mate	<b>1868 PB</b> <b>1868 IB</b> <b>1868 IM</b> <b>1868 NE</b>
V. 12 mm	Inox brillo Inox mate	<b>1868.12 IB</b> <b>1868.12 IM</b>



368V  
368V12



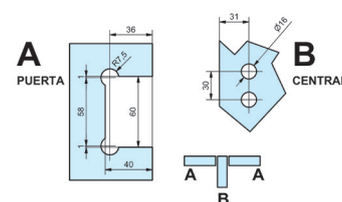
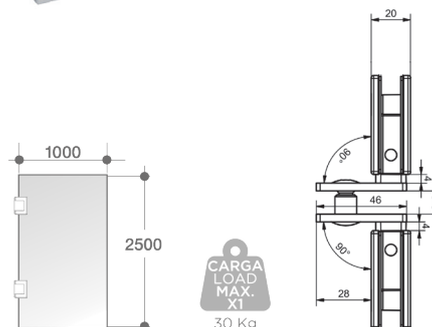
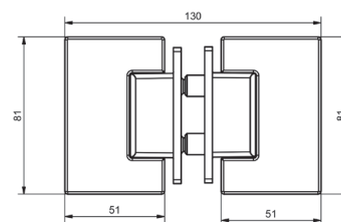
## BISAGRA DOBLE VIDRIO CENTRAL

Retención a 0°, +90°, -90°

Material: Latón / Inox AISI-316L

Acabados:

V. 8/10 mm	Plata brillo Inox brillo Inox mate Negro mate	<b>1869 PB</b> <b>1869 IB</b> <b>1869 IM</b> <b>1869 NE</b>
V. 12 mm	Inox brillo Inox mate	<b>1869.12 IB</b> <b>1869.12 IM</b>



367V  
367V12

SERIE LATÓN

Vidrio 6/8 mm

### BISAGRA SIMPLE 90°

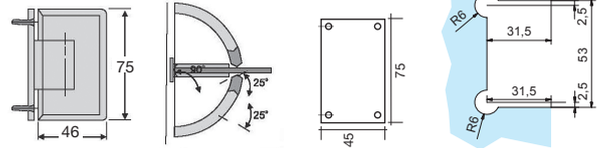
75 x 46 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Plata brillo **5624 PB**

B1600



### BISAGRA DESPLAZADA 90°

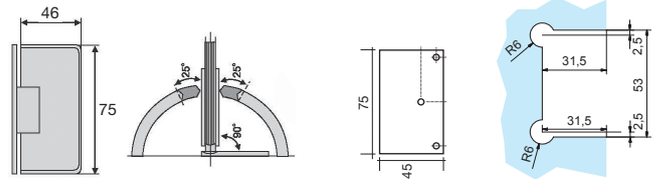
75 x 46 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Plata brillo **5628 PB**

B1604



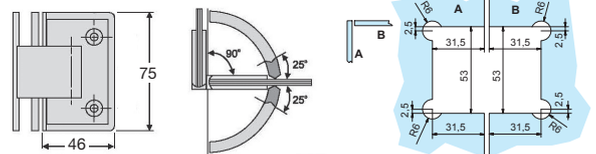
### BISAGRA DOBLE 90°

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Plata brillo **5625 PB**

B1601



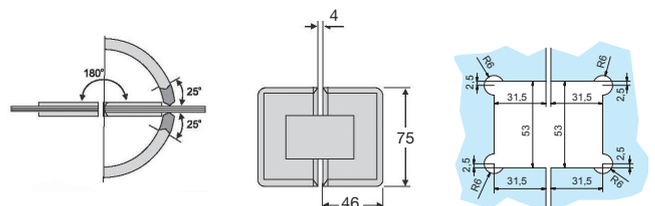
### BISAGRA DOBLE

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Plata brillo **5627 PB**

B1603





SERIE LATÓN

Vidrio 8/10 mm

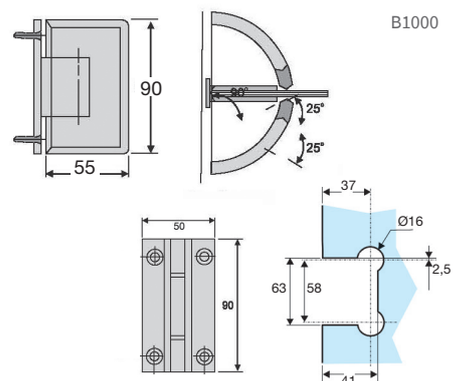
### BISAGRA SIMPLE 90°

90 x 55 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Plata brillo 5600 PB



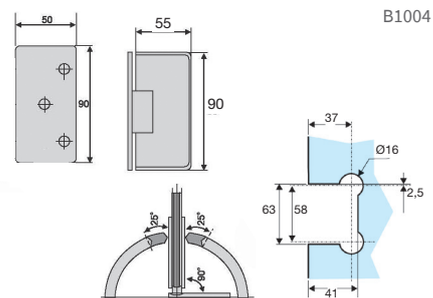
### BISAGRA DESPLAZADA 90°

90 x 55 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Plata brillo 5604 PB

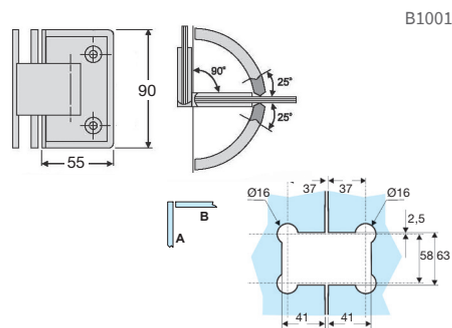


### BISAGRA DOBLE 90°

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Plata brillo 5601 PB

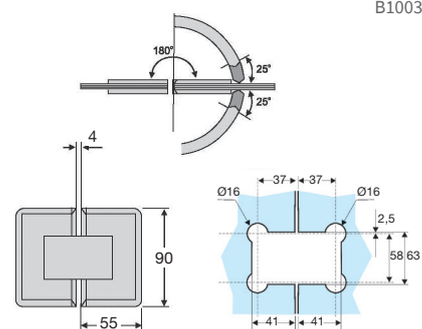
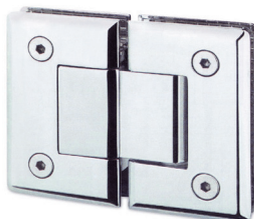


### BISAGRA DOBLE

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

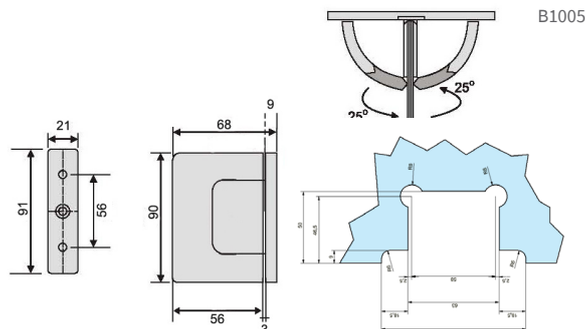
Plata brillo 5603 PB



### BISAGRA PIVOTANTE 90°

Acabados:

Plata brillo 5605 PB



SERIE INOX

Vidrio 8/10 mm

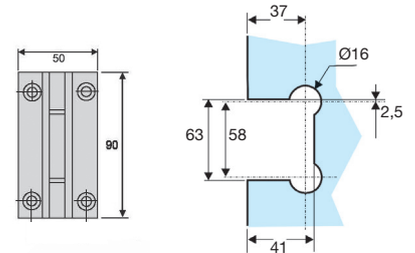
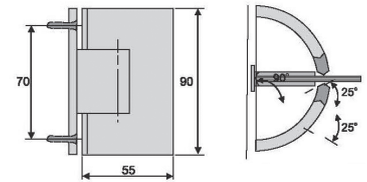
## BISAGRA SIMPLE 90°

90 x 55 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Inox brillo	<b>5610 IB</b>
Inox mate	<b>5610 IM</b>
Negro	<b>5610 NE</b>



B2000

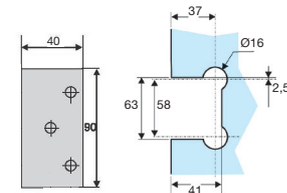
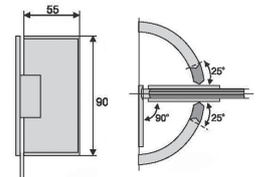
## BISAGRA DESPLAZADA 90°

90 x 55 mm

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Inox brillo	<b>5614 IB</b>
Inox mate	<b>5614 IM</b>
Negro	<b>5614 NE</b>



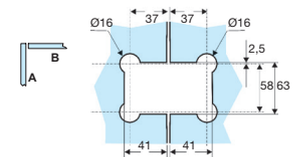
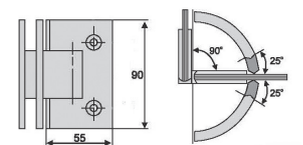
B2004

## BISAGRA DOBLE 90°

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Inox brillo	<b>5611 IB</b>
Inox mate	<b>5611 IM</b>



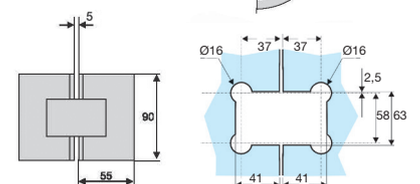
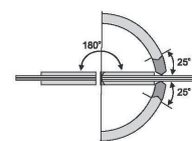
B2001

## BISAGRA DOBLE

Retención a 0°, +90°, -90°

Acabados:

Inox brillo	<b>5613 IB</b>
Inox mate	<b>5613 IM</b>
Negro	<b>5613 NE</b>



B2003



## COMPLEMENTOS SERIE LATÓN

Vidrio 8/10

### FIJO MAMPARA 50 x 50 mm

Material: latón

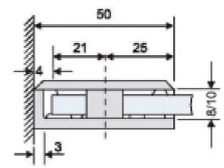
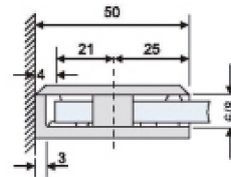
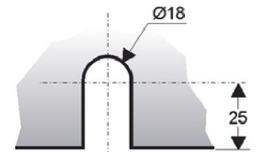
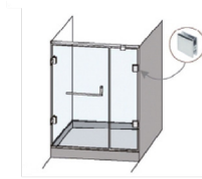
Acabados:

Vidrio 6/8 mm

Plata brillo **5649 PB**

Vidrio 8/10 mm

Plata brillo **5650 PB**

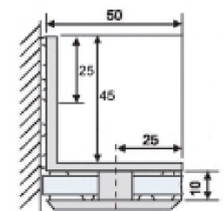
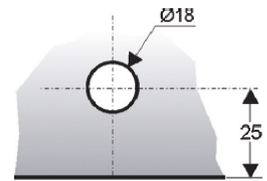


U1001  
U1000

### FIJO MAMPARA CON ESCUADRA

Acabados:

Plata brillo **5651 PB**

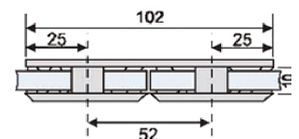
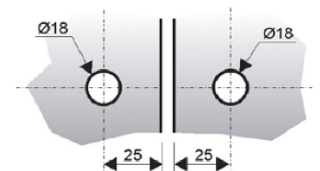
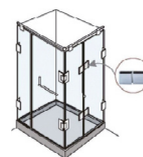
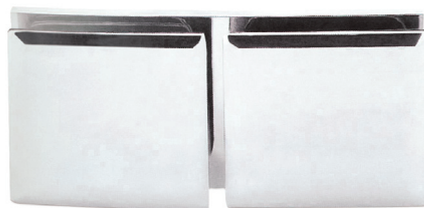


U1002

### FIJO MAMPARA 180° VIDRIO-VIDRIO

Acabados:

Plata brillo **5655 PB**



U1006

COMPLEMENTOS SERIE INOX

Vidrio 8/10

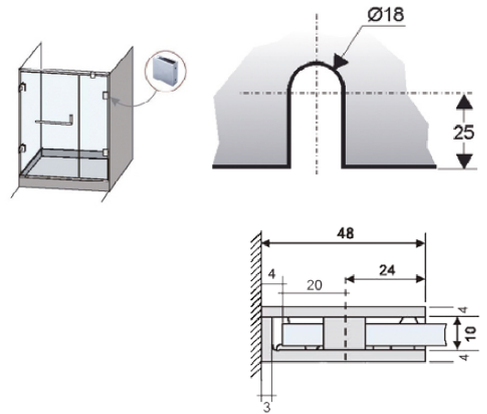
AISI-304

## FIJO MAMPARA 48 x 45 mm

U2001

Acabados:

Inox brillo	<b>5660 IB</b>
Inox mate	<b>5660 IM</b>

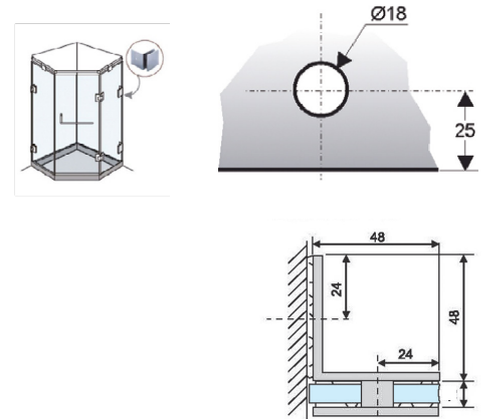


## FIJO MAMPARA CON ESCUADRA

U2002

Acabados:

Inox brillo	<b>5661 IB</b>
Inox mate	<b>5661 IM</b>

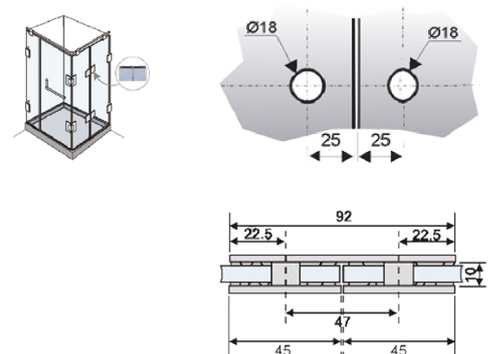


## FIJO MAMPARA 180° VIDRIO-VIDRIO

U2006

Acabados:

Inox brillo	<b>5665 IB</b>
Inox mate	<b>5665 IM</b>





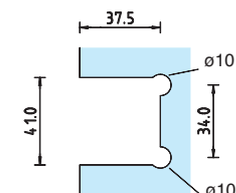
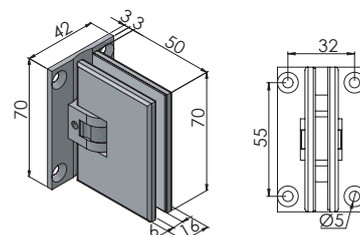
SERIE SYNERA LIGHT    AISI-304    Vidrio 6/8 mm

**BISAGRA SIMPLE**  
**RETENCIÓN REGULABLE ±5°**

Peso máximo por hoja: 32 kg

**Acabados:**

Vidrio 6 mm	Inox brillo Inox mate	<b>1922.10R IB</b> <b>1922.10R IM</b>
Vidrio 8 mm	Inox brillo Inox mate	<b>1922.11R IB</b> <b>1922.11R IM</b>



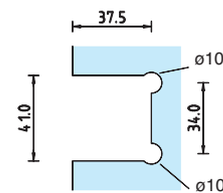
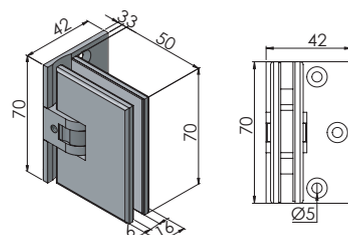
3066  
3067

**BISAGRA DESPLAZADA**  
**RETENCIÓN REGULABLE ±5°**

Peso máximo por hoja: 32 kg

**Acabados:**

Vidrio 6 mm	Inox brillo Inox mate	<b>1922.16R IB</b> <b>1922.16R IM</b>
Vidrio 8 mm	Inox brillo Inox mate	<b>1922.17R IB</b> <b>1922.17R IM</b>



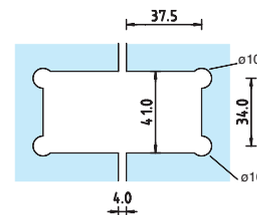
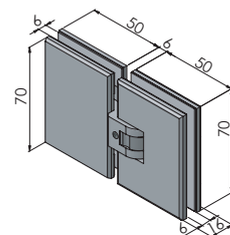
3072  
3073

**BISAGRA DOBLE 180°**  
**RETENCIÓN REGULABLE ±5°**

Peso máximo por hoja: 32 kg

**Acabados:**

Vidrio 6 mm	Inox brillo Inox mate	<b>1922.12R IB</b> <b>1922.12R IM</b>
Vidrio 8 mm	Inox brillo Inox mate	<b>1922.13R IB</b> <b>1922.13R IM</b>



