

HERRAJES.

LOGLI MASSIMO - Herrajes y accesorios para vidrio



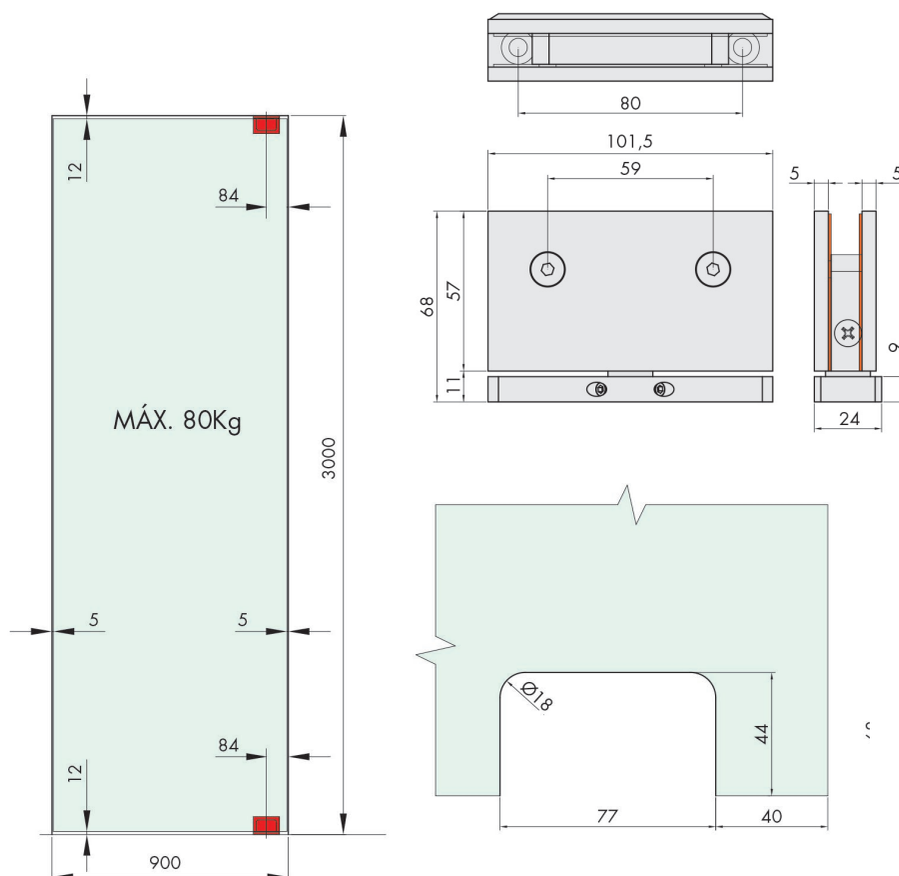
GLASER, S.L.

BISAGRAS PARA PUERTAS BATIENTES DE CRISTAL

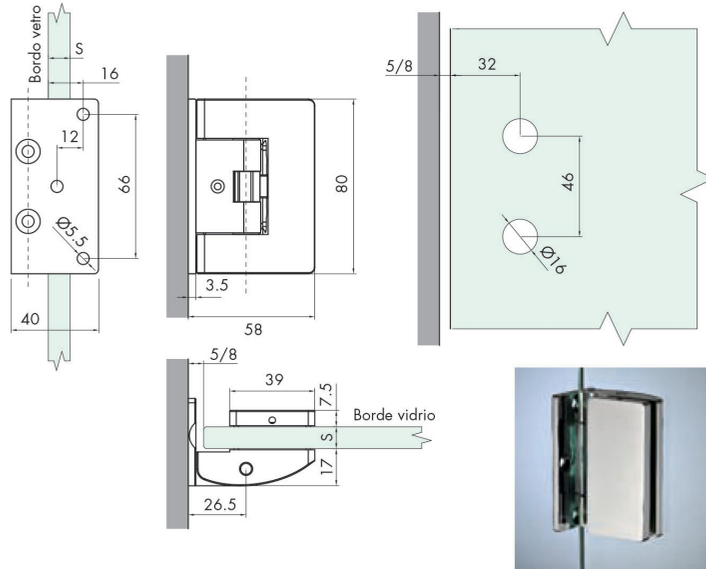


CERPT80
BISAGRA SIMPLE BATIENTE
Para vidrio de 8-10-12mm.