3068  
3069

SERIE SYNERA

AISI-304 Y AISI-316

Vidrio 8/10 mm

### BISAGRA SIMPLE INOX 304

3021  
3027

Peso máximo por hoja: 45 kg

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922 IB</b>
Inox mate	<b>1922 IM</b>

### RETENCIÓN REGULABLE ±5°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.R IB</b>
Inox mate	<b>1922.R IM</b>
Negro	<b>1922.R NE</b>

### BISAGRA SIMPLE INOX 316

3021 I  
3027 I

Peso máximo por hoja: 45 kg

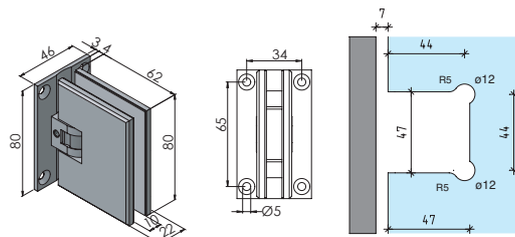
**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.50 IB</b>
Inox mate	<b>1922.50 IM</b>

### RETENCIÓN REGULABLE ±5°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.50R IB</b>
Inox mate	<b>1922.50R IM</b>



### BISAGRA DESPLAZADA INOX 304

3024  
3029

Peso máximo por hoja: 45 kg

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.2 IB</b>
Inox mate	<b>1922.2 IM</b>

### RETENCIÓN REGULABLE ±5°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.2R IB</b>
Inox mate	<b>1922.2R IM</b>
Negro	<b>1922.2R NE</b>

### BISAGRA DESPLAZADA INOX 316

3024 I  
3029 I

Peso máximo por hoja: 45 kg

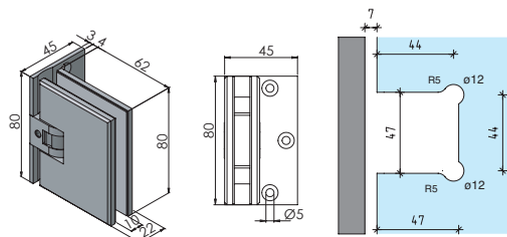
**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.52 IB</b>
Inox mate	<b>1922.52 IM</b>

### RETENCIÓN REGULABLE ±5°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.52R IB</b>
Inox mate	<b>1922.52R IM</b>



### BISAGRA DOBLE 180° INOX 304

3022  
3028

Peso máximo por hoja: 45 kg

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.1 IB</b>
Inox mate	<b>1922.1 IM</b>
Negro mate	<b>1922.1 NE</b>

### RETENCIÓN REGULABLE ±5°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.1R IB</b>
Inox mate	<b>1922.1R IM</b>
Negro mate	<b>1922.1R NE</b>

### BISAGRA DOBLE 180° INOX 316

3022 I  
3028 I

Peso máximo por hoja: 45 kg

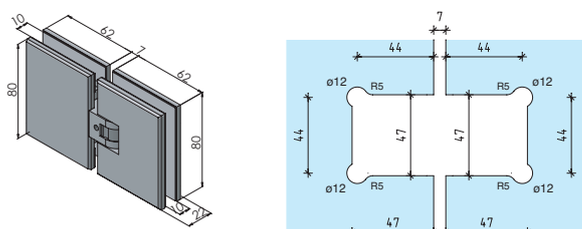
**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.51 IB</b>
Inox mate	<b>1922.51 IM</b>

### RETENCIÓN REGULABLE ±5°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.51R IB</b>
Inox mate	<b>1922.51R IM</b>





### BISAGRA DOBLE 90° INOX 304

3025  
3060

Peso máximo por hoja: 45 kg

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.3 IB</b>
Inox mate	<b>1922.3 IM</b>
Negro mate	<b>1922.3 NE</b>

### RETENCIÓN REGULABLE ±5°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.3R IB</b>
Inox mate	<b>1922.3R IM</b>
Negro mate	<b>1922.3R NE</b>

### BISAGRA DOBLE 90° INOX 316

30251  
30601

Peso máximo por hoja: 45 kg

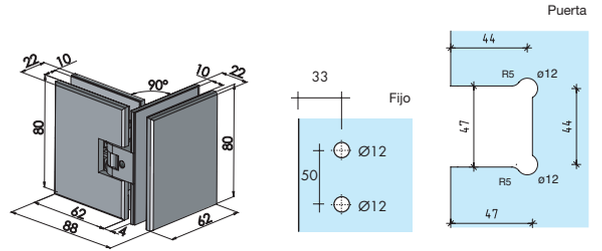
**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.53 IB</b>
Inox mate	<b>1922.53 IM</b>

### RETENCIÓN REGULABLE ±5°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.53R IB</b>
Inox mate	<b>1922.53R IM</b>



SERIE SYNERA R    AISI-304    Vidrio 8/10 mm

### BISAGRA SIMPLE

Peso máximo por hoja: 45 kg

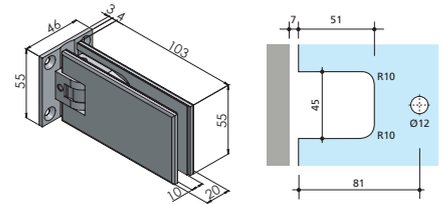
**Acabados:**

Inox brillo	<b>5520 IB</b>
Inox mate	<b>5520 IM</b>

### RETENCIÓN REGULABLE ±5°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>5520.R IB</b>
Inox mate	<b>5520.R IM</b>



3077  
3075

### BISAGRA DESPLAZADA

Peso máximo por hoja: 45 kg

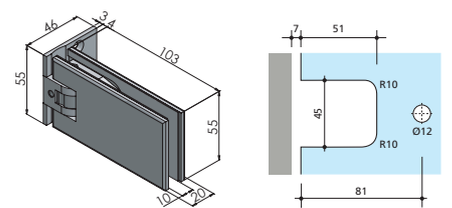
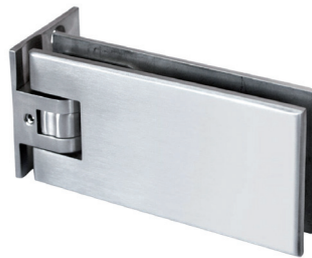
**Acabados:**

Inox brillo	<b>5521 IB</b>
Inox mate	<b>5521 IM</b>

### RETENCIÓN REGULABLE ±5°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>5521.R IB</b>
Inox mate	<b>5521.R IM</b>



3082  
3081

### BISAGRA DOBLE 180°

Peso máximo por hoja: 45 kg

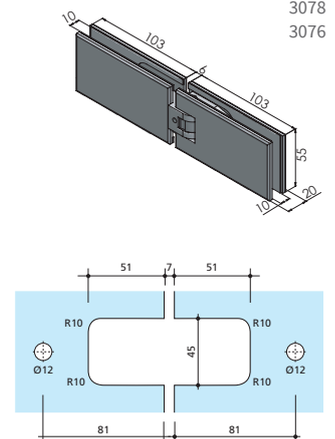
**Acabados:**

Inox brillo	<b>5522 IB</b>
Inox mate	<b>5522 IM</b>

### RETENCIÓN REGULABLE ±5°

**Acabados:**

Inox brillo	<b>5522.R IB</b>
Inox mate	<b>5522.R IM</b>



3078  
3076

COMPLEMENTOS SYNERA LIGHT - SYNERA - SYNERA R

Vidrio 6/ 8/10 mm

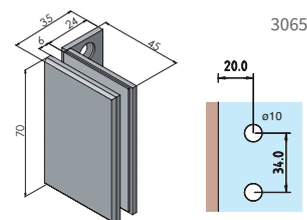
**FIJO SYNERA LIGHT**

**INOX 304**

Vidrio 6/8 mm

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.15 IB</b>
Inox mate	<b>1922.15 IM</b>



3065

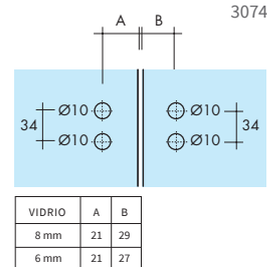
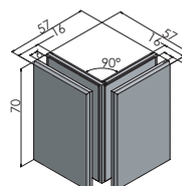
**FIJO VIDRIO / VIDRIO 90° SYNERA LIGHT**

**INOX 304**

Vidrio 6/8 mm

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.18 IB</b>
Inox mate	<b>1922.18 IM</b>



3074

**FIJO SYNERA**

**INOX 304**

Vidrio 8/10 mm

Peso máximo por hoja: 45 kg

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.5 IB</b>
Inox mate	<b>1922.5 IM</b>
Negro mate	<b>1922.5 NE</b>

3023

**FIJO SYNERA**

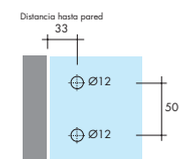
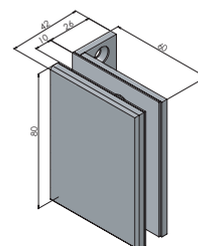
**INOX 316**

Vidrio 8/10 mm

Peso máximo por hoja: 45 kg

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.55 IB</b>
Inox mate	<b>1922.55 IM</b>



3023 I

**FIJO VIDRIO/VIDRIO 90° SYNERA - INOX 304**

Vidrio 8/10 mm

Peso máximo por hoja: 45 kg

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.6 IB</b>
Inox mate	<b>1922.6 IM</b>
Negro mate	<b>1922.6 NE</b>

3026

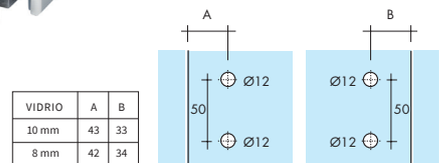
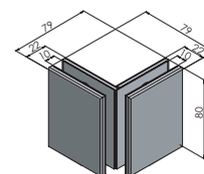
**FIJO VIDRIO/VIDRIO 90° SYNERA - INOX 316**

Vidrio 8/10 mm

Peso máximo por hoja: 45 kg

**Acabados:**

Inox brillo	<b>1922.56 IB</b>
Inox mate	<b>1922.56 IM</b>



3026 I

**FIJO SYNERA R**

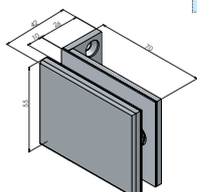
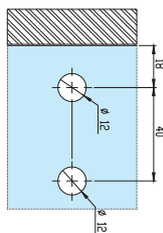
**INOX 304**

Vidrio 8/10 mm

**Acabados:**

Inox brillo	<b>5523 IB</b>
Inox mate	<b>5523 IM</b>

3083



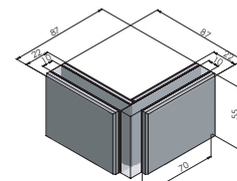
**FIJO VIDRIO/VIDRIO 90° SYNERA R - INOX 304**

Vidrio 8/10 mm

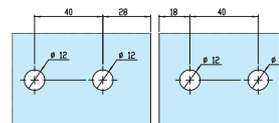
**Acabados:**

Inox brillo	<b>5524 IB</b>
Inox mate	<b>5524 IM</b>

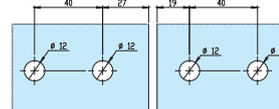
3084



DISTANCIA PARA VIDRIO 10 mm



DISTANCIA PARA VIDRIO 8 mm CON DOBLE JUNTA INTERIOR





SERIE EVA DOBLE REGULACIÓN Vidrio 6/8/10 mm

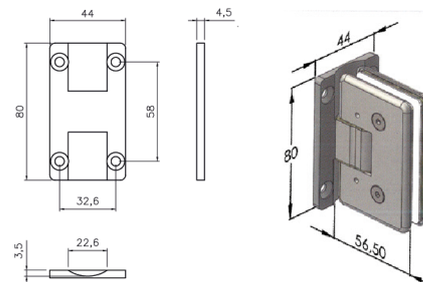
### BISAGRA SIMPLE

80 x 50 mm

EO2C61

#### Características técnicas:

- Retención a 0°, +90°, -90°
- Peso máximo puerta: 55 kg
- Ancho máximo puerta: 840 mm
- Espesor del cromado: 25µ
- Doble sistema de regulación patentado:
- Retención regulable ± 7°
- Regulación axial ± 3°
- Diseño especial que evita la salida de agua
- Garantía de 200.000 aperturas
- Cumple norma EN1670 grado 5

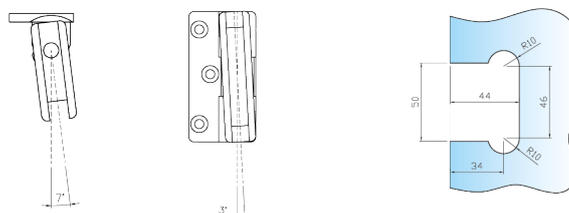


#### Acabados:

Plata brillo	<b>1510 PB</b>
Plata mate	<b>1510 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1510 IN</b>
Negro mate	<b>1510 NE</b>



Ver vídeo demostrativo [www.vitrum.es](http://www.vitrum.es)



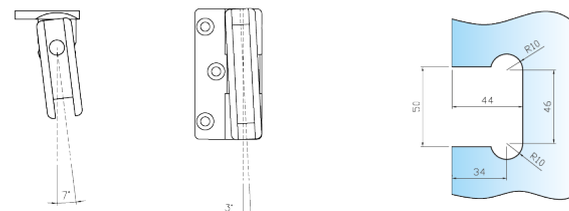
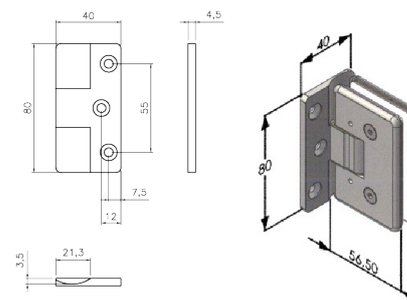
### BISAGRA DESPLAZADA

80 x 50 mm

EO2C62

#### Acabados:

Plata brillo	<b>1511 PB</b>
Plata mate	<b>1511 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1511 IN</b>
Negro mate	<b>1511 NE</b>



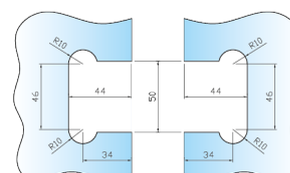
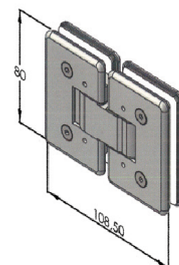
### BISAGRA DOBLE

80 x 109 mm

EO2C63

#### Acabados:

Plata brillo	<b>1512 PB</b>
Plata mate	<b>1512 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1512 IN</b>
Negro mate	<b>1512 NE</b>



#### BISAGRA DOBLE 360°

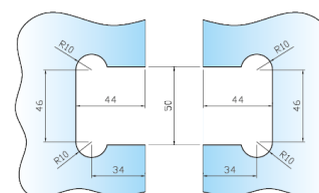
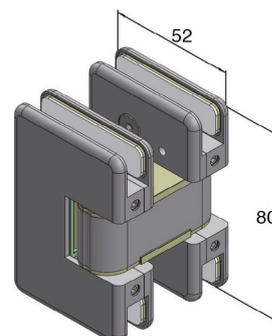
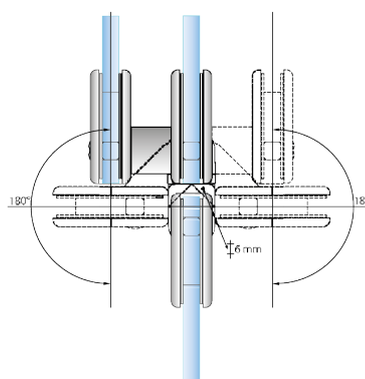
E02C66

##### Características técnicas:

- Giro a 0°, +90°, +180°, -90°, -180°
- Peso máximo puerta: 55 kg
- Ancho máximo puerta: 840 mm
- Espesor del cromado: 25μ
- Regulación axial ± 3°
- Diseño especial que evita la salida de agua
- Garantía de 200.000 aperturas
- Cumple norma EN1670 grado 5

##### Acabados:

Plata brillo	<b>1513 PB</b>
Plata mate	<b>1513 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1513 IN</b>
Negro mate	<b>1513 NE</b>



Ver vídeo demostrativo  
[www.vitrum.es](http://www.vitrum.es)

#### BISAGRA DOBLE 90°

E02C64

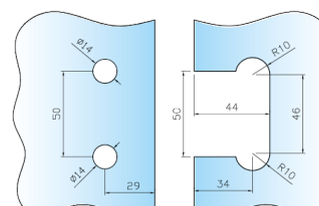
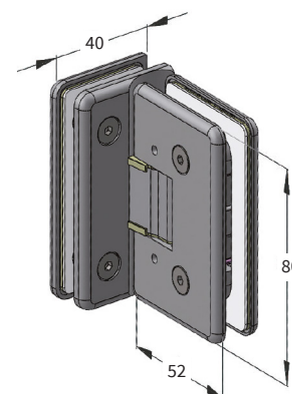
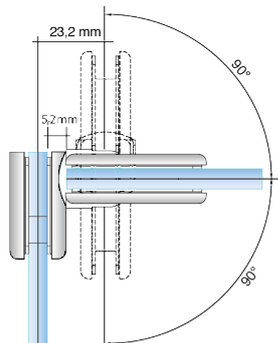
##### 80 x 50 mm

##### Características técnicas:

- Retención a 0°, +90°, -90°
- Peso máximo puerta: 55 kg
- Ancho máximo puerta: 840 mm
- Espesor del cromado: 25μ
- Doble sistema de regulación patentado:
- Retención regulable ± 7°
- Regulación axial ± 3°
- Diseño especial que evita la salida de agua
- Garantía de 200.000 aperturas
- Cumple norma EN1670 grado 5

##### Acabados:

Plata brillo	<b>1514 PB</b>
Plata mate	<b>1514 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1514 IN</b>
Negro mate	<b>1514 NE</b>





PARA BAÑO CON RETORNO AUTOMÁTICO

DOBLE REGULACIÓN

Vidrio 6/8/10 mm

### BISAGRA SIMPLE

80 x 50 mm

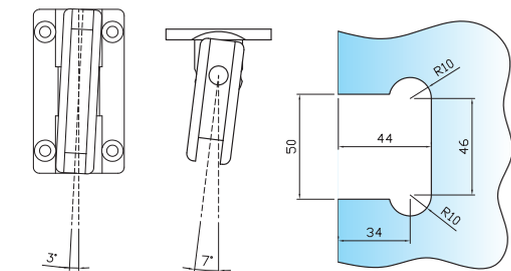
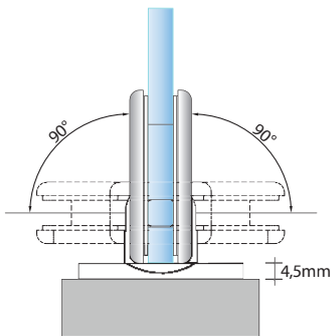
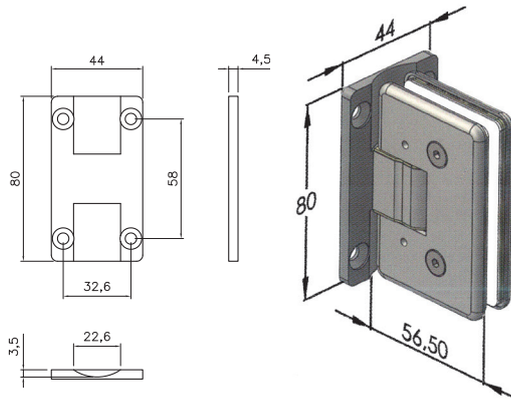
E02C71

#### Características técnicas:

- Retención a 0°, +90°, -90°
- **Retorno automático desde los 70°**
- Peso máximo puerta: 55 kg
- Ancho máximo puerta: 840 mm
- Espesor del cromado: 25μ
- Doble sistema de regulación patentado:
  - Retención regulable ± 7°
  - Regulación axial ± 3°
- Diseño especial que evita la salida de agua
- Garantía de 200.000 aperturas
- Cumple norma EN1670 grado 5

#### Acabados:

Plata brillo	<b>1515 PB</b>
Efecto inox mate	<b>1515 IN</b>
Negro mate	<b>1515 NE</b>



Ver vídeo demostrativo [www.vitrum.es](http://www.vitrum.es)

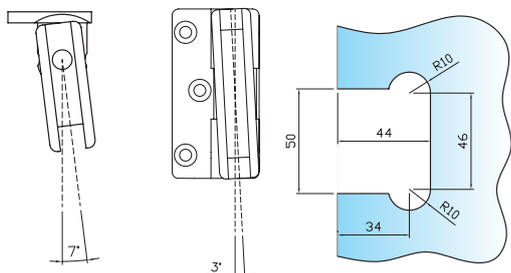
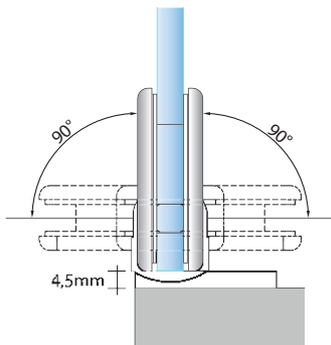
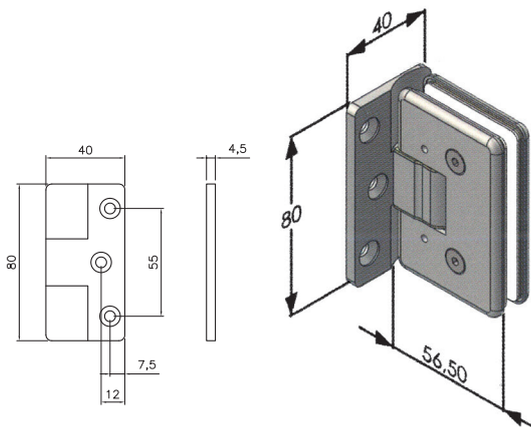
### BISAGRA DESPLAZADA

80 x 50 mm

E02C72

#### Acabados:

Plata brillo	<b>1516 PB</b>
Efecto inox mate	<b>1516 IN</b>
Negro mate	<b>1516 NE</b>



#### BISAGRA DOBLE

80 x 109 mm

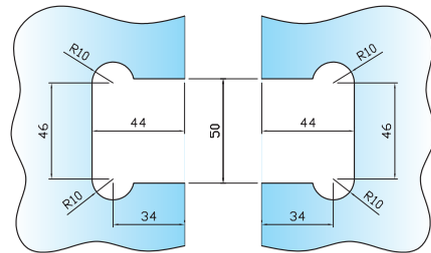
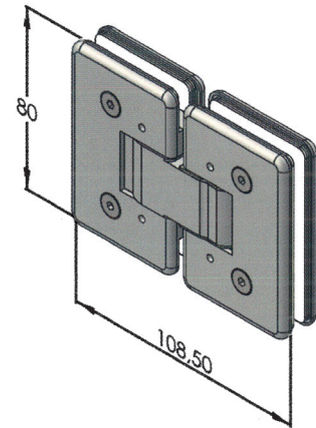
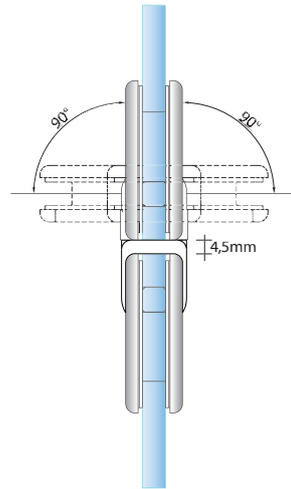
##### Características técnicas:

- Retención a 0°, +90°, -90°
- **Retorno automático desde los 70°**
- Peso máximo puerta: 55 kg
- Ancho máximo puerta: 840 mm
- Espesor del cromado: 25μ
- Doble sistema de regulación patentado:
  - Retención regulable  $\pm 7^\circ$
  - Regulación axial  $\pm 3^\circ$
- Diseño especial que evita la salida de agua
- Garantía de 200.000 aperturas
- Cumple norma EN1670 grado 5

##### Acabados:

Plata brillo	<b>1517 PB</b>
Efecto inox mate	<b>1517 IN</b>
Negro mate	<b>1517 NE</b>

E02C73

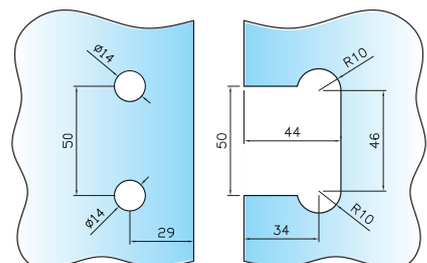
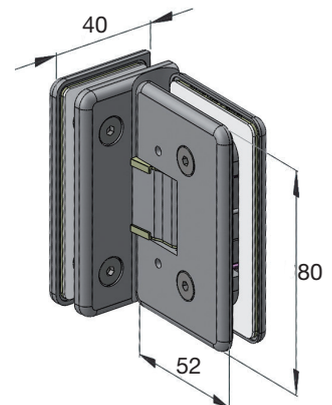
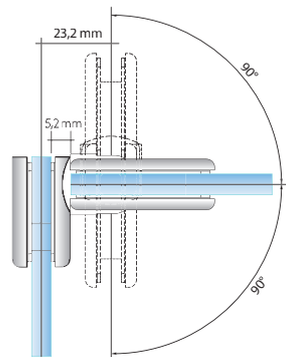


#### BISAGRA DOBLE 90°

##### Acabados:

Plata brillo	<b>1519 PB</b>
Efecto inox mate	<b>1519 IN</b>
Negro mate	<b>1519 NE</b>

E02C74



**SERIE BASTILLE**

Vidrio 8/10/12 mm

**BISAGRA CON PERNIO MULTIGALCE**

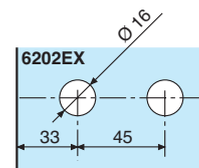
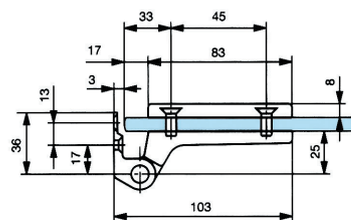
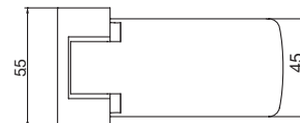
4202.0  
4202.5

**Características técnicas:**

- Se suministra con juntas
- Peso máximo de la puerta 45 kg, ancho máximo 1000 mm
- Para dimensiones superiores consultar
- Montaje con muesca 6202EX
- Apertura: 180°

**Acabados:**

Vidrio 8/10 mm	Plata brillo Plata mate Efecto inox mate Negro mate	<b>4527 PB</b> <b>4527 PM</b> <b>4527 IN</b> <b>4527 NE</b>
Vidrio 12 mm	Plata mate Efecto inox mate	<b>4527.12 PM</b> <b>4527.12 IN</b>



**SERIE LAGUNE**

Vidrio 8/10 mm

**BISAGRA CON PERNIO MULTIGALCE**

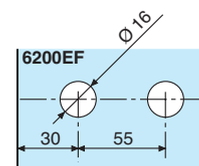
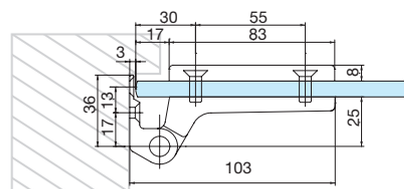
4203.0

**Características técnicas:**

- Montaje con muesca 6200EF
- Bisagra y pernio de latón
- Conjunto de bisagra y pernio que se adapta a cualquier medida del galce del marco
- Se puede aplicar directamente sobre cualquier tipo de carpintería
- Se desplaza 17 mm del canto de la puerta para lograr una perfecta adaptación al galce del marco
- Peso máximo de la puerta 45 kg
- Ancho máximo 1000 mm

**Acabados:**

Plata brillo	<b>4330.3 PB</b>
Plata mate	<b>4330.3 PM</b>
Efecto inox mate	<b>4330.3 IN</b>



Vidrio 8/10 mm

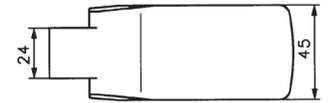
### BISAGRA Y PERNIO MULTI-GALCE

#### Características técnicas:

- Montaje con muesca 6200EF
- Ref. 4327 para galces de 35 a 40 mm
- Ref. 4328 para galces superiores a 40 mm
- Compatibles con pernios diseñados por los fabricantes de perfiles de aluminio
- Se desplazan 17 mm del canto de la puerta para lograr una perfecta adaptación al galce del marco
- Dimensión máxima de la puerta: 827 x 2034 mm
- Se utilizan con los pernios ref. 4334 - 4335 - 4336
- Peso máximo de la puerta: 45 kg



4200.0  
4201.0  
4201.5



### BISAGRA PARA GALCES de 35 a 40 mm

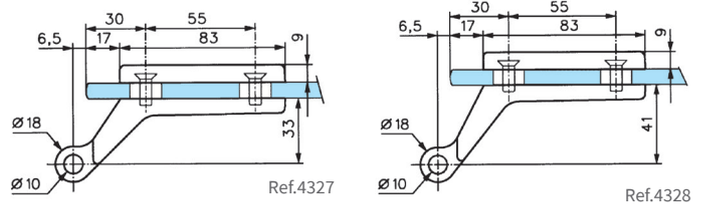
#### Acabados:

Plata brillo	<b>4327 PB</b>
Plata mate	<b>4327 PM</b>
Blanco lacado	<b>4327 BL</b>
Efecto inox mate	<b>4327 IN</b>

### BISAGRA PARA GALCES SUPERIORES a 40 mm

#### Acabados:

Plata brillo	<b>4328 PB</b>
Plata mate	<b>4328 PM</b>
Blanco lacado	<b>4328 BL</b>
Efecto inox mate	<b>4328 IN</b>



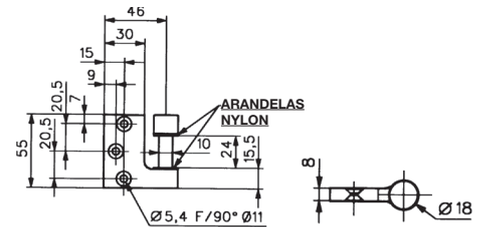
### PERNIO REVERSIBLE PARA AJUSTAR

#### Características técnicas:

- Para carpintería de madera
- Se suministra con tornillos de montaje

#### Acabados:

Plata brillo	<b>4334 PB</b>
Plata mate	<b>4334 PM</b>
Blanco lacado	<b>4334 BL</b>



3204.0

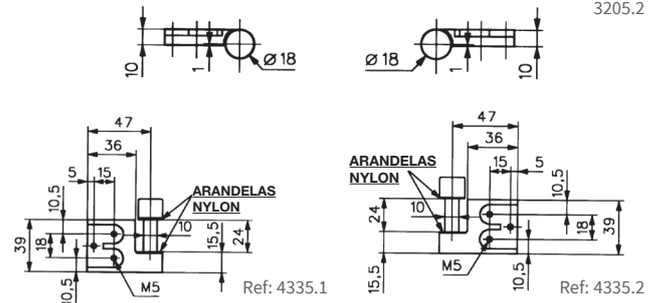
### PERNIO NO REVERSIBLE PARA EMPOTRAR

#### Características técnicas:

Para carpintería metálica  
Se suministra con tornillos de montaje

#### Acabados:

Plata mate	Derecha	<b>4335.1 PM</b>
	Izquierda	<b>4335.2 PM</b>



3205.1  
3205.2

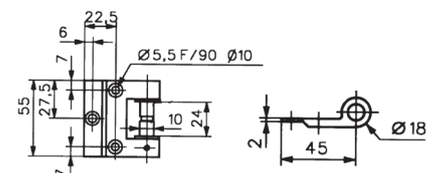
### PERNIO REVERSIBLE SOBREPUESTO

#### Características técnicas:

- Para carpintería de madera
- Se suministra con tornillos de montaje

#### Acabados:

Plata brillo	<b>4336 PB</b>
Plata mate	<b>4336 PM</b>
Blanco lacado	<b>4336 BL</b>
Efecto inox mate	<b>4336 IN</b>



3206.0



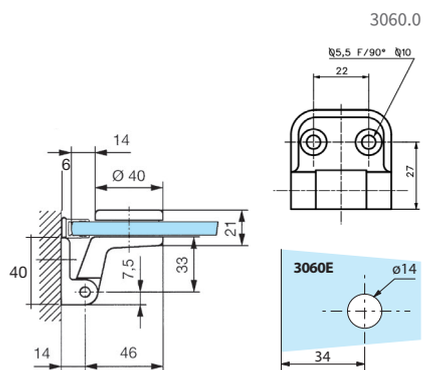
SERIE CORÁLIA PARA BAÑO Vidrio 6/8mm

### BISAGRA CON 2 AGUJEROS DE FIJACIÓN

Montaje con muesca 3060E  
Material: latón. Eje inoxidable  
Peso máximo por hoja: 25 kg  
Junta de estanqueidad continua (sin cortes)

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1911 PB</b>
Plata mate	<b>1911 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1911 IN</b>

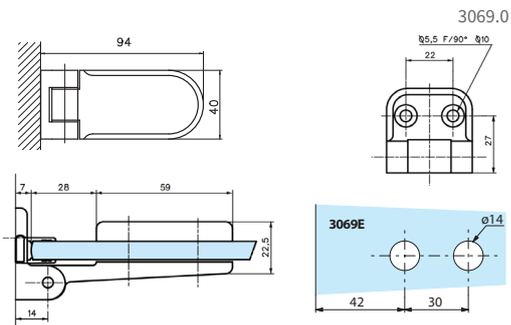


### BISAGRA CON 2 AGUJEROS DE FIJACIÓN

Montaje con muesca 3069E  
Material: latón. Eje inoxidable  
Peso máximo por hoja: 25 kg  
Junta de estanqueidad continua (sin cortes)