crom	LOG001
níquel satinado	LOG002
oro	LOG003



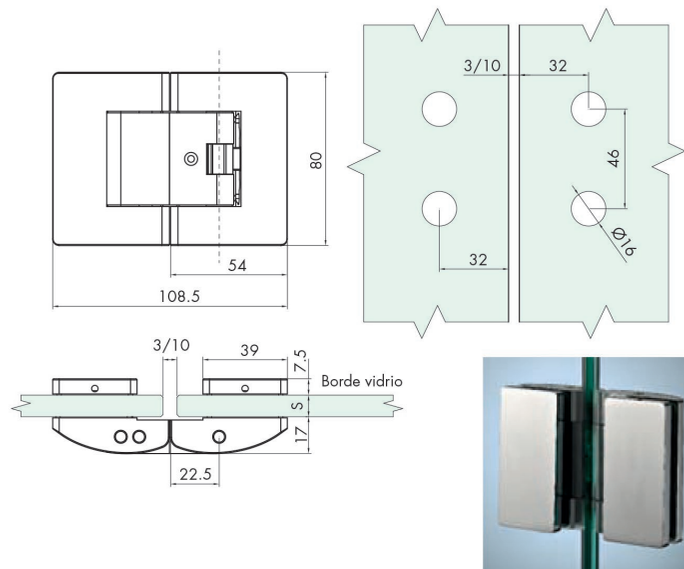
BISAGRAS PARA GRAN ESTANQUEIDAD



BISAGRA SIMPLE REGULABLE

Para vidrio de 8-10mm.
 Peso máximo: 50kgs.
 Anchura máx. puerta: 900mm.

- crom **LOG004**
- níquel satinado **LOG005**



BISAGRA DOBLE REGULABLE

Para vidrio de 8-10mm.
 Peso máximo: 50kgs.
 Anchura máx. puerta: 900mm.

- crom **LOG006**
- níquel satinado **LOG007**

HERRAJES.

LOGLI MASSIMO - Herrajes y accesorios para vidrio



GLASER, S.L.

BISAGRAS PARA PUERTAS BATIENTES DE CRISTAL

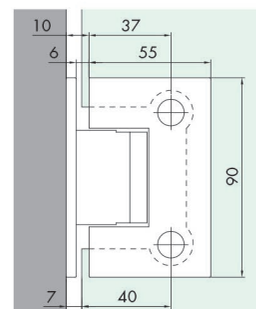
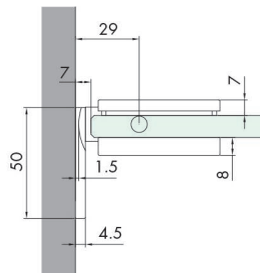
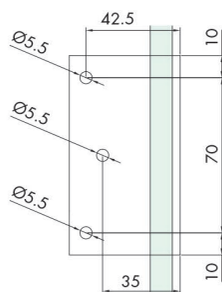


CARACTERÍSTICAS:

- Material: latón
- **Característica principal: ningún tornillo a la vista**
- Otras características: bisagra vidrio/pared con hoja lateral.
- Cuerpo bisagra de fusión a acabada CNC, restantes partes de fabricación mecánica.
- Cubierta de latón sólo en un lado para cubrir los tornillos que fijan la bisagra a la hoja de vidrio.
- Corrección posición ángulo de la puerta de $\pm 10^\circ$ a montaje efectuado.
- Hoja de anclaje a la pared con ranura, enroscada al cuerpo bisagra, 50 mm \times 90 mm.
- Incluye 2 protecciones de 2 mm más 2 de 1 mm negras.
- Protecciones adhesivas para facilitar el posicionamiento de la bisagra sobre la hoja de vidrio.
- Ángulo de rotación de $+90^\circ$ y -90° . Con retención a 0° , tope fin a -90° y $+90^\circ$, retorno automático a la posición del cero en los últimos 30°
- Acabado: cromo, imitación acero inox