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1912 PB</b>
Plata mate	<b>1912 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1912 IN</b>

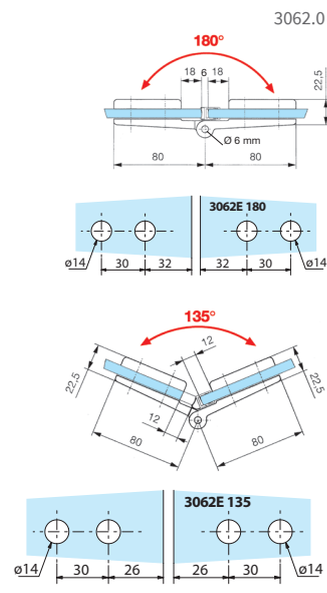


### BISAGRA VIDRIO/VIDRIO 180° - 135°

Montaje con muesca 3062E 180 para 2 hojas a 180°  
Montaje con muesca 3062E 135 para 2 hojas a 135°  
Material: latón. Eje inoxidable  
Peso máximo por hoja: 25 kg, para un peso superior colocar una tercera bisagra  
Junta de estanqueidad continua (sin cortes)

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1915 PB</b>
Plata mate	<b>1915 PM</b>



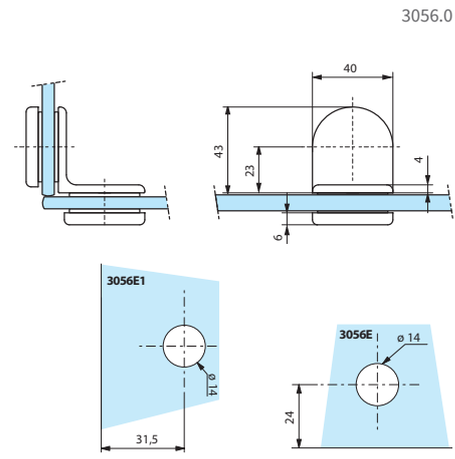
COMPLEMENTOS CORALIA Vidrio 6/8 mm

### PIEZA DE UNIÓN EN ÁNGULO PARA HOJA FIJA

Material: bronce  
Montaje con muesca 3056E y 3056E1

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1919 PB</b>
Plata mate	<b>1919 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1919 IN</b>



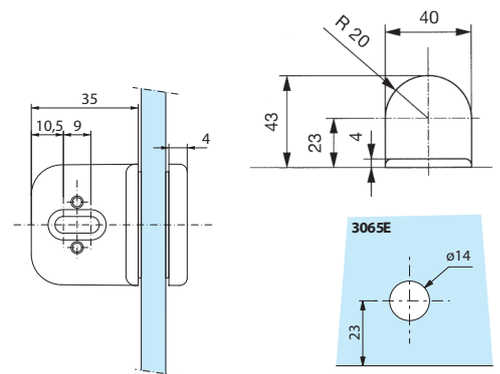
**PIEZA DE FIJACIÓN PARA HOJA FIJA**

Material: latón

Montaje con muesca 3065E

Acabados:

Plata brillo	<b>1916 PB</b>
Plata mate	<b>1916 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1916 IN</b>



3065.0

SERIE CORÁLIA SQ

Vidrio 6/8mm

**BISAGRA CON 2 AGUJEROS DE FIJACIÓN**

Montaje con muesca 3069E

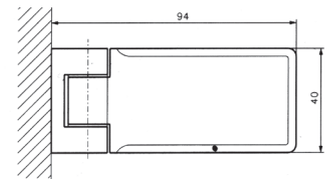
Material: latón. Eje inoxidable

Peso máximo por hoja: 25 kg

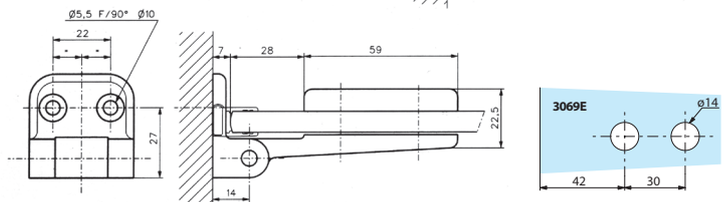
Junta de estanqueidad continua (sin cortes)

Acabados:

Plata brillo	<b>1912.1 PB</b>
Efecto inox mate	<b>1912.1 IN</b>



3069.05Q



**BISAGRA VIDRIO/VIDRIO 180° - 135°**

Montaje con muesca 3062E 180 para 2 hojas a 180°

Montaje con muesca 3062E 135 para 2 hojas a 135°

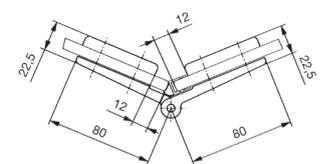
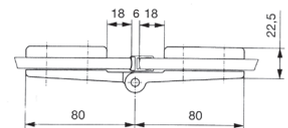
Material: latón. Eje inoxidable

Peso máximo por hoja: 25 kg, para un peso superior colocar una tercera bisagra

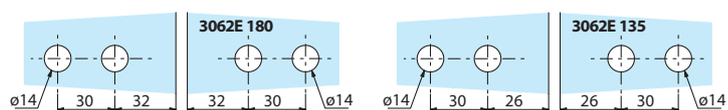
Junta de estanqueidad continua (sin cortes)

Acabados:

Plata brillo	<b>1915.1 PB</b>
Efecto inox mate	<b>1915.1 IN</b>



3062.05Q





SERIE N Vidrio 8/10 mm

126N

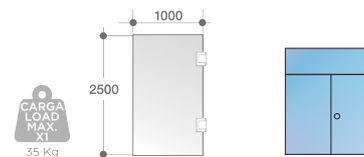
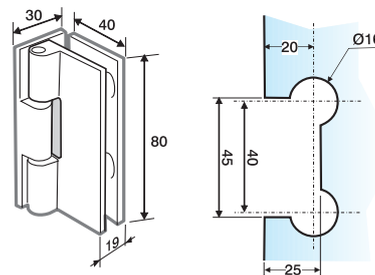
### BISAGRA LATERAL

80 x 40 mm

Apertura 180°

#### Acabados:

Plata brillo	<b>1873 PB</b>
Plata mate	<b>1873 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1873 IN</b>



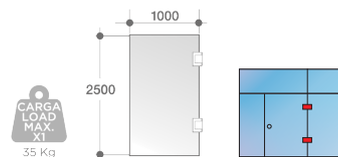
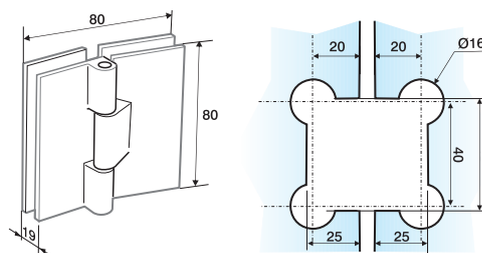
### BISAGRA DOBLE

80 x 80 mm

Apertura 180°

#### Acabados:

Plata brillo	<b>1874 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1874 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1874 IN</b>



124N

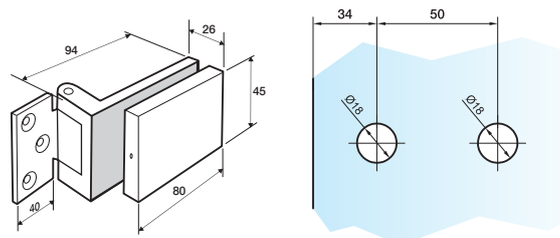
SERIE BG AISI-316 Vidrio 8/10 mm

### BISAGRA PARA MARCO CON GALCE

Para galce de 35/40 mm

#### Acabados:

Inox brillo	<b>4053 IB</b>
Inox mate	<b>4053 IM</b>



BG18

BISAGRAS DOBLES A 180°

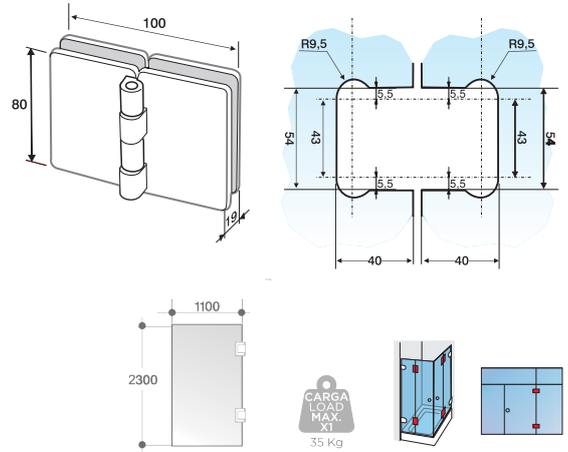
Vidrio 6/8 mm

### BISAGRA PLEGABLE PICCOLO

80 x 100 mm

Acabados:

Plata brillo	<b>1846 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1846 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1846 IN</b>



366P

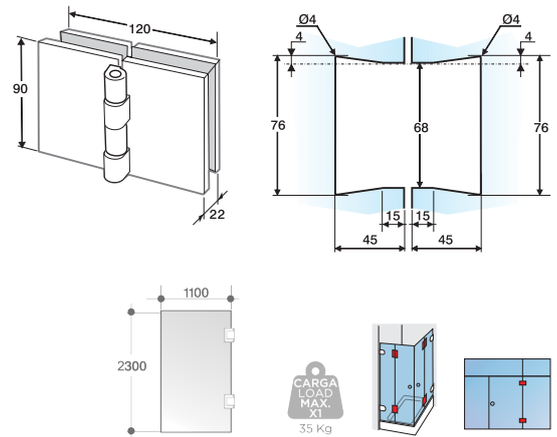
Vidrio 8/10 mm

### BISAGRA PLEGABLE SQUARE

90 x 120 mm

Acabados:

Plata brillo	<b>1856 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1856 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1856 IN</b>



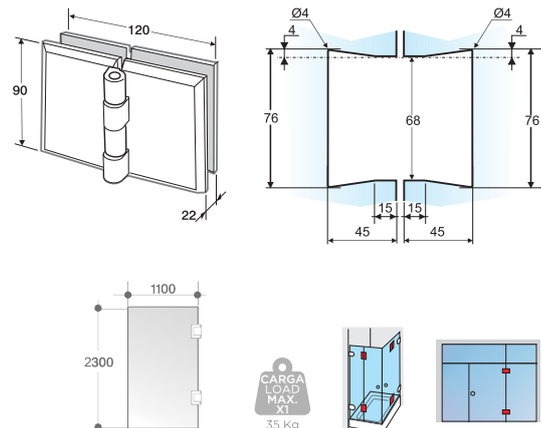
366S

### BISAGRA PLEGABLE BB

90 x 120 mm

Acabados:

Plata brillo	<b>1877 PB</b>
Plata mate veloux	<b>1877 PM</b>
Efecto inox mate	<b>1877 IN</b>



BBP



SERIE ECO

Vidrio 8/10 mm

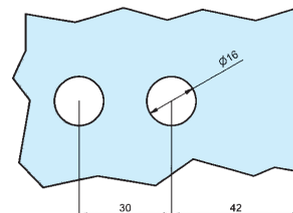
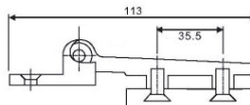
### BISAGRA SIMPLE

Material: Latón

Acabados:

Plata brillo **5606 PB**

B300



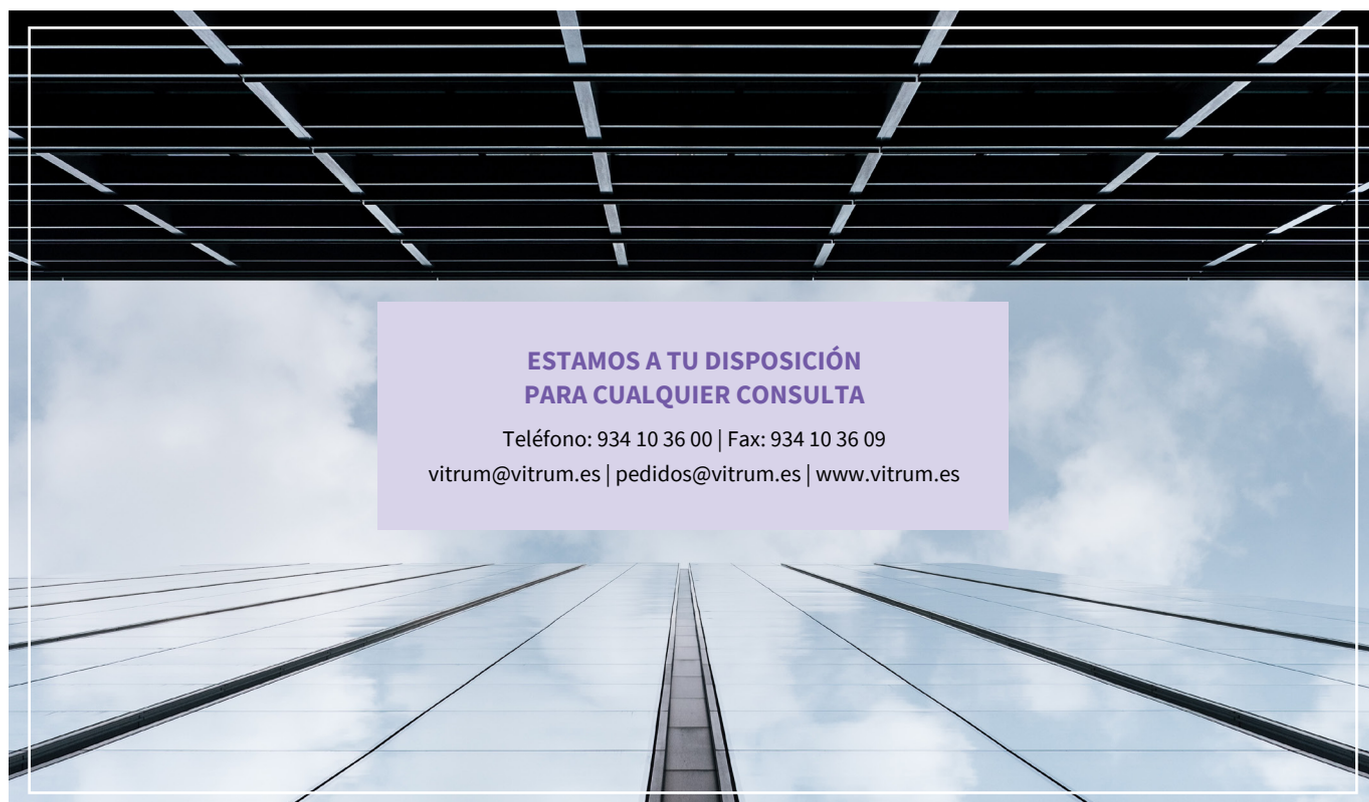
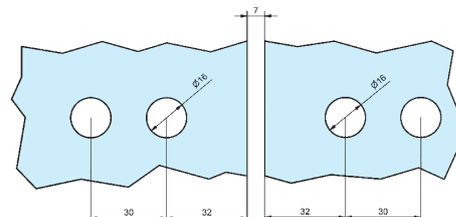
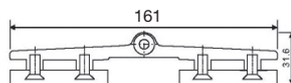
### BISAGRA DOBLE 180°

Material: Latón

Acabados:

Plata brillo **5607 PB**

B303



**ESTAMOS A TU DISPOSICIÓN  
PARA CUALQUIER CONSULTA**

Teléfono: 934 10 36 00 | Fax: 934 10 36 09  
vitrum@vitrum.es | pedidos@vitrum.es | www.vitrum.es

SERIE REDONDA

AISI-304

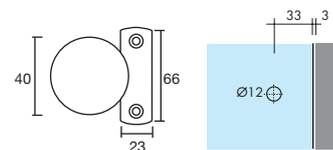
Vidrio 6/8/10 mm

### BISAGRA SIMPLE

Peso máximo por hoja: 45 kg

Acabados:

Inox brillo	<b>1923 IB</b>
Inox mate	<b>1923 IM</b>



3002

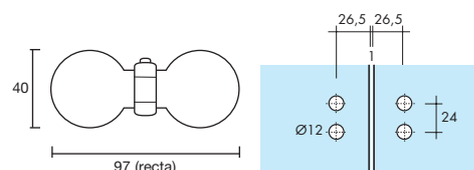
### BISAGRA DOBLE

Giro de 0° a 180°

Peso máximo: (2 hojas y 2 bisagras) 50 kg

Acabados:

Inox brillo	<b>1923.2 IB</b>
Inox mate	<b>1923.2 IM</b>



3004

SERIE CUADRADA

AISI-304

Vidrio 6/8/10 mm

### BISAGRA SIMPLE

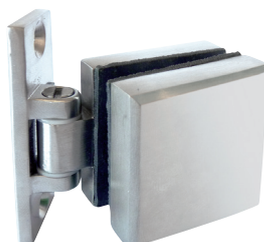
40 x 40 mm

Peso máximo por hoja: 45 kg

Abre hacia el interior 90°

Acabados:

Inox brillo	<b>1924.I IB</b>
Inox mate	<b>1924.I IM</b>



30171  
3017E

### BISAGRA SIMPLE

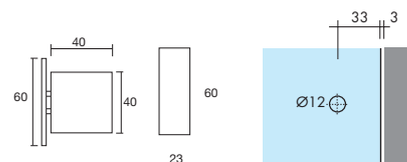
40 x 40 mm

Peso máximo por hoja: 45 kg

Abre hacia el exterior 90°

Acabados:

Inox brillo	<b>1924.E IB</b>
Inox mate	<b>1924.E IM</b>



### BISAGRA DOBLE

92 x 40 mm

Peso máximo por hoja: 45 kg

Abre hacia el interior 180°

Acabados:

Inox brillo	<b>1924.2I IB</b>
Inox mate	<b>1924.2I IM</b>



30191  
3019E

### BISAGRA DOBLE

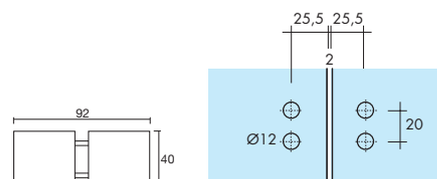
92 x 40 mm

Peso máximo por hoja: 45 kg

Abre hacia el exterior 180°

Acabados:

Inox brillo	<b>1924.2E IB</b>
Inox mate	<b>1924.2E IM</b>





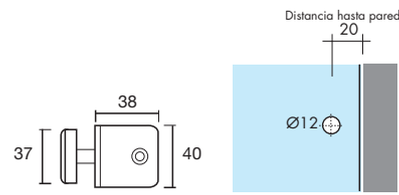
COMPLEMENTOS SERIE REDONDA SERIE CUADRADA    AISI-304    Vidrio 6/8/10 mm

### PINZA DE FIJACIÓN CON ESCUADRA

3008

Acabados:

Inox brillo	<b>1923.8 IB</b>
Inox mate	<b>1923.8 IM</b>



### FIJO VIDRIO / VIDRIO 90°

3009

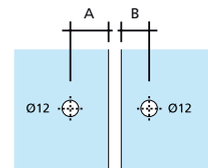
Vidrio 8/10 mm

Acabados:

Inox brillo	<b>1923.9 IB</b>
Inox mate	<b>1923.9 IM</b>



VIDRIO	A	B
8 mm	29	21
10 mm	31	21

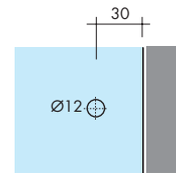


### PINZA DE FIJACIÓN CON ESCUADRA

3020

Acabados:

Inox brillo	<b>1924.3 IB</b>
Inox mate	<b>1924.3 IM</b>

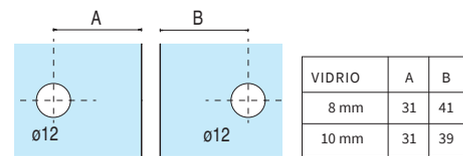


### FIJO VIDRIO / VIDRIO 90

3020D

Acabados:

Inox brillo	<b>1924.4 IB</b>
Inox mate	<b>1924.4 IM</b>



SERIE MERONI

Vidrio 8/10/12 mm

### BISAGRA SIMPLE ALUMINIO

Apertura 180°

Peso máximo de la puerta: 55 kg

Ancho máximo de la puerta: 900 mm

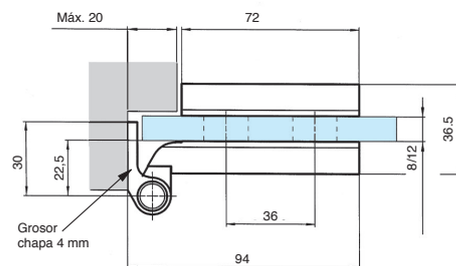
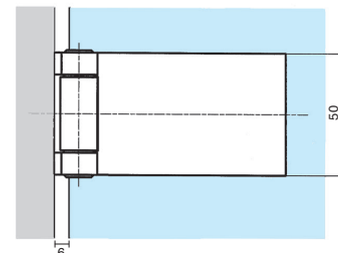
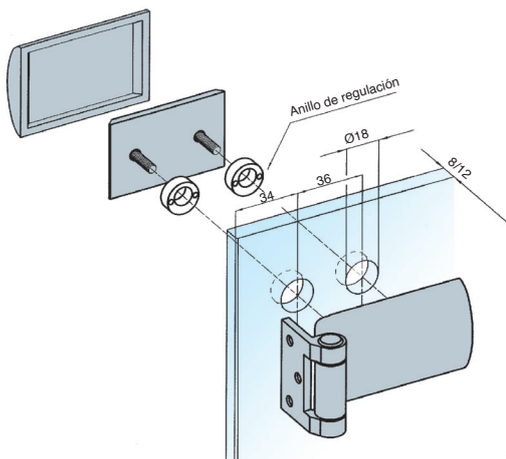
Regulación: excéntrico 3 mm

Para galces de 30 a 42 mm

**Acabados:**

Plata mate **4760 PM**

GAHA1ST



## 3.2 - SIN RETENCIÓN

### BISAGRA MULTIGALCE **NOVEDAD**

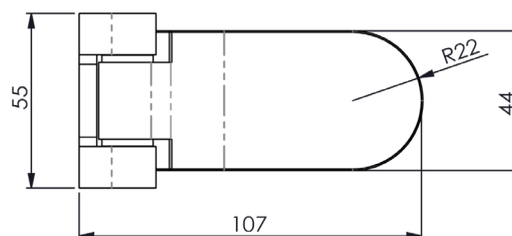
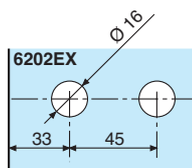
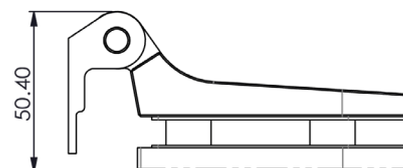
Vidrio 8/10 mm

**Características técnicas:**

- Se suministra con juntas
- Peso máximo de la puerta 45 kg, ancho máximo 900 mm
- Para dimensiones superiores consultar
- Montaje con muesca 6202EX
- Apertura: 180°

**Acabados:**

Plata mate **4539PL**





SERIE HIDROBI MARK III

Vidrio 8/10/12 mm

## SERIE HIDROBI MARK III

La BISAGRA HIDRÁULICA HIDROBI MARK III ha sido diseñada para soportar los más exigentes entornos de instalación. Incorpora los materiales y acabados de la máxima especificación técnica, pudiendo instalarse en condiciones extremas. El empleo de Acero AISI 420 permite la certificación en instalaciones con atmósfera de altísima humedad, salinidad y temperatura, tales como las áreas de SPA o en líneas de costa marítima.

La reconocida bisagra hidráulica HIDROBI MARK III específica para ambientes salinos ahora con alineación regulable. Hidrobi es la familia de bisagras hidráulicas de TRIVEL, su versión MARK III es específica para ambientes salinos, como mamparas de duchas, baños y espacios wellness/spas. (Certificada Grado 5).

La nueva bisagra con alineación regulable proporciona una rápida y óptima instalación.

Norma UNE EN1154:2003/AC:2006 Norma  
UNE EN1670:2007/AC:2008, Grado 5

Hidráulica sin retención a +/-90°  
Amplia gama de acabados  
Disponible bajo pedido: hasta 21mm de espesor



Ver vídeo demostrativo  
[www.vitrum.es](http://www.vitrum.es)



REDUCE EL TIEMPO DE INSTALACIÓN



GARANTIZA UN ACABADO PERFECTO



AJUSTA DESVIACIONES EN PAREDES Y MARCOS



+90°

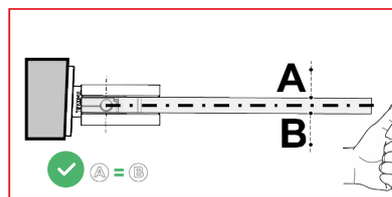
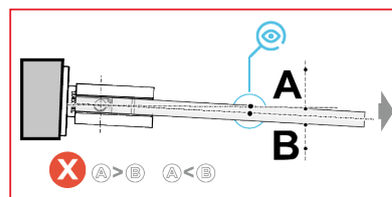
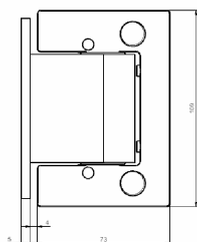
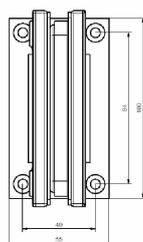


-10°



CARGA MAX  
50Kg

8-12mm



SERIE HIDROBI / HIDROBI-A MARK III

Vidrio 8/10/12 mm

**BISAGRA CENTRADA  
CON AJUSTE DE VELOCIDAD  
DE CIERRE**

Bloqueo a 0° y ±90° con auto retorno a partir de ±80° hasta 0°.

Fluido hidráulico termoconstante

**Acabados:**

Anodizado brillo	<b>1833 PB</b>
Anodizado plata mate	<b>1833 PM</b>
Anodizado inox mate	<b>1833 IN</b>

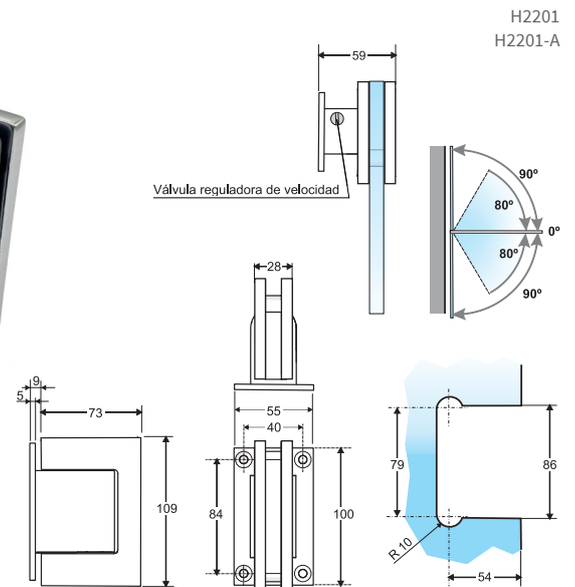


**ALINEACIÓN REGULABLE NOVEDAD**

**Acabados:**

Anodizado brillo	<b>1833.R PB</b>
Anodizado plata mate	<b>1833.R PM</b>
Anodizado inox mate	<b>1833.R IN</b>

\*Para otros acabados, consúltanos



H2201  
H2201-A

**BISAGRA DESPLAZADA  
CON AJUSTE DE VELOCIDAD DE CIERRE**

**Acabados:**

Anodizado brillo	<b>1834 PB</b>
Anodizado plata mate	<b>1834 PM</b>
Anodizado inox mate	<b>1834 IN</b>

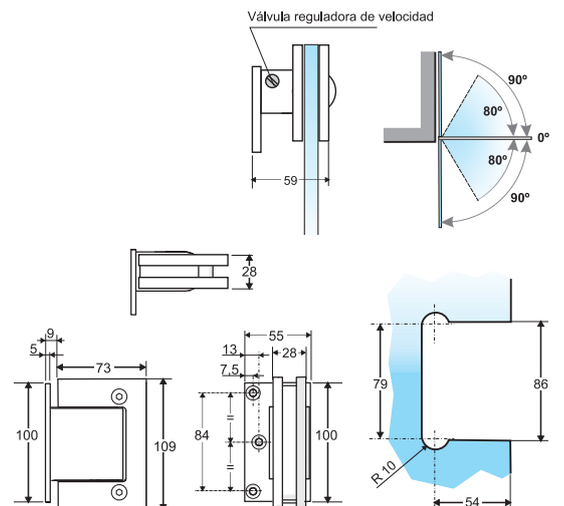


**ALINEACIÓN REGULABLE NOVEDAD**

**Acabados:**

Anodizado brillo	<b>1834.R PB</b>
Anodizado plata mate	<b>1834.R PM</b>
Anodizado inox mate	<b>1834.R IN</b>

\*Para otros acabados, consúltanos



H1202  
H1202-A

**BISAGRA DOBLE  
CON AJUSTE DE VELOCIDAD DE CIERRE**

**Acabados:**

Anodizado brillo	<b>1835 PB</b>
Anodizado plata mate	<b>1835 PM</b>
Anodizado inox mate	<b>1835 IN</b>

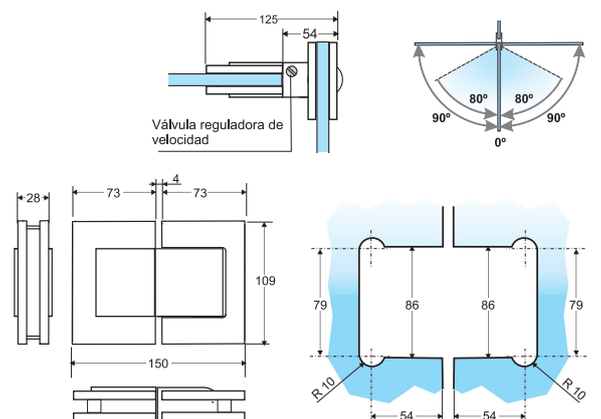


**ALINEACIÓN REGULABLE NOVEDAD**

**Acabados:**

Anodizado brillo	<b>1835.R PB</b>
Anodizado plata mate	<b>1835.R PM</b>
Anodizado inox mate	<b>1835.R IN</b>

\*Para otros acabados, consúltanos



H1203  
H1203-A



SERIE BILOBINA Vidrio 6/8/10 mm

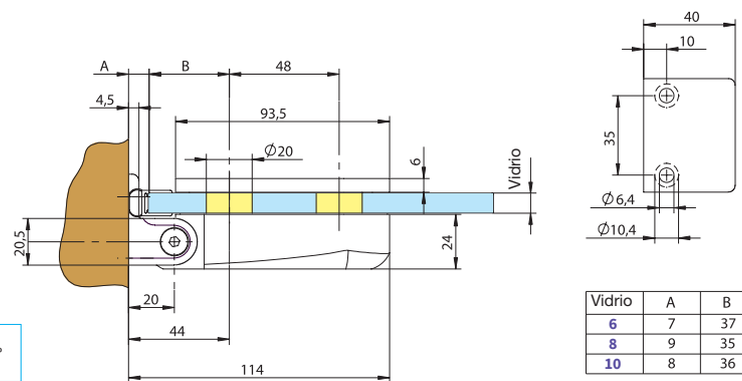
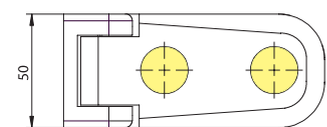
#### BISAGRA SIMPLE PARA PUERTA CON TOPE

815E10

Mecanismo hidráulico independiente  
Cierre suave y hermético de la hoja  
Elevado número de ciclos de apertura  
Retención a 0°, +90°  
Utilizar 3 bisagras para puertas con pesos superiores a los 50 kg y con más de 800 mm de ancho.