Hoja de pared



DQ40

BISAGRA SIMPLE ESQUINA HD SQUARE REGULABLE

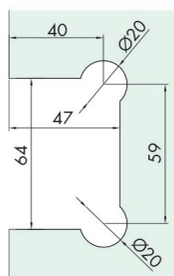
Para vidrio de 10-12mm.

Peso máximo: 55kgs.

Anchura máx. puerta: 900mm.

crom **LOG008**

imitación acero inox **LOG009**



BISAGRAS PARA PUERTAS BATIENTES DE CRISTAL



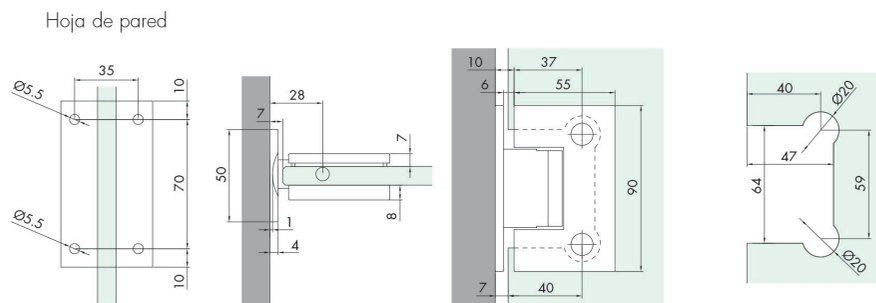
DQ42 BISAGRA SIMPLE HD SQUARE REGULABLE

Para vidrio de 10-12mm.
Peso máximo: 55kgs.
Anchura máx. puerta: 900mm.

crom **LOG010**
imitación acero inox **LOG011**

CARACTERÍSTICAS:

Material: latón - **Característica principal: ningún tornillo a la vista** - Otras características: Bisagra vidrio/pared con hoja central.
Cuerpo bisagra de fusión a acabada CNC, restantes partes de fabricación mecánica. Cubierta de latón sólo en un lado para cubrir los tornillos que fijan la bisagra a la placa de vidrio. Corrección posición ángulo de la puerta de $\pm 10^\circ$ a montaje efectuado.
Hoja de anclaje a la pared, enroscada al cuerpo bisagra, 50 mm \times 90 mm.
Incluye 2 protecciones de 2 mm más 2 de 1 mm negras.
Protecciones adhesivas para facilitar el posicionamiento de la bisagra sobre la hoja de vidrio.
Ángulo de rotación de $+90^\circ$ y -90° . Con retención a 0° , tope fin a -90° C y $+90^\circ$, retorno automático a la posición del cero en los últimos 30°
Acabado: cromo, imitación acero inox



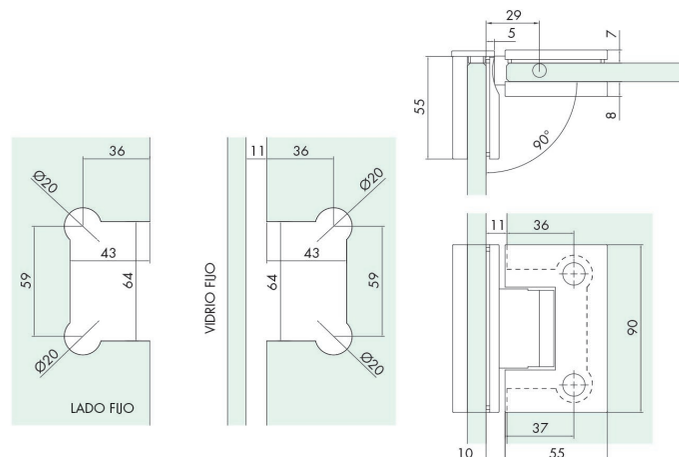
DQ490 BISAGRA DOBLE 90° HD SQUARE REGULABLE