Acabados:

Plata brillo **5130 PB**



--	--	--	--

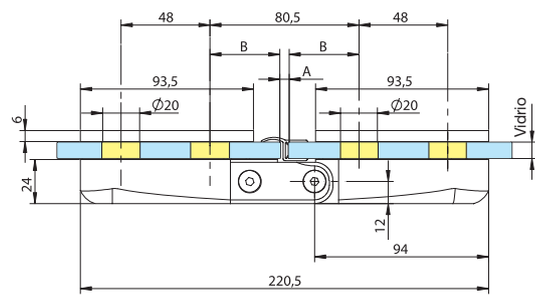
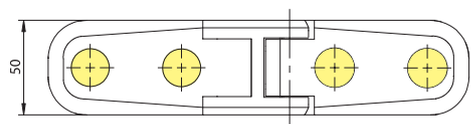
Vidrio	A	B
6	7	37
8	9	35
10	8	36

#### BISAGRA DOBLE PARA PUERTA CON TOPE

815E50

Acabados:

Plata brillo **5135 PB**



--	--	--	--

Vidrio	A	B
6	3.5	38.5
8	5.5	37.5
10	3.5	38.5

**SERIE BILOBA**

Vidrio 10/12 mm

**BISAGRA CENTRADA**

Diseñada con ajuste de la velocidad de cierre de la puerta

Apertura 180°

Retención a 0°, +90°, -90°

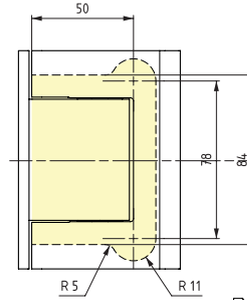
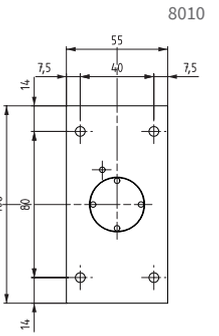
Adecuada para puertas con cerradura

Probada en 1.000.000 de ciclos

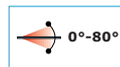
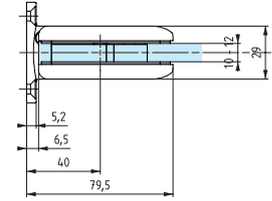
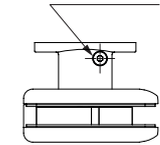
Opcional sin retención (bajo pedido)

**Acabados:**

Plata brillo	<b>5100 PB</b>
Plata mate	<b>5100 PM</b>



Válvula de regulación de la velocidad de cierre de la puerta



Ver vídeo demostrativo [www.vitrum.es](http://www.vitrum.es)

8010

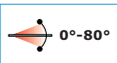
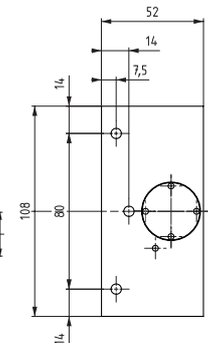
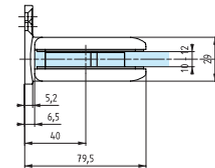
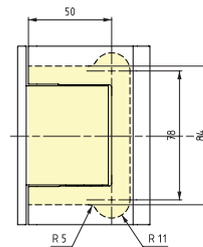
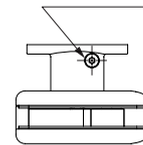
**BISAGRA DESPLAZADA**

**Acabados:**

Plata brillo	<b>5102 PB</b>
Plata mate	<b>5102 PM</b>



Válvula de regulación de la velocidad de cierre de la puerta



8011

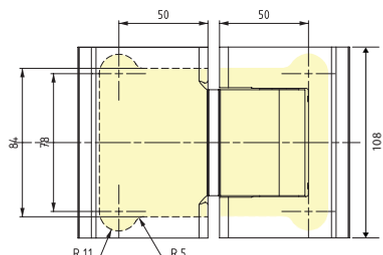
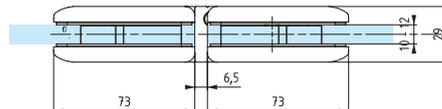
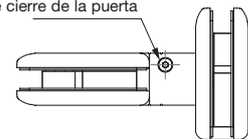
**BISAGRA VIDRIO/VIDRIO 180°**

**Acabados:**

Plata brillo	<b>5105 PB</b>
Plata mate	<b>5105 PM</b>



Válvula de regulación de la velocidad de cierre de la puerta



8015



Vidrio 8/10/12 mm

### BISAGRA PARA MARCO CON GALCE

Diseñada con ajuste de la velocidad de cierre de la puerta  
Apertura 90°  
Retención a 0°, +90°  
Adecuada para puertas con cerradura  
Probada en 1.000.000 de ciclos

#### Acabados:

Plata brillo	<b>5110 PB</b>
Plata mate	<b>5110 PM</b>



### BISAGRA SAUNA PARA MARCO CON GALCE

Nacida para ambientes húmedos y aplicaciones con altas temperaturas como sauna y baño turco.

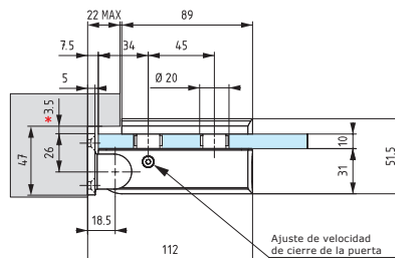
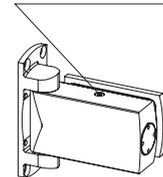
Reúne todos los herrajes OR del circuito hidráulico en Viton y perno en acero AISI-420.

#### Acabados:

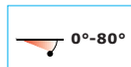
Plata mate	<b>5113 PM</b>
------------	----------------



Válvula de regulación de la velocidad de cierre de la puerta



\* Distancia mínima de hilo pared, para facilitar la rotación del vidrio



BILOBA CENTRALE



BILOBA EVO



BILOBA ORIGINALE



TRILOBA



NEW SLASH



NEW SLASH 2

\* Otros modelos disponibles a consultar

## SIN MUESCA

**BISAGRA CON PIVOTE****40 x 27 mm**

Vidrio 6/8 mm

Peso máximo puerta: 12 kg

Material: latón

Eje de latón Ø 5 mm

Casquillo de latón Ø 8,6 mm

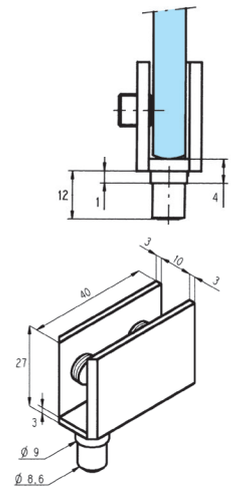
Apriete con 1 tornillo con tope de corcho

Se suministra con juntas PVC translúcidas de 1 mm de espesor

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1756 PB</b>
Plata mate	<b>1756 PM</b>

5630.1

**BISAGRA CON PIVOTE****35 x 15 mm**

Vidrio 4/6 mm

Peso máximo puerta: 10 kg

Material: latón

Eje de latón Ø 5 mm

Casquillo de latón Ø 8,6 mm

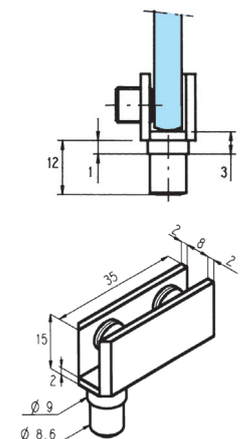
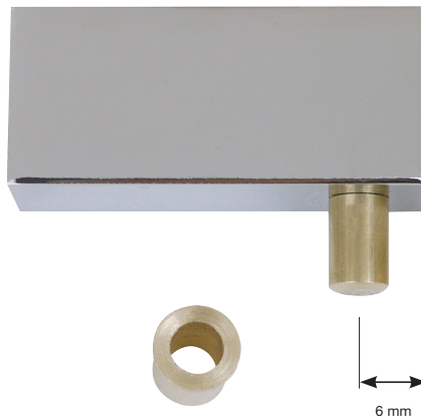
Apriete con 1 tornillo con tope de corcho

Se suministra con juntas PVC translúcidas de 1 mm de espesor

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1757 PB</b>
Plata mate	<b>1757 PM</b>

5630.8





#### BISAGRA LATERAL

**60 x 32 mm**

Vidrio 4/8 mm

Dimensiones máximas de las hojas 130 x 45 cm

Peso máximo puerta: 10 kg

Material: latón. Eje inoxidable

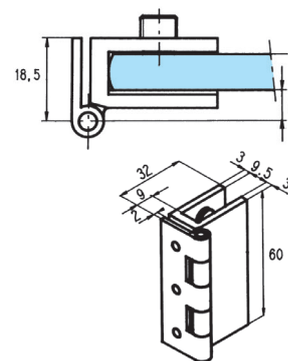
3 tornillos de apriete con tope de corcho

Se suministra con juntas PVC translúcidas de 1 mm de espesor y tornillos para madera

#### Acabados:

Plata brillo **1760 PB**

5500.2



#### BISAGRA LATERAL

**25 x 32 mm**

Vidrio 4/8 mm

Dimensiones máximas de las hojas 60 x 40 cm

Peso máximo puerta: 5 kg

Material: latón. Eje inoxidable

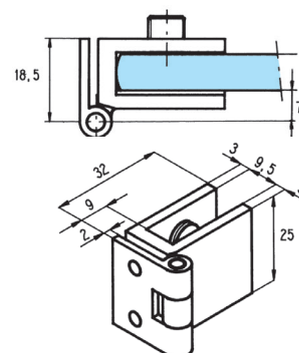
2 tornillos de apriete con tope de corcho

Se suministra con juntas PVC translúcidas de 1 mm de espesor y tornillos para madera

#### Acabados:

Plata brillo **1761 PB**

5500.3



#### BISAGRA LATERAL

**25 x 19 mm**

Vidrio 4/6 mm

Dimensiones máximas de las hojas 40 x 30 cm

Peso máximo puerta: 2,5 kg

Material: latón. Eje inoxidable

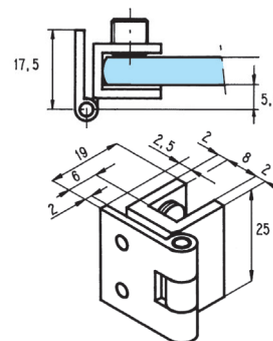
2 tornillos de apriete con tope de corcho

Se suministra con juntas PVC translúcidas de 1 mm de espesor y tornillos para madera

#### Acabados:

Plata brillo **1762 PB**

5500.4



#### BISAGRA VIDRIO/VIDRIO

**25 x 56 mm**

Vidrio 4/8 mm

Dimensiones máximas de las hojas 80 x 40 cm

Peso máximo puerta: 6 kg

Material: latón. Eje inoxidable

Tornillos de apriete con tope de corcho

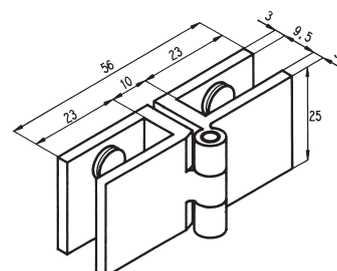
Apriete con 2 tornillos lado opuesto al eje de articulación

Se suministra con juntas PVC translúcidas de 1 mm de espesor

#### Acabados:

Plata brillo **1780 PB**

5500.0



\*Pedido mínimo: 4 unidades

**BISAGRA VIDRIO/VIDRIO**

5500.1

**25 x 56 mm**

Vidrio 4/8 mm

Dimensiones máximas de las hojas 80 x 40 cm

Peso máximo puerta: 6 kg

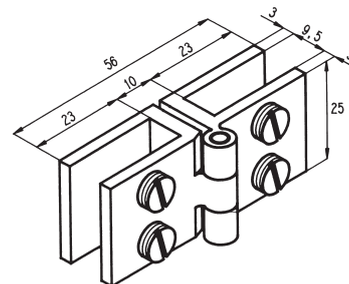
Material: latón. Eje inoxidable

Apriete con 2 tornillos lado del eje de articulación, con tope de corcho

Se suministra con juntas PVC translúcidas de 1 mm de espesor

**Acabados:**Plata brillo **1781 PB**

\*Pedido mínimo: 4 unidades

**BISAGRA VIDRIO/VIDRIO**

5500.8

**60 x 56 mm**

Vidrio 4/8 mm

Dimensiones máximas de las hojas 130 x 45 cm

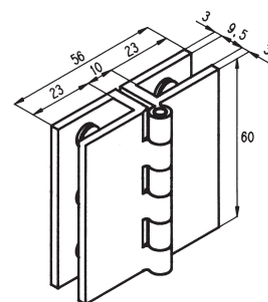
Peso máximo puerta: 10 kg

Apriete con 3 tornillos lado del eje de articulación, con tope de corcho

Se suministra con juntas PVC translúcidas de 1 mm de espesor

**Acabados:**Plata brillo **1782 PB**

\*Pedido mínimo: 4 unidades

**BISAGRA VIDRIO/VIDRIO**

5500.6

**25 x 33 mm**

Vidrio 4/6 mm

Dimensiones máximas de las hojas 40 x 30 cm

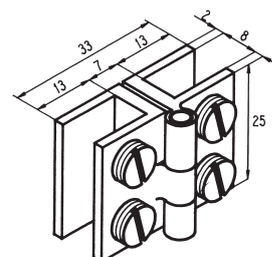
Peso máximo puerta: 2 kg

Apriete con 2 tornillos lado del eje de articulación, con tope de corcho

Se suministra con juntas PVC translúcidas de 1 mm de espesor

**Acabados:**Plata brillo **1783 PB**

\*Pedido mínimo: 4 unidades

**BISAGRA VIDRIO/VIDRIO**

5500.7

**25 x 33 mm**

Vidrio 4/6 mm

Dimensiones máximas de las hojas 40 x 30 cm

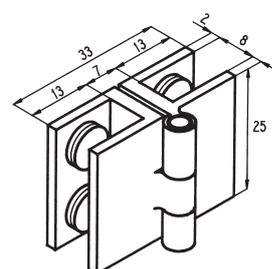
Peso máximo puerta: 2 kg

Apriete con 2 tornillos lado del eje de articulación, con tope de corcho

Se suministra con juntas PVC translúcidas de 1 mm de espesor

**Acabados:**Plata brillo **1784 PB**

\*Pedido mínimo: 4 unidades





### 3.4 - VITRINAS

BISAGRAS

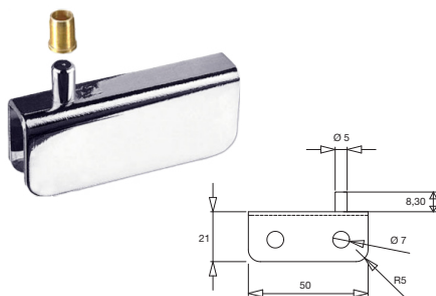
**SIN MUESCA**

**BISAGRA HIERRO DE PIVOTE**

50 x 21 mm  
Casquillo Ø 8 mm  
Vidrio 5/6 mm

**Acabados:**

Plata brillo	<b>862 PB</b>
Negro	<b>862 NE</b>

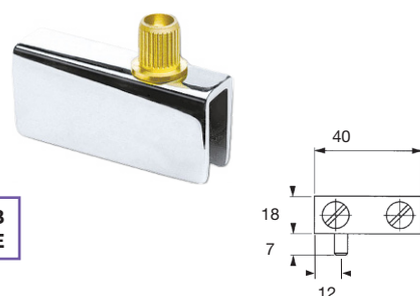


**BISAGRA ZAMAK DE PIVOTE**

40 x 18 mm  
Casquillo Ø 8 mm  
Vidrio 5/6 mm

**Acabados:**

Plata brillo	<b>862.1 PB</b>
Negro	<b>862.1 NE</b>

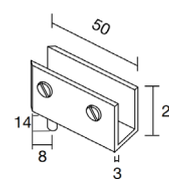


**BISAGRA LATÓN DE PIVOTE**

50 x 27 mm  
Casquillo Ø 8 mm  
Vidrio 8/10 mm

**Acabados:**

Plata brillo	<b>863 PB</b>
--------------	---------------

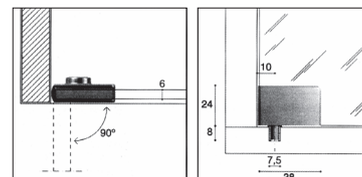


**BISAGRA ZAMAK DE PIVOTE**

38 x 24 mm  
Vidrio 6 mm  
Peso máximo de la puerta: 3,5 kg

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1818 PB</b>
Plata mate	<b>1818 PM</b>

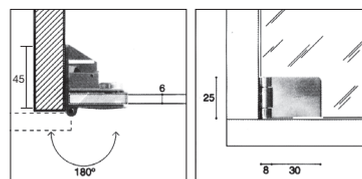
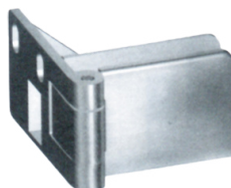


**BISAGRA LATERAL**

38 x 25 mm  
Vidrio 6 mm  
Peso máximo de la puerta: 3,5 kg

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1824 PB</b>
Plata mate	<b>1824 PM</b>

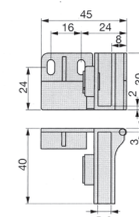


**BISAGRA LATERAL**

40x30 mm  
Vidrio 5/6 mm

**Acabados:**

Plata	<b>1870 PL</b>
-------	----------------

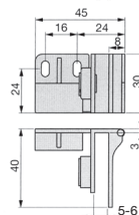


**BISAGRA LATERAL INTERMEDIA**

40x30 mm  
Vidrio 5/6 mm

**Acabados:**

Plata	<b>1870.1 PL</b>
-------	------------------

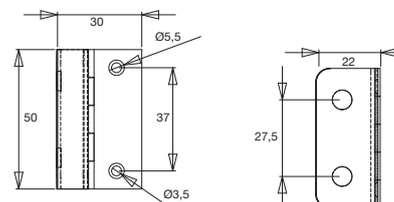


**BISAGRA LATERAL**

50x22 mm  
Vidrio 5/6 mm  
Pieza de sujeción inferior incluida

**Acabados:**

Plata brillo	<b>860 PB</b>
--------------	---------------



VITRINAS | SIN MUESCA

CON MUESCA

**BISAGRA DE VITRINA**

**65 x 40 mm**

Vidrio 6/8 mm

Montaje con muesca 3270E

Peso máximo puerta: 20 kg

Material: bronce

Montaje con pletina regulable

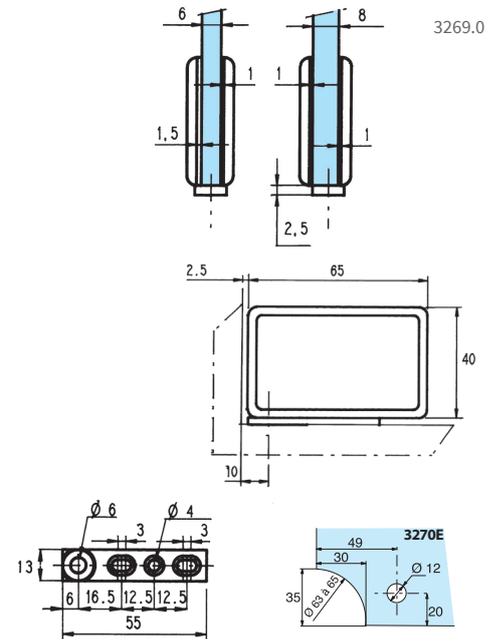
Se suministra con 2 tornillos para

madera y 2 juntas PVC traslúcidas de

1 mm y 1,5 mm de espesor

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1750 PB</b>
Plata mate	<b>1750 PM</b>



**BISAGRA DE VITRINA**

**65 x 40 mm**

Vidrio 6/8 mm

Montaje con muesca 3270E

Peso máximo puerta: 20 kg

Material: bronce

Pivote redondo para empotrar

Se suministra con un tornillo de

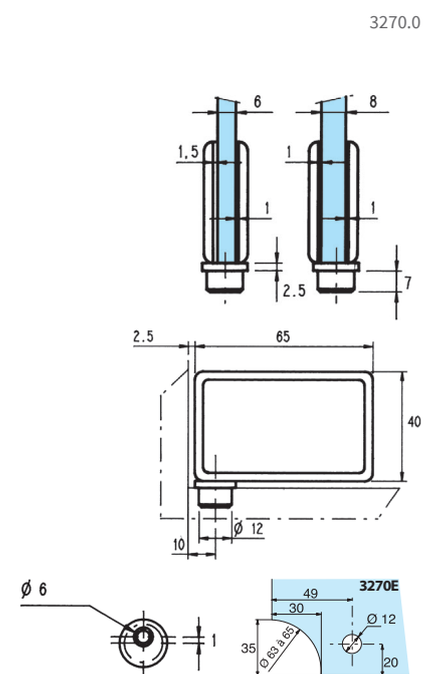
bloqueo del pivote,

2 juntas PVC traslúcidas de 1 mm y

1,5 mm de espesor

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1751 PB</b>
Plata mate	<b>1751 PM</b>



**BISAGRA LATERAL CUADRADA**

**40 x 54 mm**

Vidrio 6/8 mm

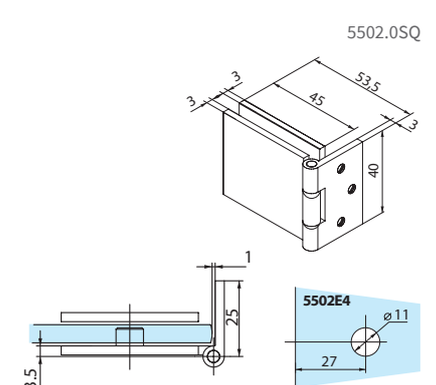
Montaje con muesca 5502E4

Peso máximo puerta: 15 kg

Material: latón. Eje inoxidable

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1768 PB</b>
Plata mate	<b>1768 PM</b>





## BISAGRA LATERAL REDONDA

40 x 54 mm

Vidrio 6/8 mm

Montaje con muesca 5502E4

Peso máximo puerta: 15 kg

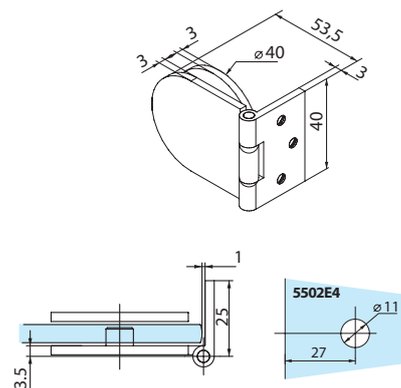
Material: latón. Eje inoxidable

### Acabados:

Plata brillo	<b>1769 PB</b>
Plata mate	<b>1769 PM</b>



5502.0AR



## BISAGRA LATERAL

25 x 33,5 mm

Vidrio 6/8 mm

Montaje con muesca 5502E0

Peso máximo puerta: 10 kg

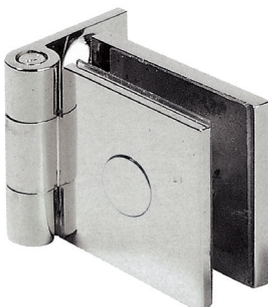
Material: latón. Eje inoxidable

Apriete con 1 tornillo

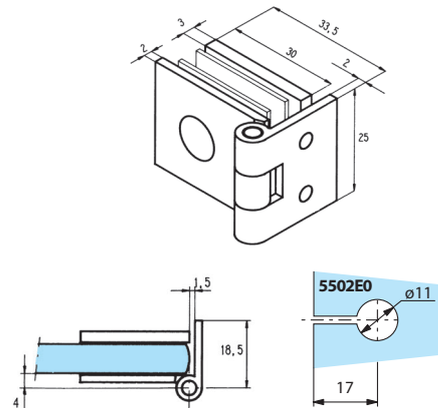
Se suministra con juntas PVC de 0,5 mm de espesor y 2 tornillos para madera

### Acabados:

Plata brillo	<b>1770 PB</b>
Plata mate	<b>1770 PM</b>



5502.0



## BISAGRA LATERAL

60 x 33,5 mm

Vidrio 6/8 mm

Montaje con muesca 5502E1

Peso máximo puerta: 20 kg

Material: latón. Eje inoxidable

Apriete con 2 tornillos sobre casquillos reversibles

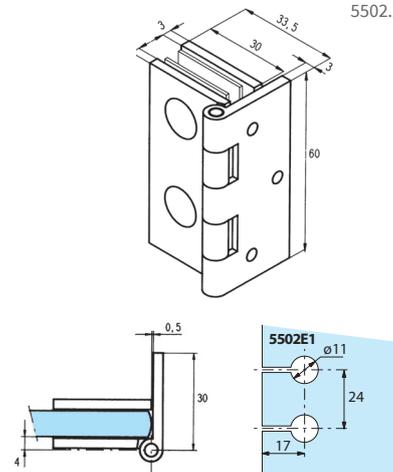
Se suministra con juntas PVC de 0,5 mm de espesor y 3 tornillos para madera

### Acabados:

Plata brillo	<b>1771 PB</b>
Plata mate	<b>1771 PM</b>



5502.2



## BISAGRA VIDRIO/VIDRIO

60 x 60 mm

Vidrio 6/8 mm

Montaje con muesca 5502E1

Peso máximo puerta: 15 kg

Material: latón. Eje inoxidable

Apriete con 2 tornillos sobre casquillos reversibles

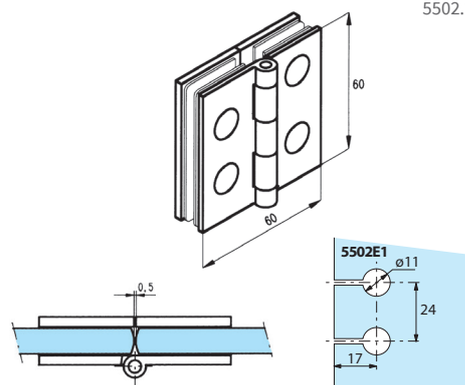
Se suministra con juntas PVC de 0,5 mm de espesor

### Acabados:

Plata brillo	<b>1790 PB</b>
Plata mate	<b>1790 PM</b>



5502.1



**BISAGRA VIDRIO/VIDRIO**

**25 x 60 mm**

Vidrio 6/8 mm

Montaje con muesca 5502E0

Peso máximo puerta: 10 kg

Material: latón. Eje inoxidable

Apriete con 1 tornillo

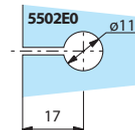
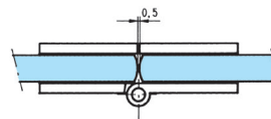
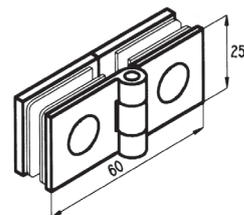
Se suministra con juntas PVC de 0,5 mm de espesor

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1791 PB</b>
Plata mate	<b>1791 PM</b>



5502.3



**BISAGRA VIDRIO/VIDRIO EN ÁNGULO 90°**

**60 x 44 mm**

Vidrio 8 mm

Puerta 90° de la hoja fija

Montaje con muesca 5502E1 para hoja móvil y 5502E3 para hoja fija

Peso máximo puerta: 15 kg

Material: latón. Eje inoxidable

Apriete con 2 tornillos sobre casquillos reversibles

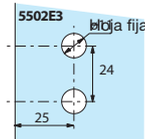
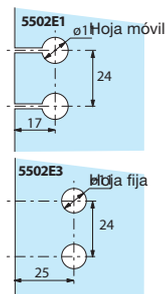
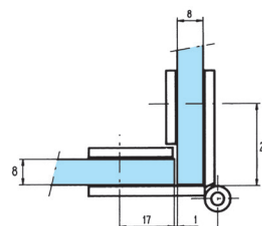
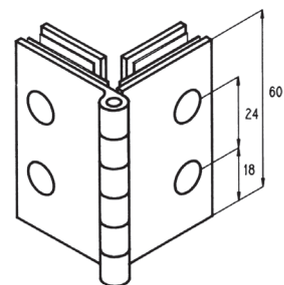
Se suministra con juntas PVC de 0,5 mm de espesor

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1792 PB</b>
Plata mate	<b>1792 PM</b>



5502.4



**BISAGRA VIDRIO/VIDRIO EN ÁNGULO 90°**

**30 x 44 mm**

Vidrio 6 mm

Puerta a 90° de la hoja fija

Montaje con muesca 5502E0 para hoja móvil y 5502E2 para hoja fija

Peso máximo puerta: 8 kg

Material: latón. Eje inoxidable

Apriete con 1 tornillo sobre casquillo reversible

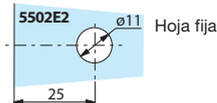
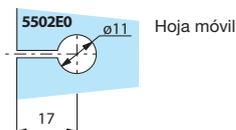
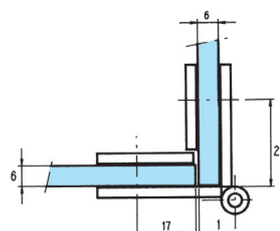
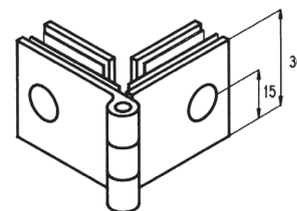
Se suministra con juntas PVC de 0,5 mm de espesor

**Acabados:**

Plata brillo	<b>1793 PB</b>
Plata mate	<b>1793 PM</b>



5502.5





**BISAGRA INOX DE PIVOTE**

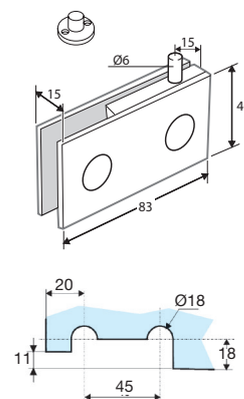
**83 x 40 mm**

Medida máx. de la puerta: 1500 x 800 mm

**Acabados:**

18 kg	Vidrio 6 mm	Inox brillo Inox mate	<b>864 IB</b> <b>864 IM</b>
24 kg	Vidrio 8 mm	Inox brillo Inox mate	<b>864.1 IB</b> <b>864.1 IM</b>
30 kg	Vidrio 10 mm	Inox brillo Inox mate	<b>864.2 IB</b> <b>864.2 IM</b>

PV6+TPV  
PV8+TPV  
PV10+TPV



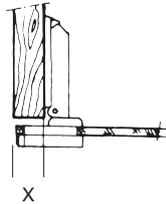
**ESTAMOS A TU DISPOSICIÓN  
PARA CUALQUIER CONSULTA**

Teléfono: 934 10 36 00 | Fax: 934 10 36 09  
[vitrum@vitrum.es](mailto:vitrum@vitrum.es) | [pedidos@vitrum.es](mailto:pedidos@vitrum.es) | [www.vitrum.es](http://www.vitrum.es)

**BISAGRA LATERAL RECTA**

Taladro Ø 26 mm a 5 mm del canto  
Vidrio 4/6 mm  
X = 15 mm

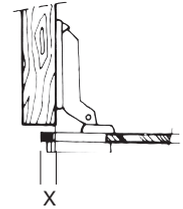
1800



**BISAGRA LATERAL ACODADA**

Taladro Ø 26 mm a 5 mm del canto  
Vidrio 4/6 mm  
X = 5 mm

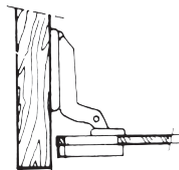
1801



**BISAGRA LATERAL SUPERACODADA**

Taladro Ø 26 mm a 5 mm del canto  
Vidrio 4/6 mm

1802



**TAPA PARA BISAGRAS SEMICIRCULAR**

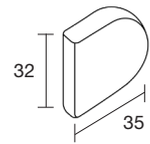
**Acabados:**

Para ref. 1800, 1801 y 1802

Plata brillo	<b>1805 PB</b>
Oro brillo	<b>1805 OB</b>
Negro	<b>1805 NE</b>



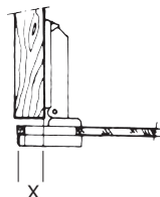
Ref. 1805



**BISAGRA LATERAL RECTA**

Taladro Ø 35 mm a 5 mm del canto  
De montaje rápido  
Vidrio 4/6 mm  
X = 15 mm

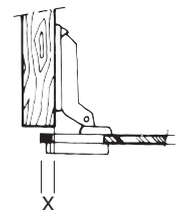
1800.1



**BISAGRA LATERAL ACODADA**

Taladro Ø 35 mm a 5 mm del canto  
De montaje rápido  
Vidrio 4/6 mm  
X = 5 mm

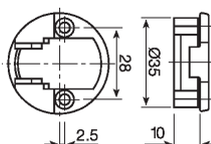
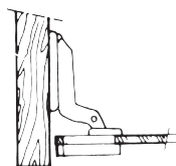
1801.1



**BISAGRA LATERAL SUPERACODADA**

Taladro Ø 35 mm a 5 mm del canto  
De montaje rápido  
Vidrio 4/6 mm

1802.1



**TAPA PARA BISAGRAS CIRCULAR**

**Acabados:**

Para ref. 1800.1, 1801.1 y 1802.1

Plata brillo	<b>1805.1 PB</b>
Oro brillo	<b>1805.1 OB</b>
Negro	<b>1805.1 NE</b>



Ref. 1805.1

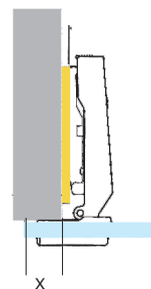




### BISAGRA LATERAL RECTA

Taladro Ø 26 mm a 5 mm del canto  
De montaje rápido  
Vidrio 4/6 mm  
X = 16 mm

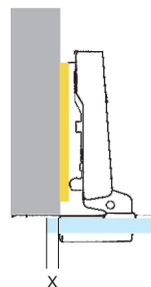
1800.2



### BISAGRA LATERAL ACODADA

Taladro Ø 26 mm a 5 mm del canto  
De montaje rápido  
Vidrio 4/6 mm  
X = 8 mm

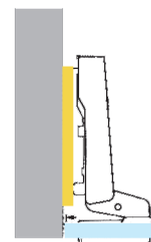
1801.2



### BISAGRA LATERAL SUPERACODADA

Taladro Ø 26 mm a 5 mm del canto  
De montaje rápido  
Vidrio 4/6 mm

1802.2



### TAPA PARA BISAGRAS SEMICIRCULAR

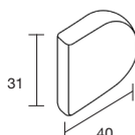
#### Acabados:

Para ref. 1800.2, 1801.2 y 1802.2

Plata brillo	<b>1805.3 PB</b>
Plata mate	<b>1805.3 PM</b>
Oro brillo	<b>1805.3 OB</b>
Negro	<b>1805.3 NE</b>



Ref. 1805.3



### TAPA PARA BISAGRAS CIRCULAR

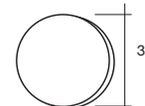
#### Acabados:

Para ref. 1800.2, 1801.2 y 1802.2

Plata brillo	<b>1805.2 PB</b>
Plata mate	<b>1805.2 PM</b>
Oro brillo	<b>1805.2 OB</b>
Negro	<b>1805.2 NE</b>