Para vidrio de 10-12mm.
Peso máximo: 55kgs.
Anchura máx. puerta: 900mm.

crom **LOG012**
imitación acero inox **LOG013**

CARACTERÍSTICAS:

Material: latón - **Característica principal: ningún tornillo a la vista** - Otras características: Bisagra vidrio/vidrio 90°
Cuerpo bisagra de fusión a acabada CNC, restantes partes de fabricación mecánica.
Cubierta de latón sólo en un lado para cubrir los tornillos que fijan la bisagra a la hoja de vidrio.
Corrección posición ángulo de la puerta de $\pm 10^\circ$ a montaje efectuado.
Incluye 4 protecciones de 2 mm más 4 de 1 mm negras.
Protecciones adhesivas para facilitar el posicionamiento de la bisagra sobre la hoja de vidrio.
Ángulo de rotación de $+90^\circ$ y -90° . Con retención a 0° , tope fin a -90° C y $+90^\circ$, retorno automático a la posición del cero en los últimos 30°
Acabado: cromo, imitación acero inox



HERRAJES.

LOGLI MASSIMO - Herrajes y accesorios para vidrio



GLASER, S.L.

BISAGRAS PARA PUERTAS BATIENTES DE CRISTAL



DQ480

BISAGRA DOBLE 180° HD SQUARE REGULABLE

Para vidrio de 10-12mm.

Peso máximo: 55kgs.

Anchura máx. puerta: 900mm.

crom **LOG014**

imitación acero inox **LOG015**

CARACTERÍSTICAS:

Material: latón - **Característica principal: ningún tornillo a la vista** - Otras características: Bisagra vidrio/vidrio en línea
Cuerpo bisagra de fusión a acabada CNC, restantes partes de fabricación mecánica.

Cubierta de latón sólo en un lado para cubrir los tornillos que fijan la bisagra a la hoja de vidrio.

Corrección posición ángulo de la puerta de $\pm 10^\circ$ a montaje efectuado.

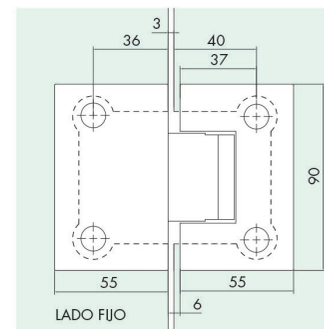
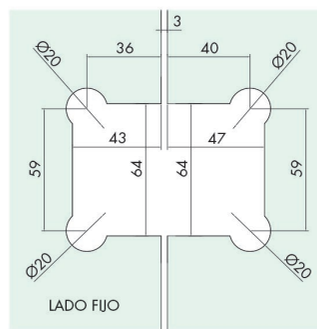
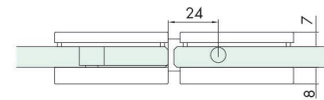
Incluye 4 protecciones de 2 mm más 4 de 1 mm negras.

Protecciones adhesivas para facilitar el posicionamiento de la bisagra sobre la hoja de vidrio.

Ángulo de rotación de $+90^\circ$ y -90° . Con retención a 0° , tope fin a -90° y $+90^\circ$,

retorno automático a la posición del cero en los últimos 30°

Acabado: cromo, imitación acero inox



DQ4135

BISAGRA DOBLE 180° HD SQUARE REGULABLE

Para vidrio de 10-12mm.

Peso máximo: 55kgs.

Anchura máx. puerta: 900mm.

crom **LOG016**

imitación acero inox **LOG017**

CARACTERÍSTICAS:

Material: latón - **Característica principal: ningún tornillo a la vista** - Otras características: Bisagra vidrio/vidrio 135°
Cuerpo bisagra de fusión a acabada CNC, restantes partes de fabricación mecánica.

Cubierta de latón sólo en un lado para cubrir los tornillos que fijan la bisagra a la hoja de vidrio.