Ref. 1805.2

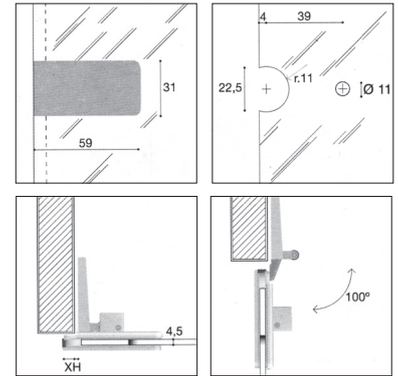


**BISAGRA LATERAL ZAMAK  
SOLAPADA CON MUESCA 59 x 31 mm**

Vidrio 5/6 mm  
Apertura: 100°  
Peso máximo de la puerta: 6,5 kg  
X = 5 mm

**Acabados:**

Plata brillo **1809 PB**

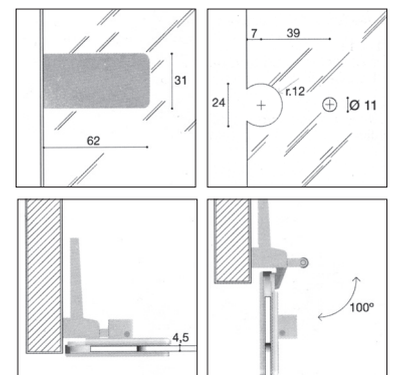


**BISAGRA LATERAL ZAMAK  
CON MUESCA 62 x 31 mm**

Vidrio 5/6 mm  
Apertura: 100°  
Peso máximo de la puerta: 6,5 kg

**Acabados:**

Plata brillo **1810 PB**

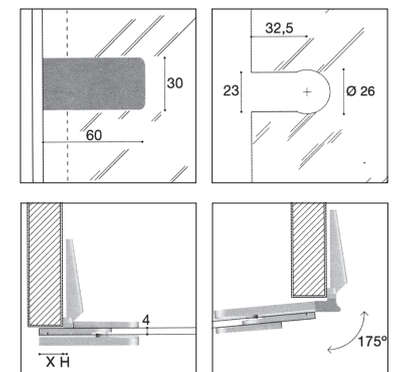


**BISAGRA LATERAL ZAMAK  
SOLAPADA CON MUESCA 60 x 30 mm**

Vidrio 5/6 mm  
Apertura: 175°  
Peso máximo de la puerta: 6,5 kg  
X = 15 mm

**Acabados:**

Plata brillo **1814 PB**

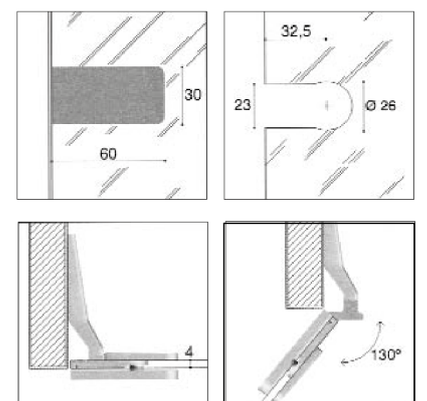


**BISAGRA LATERAL ZAMAK  
CON MUESCA 60 x 30 mm**

Vidrio 5/6 mm  
Apertura: 130°  
Peso máximo de la puerta: 6,5 kg

**Acabados:**

Plata brillo **1815 PB**





# 3.5 - MAMPARA DE BAÑO PIVOTANTE



BISAGRAS

KITS Vidrio 6 mm

### KIT COMPLETO BAÑERA 1450 mm

Pomo inox incluido (Ref. 5761)

Taladro Ø 12 mm

Junta ref. 1929.B incluida

#### Acabados:

Plata Brillo	<b>2720 PB</b>
Blanco	<b>2720 BL</b>



### KIT COMPLETO DUCHA 1900 mm

Pomo inox incluido (Ref. 5761)

Taladro Ø 12 mm

Junta ref. 1929.B incluida

#### Acabados:

Plata Brillo	<b>2721 PB</b>
Blanco	<b>2721 BL</b>



### KIT COMPLETO BAÑERA 1450 mm FIJO+PUERTA

Junta estanqueidad incluida (ref. 1929.B)

Barra de refuerzo incluida (ref.2729)

Perfil aluminio "U" incluido (ref. 2811)

#### Acabados:

Plata Brillo	<b>2722 PB</b>
Blanco	<b>2722 BL</b>



### KIT COMPLETO DUCHA 1900 mm FIJO+PUERTA

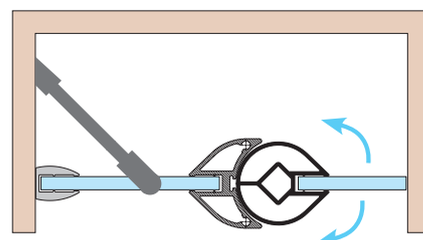
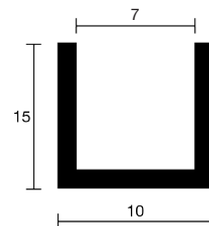
Junta estanqueidad incluida (ref. 1929.B)

Barra de refuerzo incluida (ref.2729)

Perfil aluminio "U" incluido (ref. 2811)

#### Acabados:

Plata Brillo	<b>2723 PB</b>
Blanco	<b>2723 BL</b>



MAMPARA DE BAÑO PIVOTANTE

COMPONENTES

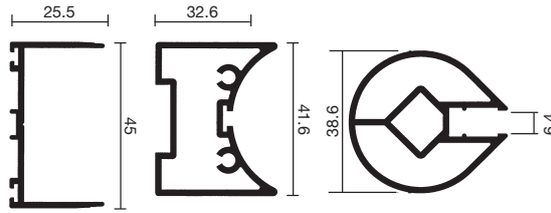
Vidrio 6 mm

### CONJUNTO DE PERFILES

Retención a 90° con giro de 180°

Acabados:

3000 mm	Plata brillo Blanco	<b>2701 PB</b> <b>2701 BL</b>
4000 mm	Plata brillo Blanco	<b>2705 PB</b> <b>2705 BL</b>



\*Necesita kit accesorios

### KIT ACCESORIOS CON POMO INOX

Para perfiles 2701/2705

Taladro Ø 12 mm

Junta ref. 1929.B incluida

Acabados:

Plata Brillo Blanco	<b>2710 PB</b> <b>2710 BL</b>
------------------------	----------------------------------



### KIT ACCESORIOS CON POMO PLÁSTICO

Para perfiles 2701/2705

Taladro Ø 16 mm

Junta ref. 1929.B incluida

Acabados:

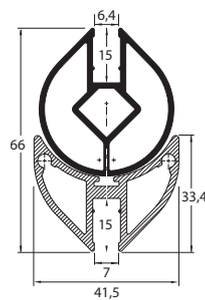
Plata Brillo Blanco	<b>2710.P PB</b> <b>2710.P BL</b>
------------------------	--------------------------------------



### CONJUNTO DE PERFILES FIJO / PUERTA

Acabados:

3000 mm	Plata brillo Blanco	<b>2713 PB</b> <b>2713 BL</b>
4000 mm	Plata brillo Blanco	<b>2714 PB</b> <b>2714 BL</b>



### KIT ACCESORIOS PARA PERFILES 2713 Y 2714

(No incluye barra de refuerzo ni perfil "U")

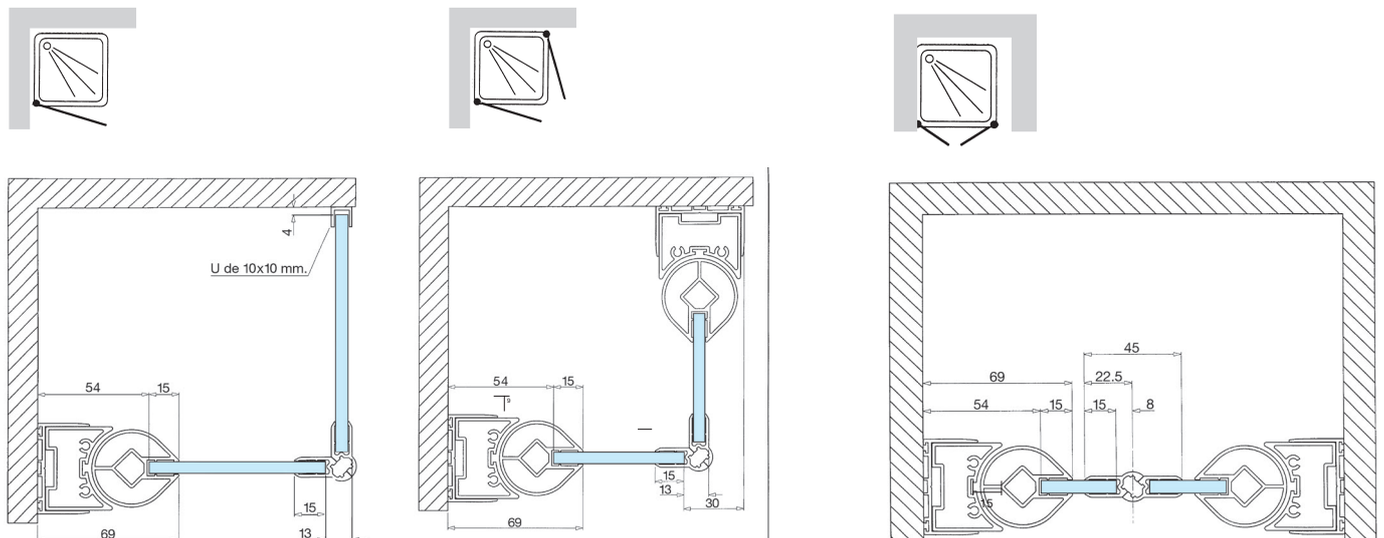
Acabados:

Plata Brillo Blanco	<b>2715 PB</b> <b>2715 BL</b>
------------------------	----------------------------------



\*Necesita kit accesorios

VARIANTES DE INSTALACIÓN:



### MEDIDAS DE CORTE

#### PERFILES

Alto - Medida Total - Descontar:  
(Sin piezas nº 9)

Perfil pared	- 7 mm
Perfil centro	- 34 mm
Perfil soporte	- 50 mm

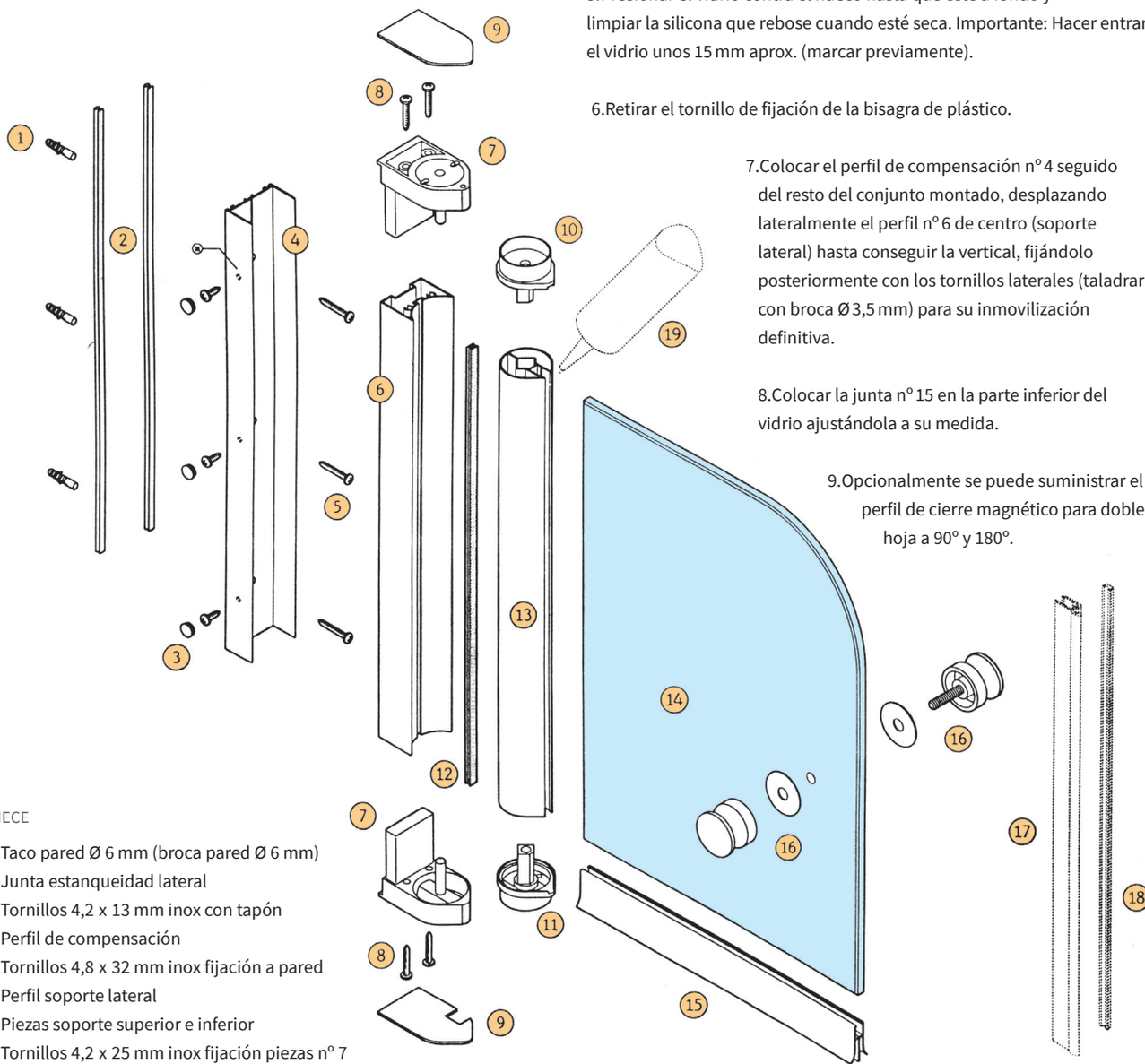
#### VIDRIO

Medida Total - Descontar:

Alto	- 50 mm
Ancho	- 54 mm aprox.

### INSTRUCCIONES DE MONTAJE

1. Montar los perfiles y accesorios.
2. Colocar el perfil hoja giratoria en la parte baja haciendo tope rampas con rampas (bisagra de plástico con tornillo de retención).
3. Colocar un cordón de silicona neutra en el hueco de alojamiento del vidrio antes de su colocación.
4. Colocar unos gruesos de 19 mm debajo del vidrio plano en una mesa y juntamente con los perfiles proceder al encolado con la silicona.
5. Presionar el vidrio contra el hueco hasta que esté a fondo y limpiar la silicona que rebose cuando esté seca. Importante: Hacer entrar el vidrio unos 15 mm aprox. (marcar previamente).
6. Retirar el tornillo de fijación de la bisagra de plástico.



7. Colocar el perfil de compensación nº 4 seguido del resto del conjunto montado, desplazando lateralmente el perfil nº 6 de centro (soporte lateral) hasta conseguir la vertical, fijándolo posteriormente con los tornillos laterales (taladrar con broca Ø3,5 mm) para su inmovilización definitiva.

8. Colocar la junta nº 15 en la parte inferior del vidrio ajustándola a su medida.

9. Opcionalmente se puede suministrar el perfil de cierre magnético para doble hoja a 90° y 180°.

\*\* Taladro con broca de Ø3,5 mm atravesando las paredes del perfil 4 y 6, después de aplomar y escuadrar la mampara. (Fijar con tornillos nº 3)

Utilizar preferentemente pieza nº 9 de 1 mm.

### DESPIECE

1. Taco pared Ø 6 mm (broca pared Ø 6 mm)
2. Junta estanqueidad lateral
3. Tornillos 4,2 x 13 mm inox con tapón
4. Perfil de compensación
5. Tornillos 4,8 x 32 mm inox fijación a pared
6. Perfil soporte lateral
7. Piezas soporte superior e inferior
8. Tornillos 4,2 x 25 mm inox fijación piezas nº 7
9. Piezas remate superior e inferior
10. Pieza giratoria superior (lisa)
11. Pieza giratoria inferior (con rampas)
12. Burlete 7 x 5 mm estanqueidad hoja
13. Perfil hoja giratoria
14. Vidrio: templado 6 mm o laminar 3+3 mm
15. Junta estanqueidad inferior vidrio (ref. 1929.B)
16. Conjunto tirador
17. Perfil magnético central doble hoja (opcional)
18. Junta estanqueidad magnética doble hoja (opcional)
19. Sellado de silicona neutra canal perfil hoja con vidrio
20. (silicona no incluida)

NOVEDAD



DESCUBRE LA NUEVA  
BISAGRA THIENE  
¡NO NECESITA MUESCA!



NOVEDAD



¡DESCUBRE LA NUEVA  
BISAGRA ECO!