Corrección posición ángulo de la puerta de $\pm 10^\circ$ a montaje efectuado.

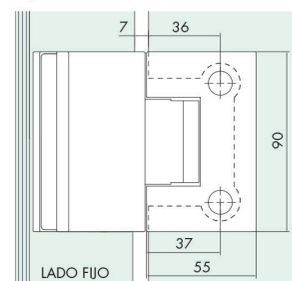
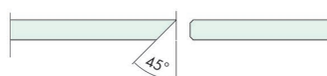
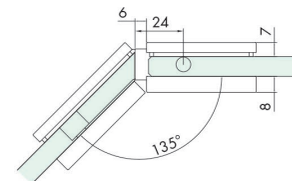
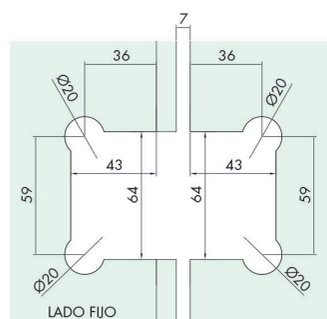
Incluye 4 protecciones de 2 mm más 4 de 1 mm negras.

Protecciones adhesivas para facilitar el posicionamiento de la bisagra sobre la hoja de vidrio.

Ángulo de rotación de $+90^\circ$ y -90° . Con retención a 0° , tope fin a -90° y $+90^\circ$,

retorno automático a la posición del cero en los últimos 30°

Acabado: cromo, imitación acero inox



BISAGRAS PARA PUERTAS BATIENTES DE CRISTAL



DQ475
BISAGRA DOBLE PARED EN LINEA HD SQUARE REGULABLE
 Para vidrio de 10-12mm.
 Peso máximo: 55kgs.
 Anchura máx. puerta: 900mm.

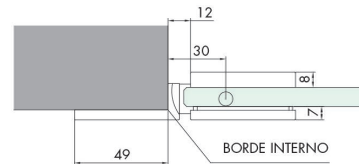
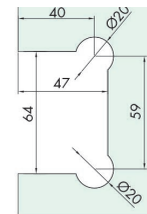
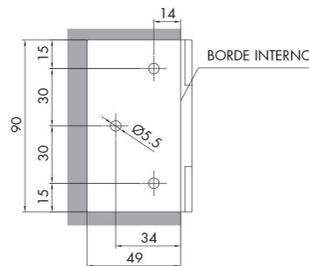
crom **LOG018**
 imitación acero inox **LOG019**

CARACTERÍSTICAS:

Material: latón - **Característica principal: ningún tornillo a la vista** - Otras características: Bisagra con hoja para atornillar a la pared
 Cuerpo bisagra de fusión a acabada CNC, restantes partes de fabricación mecánica. Cubierta de latón sólo en un lado para cubrir los tornillos
 que fijan la bisagra a la hoja de vidrio. Corrección posición ángulo de la puerta de $\pm 10^\circ$ a montaje efectuado. Placa de anclaje a la pared con ranura, enroscada al cuerpo bisagra, 49 mm \times 90 mm. Incluye 2 protecciones de 2 mm más 2 de 1 mm negras.
 Protecciones adhesivas para facilitar el posicionamiento de la bisagra sobre la hoja de vidrio.
 Ángulo de rotación de $+90^\circ$ y -90° . Con retención a 0° , tope fin a -90° C y $+90^\circ$, retorno automático a la posición del cero en los últimos 30°
 Acabado: cromo, imitación acero inox



Hoja de pared



DQ497
BISAGRA DOBLE PARED A 135° HD SQUARE REGULABLE
 Para vidrio de 10-12mm.
 Peso máximo: 55kgs.
 Anchura máx. puerta: 900mm.

crom **LOG020**
 imitación acero inox **LOG021**

CARACTERÍSTICAS:

Material: latón - **Característica principal: ningún tornillo a la vista** - Otras características: Bisagra con hoja para atornillar a la pared a 135°
 Cuerpo bisagra de fusión a acabada CNC, restantes partes de fabricación mecánica. Cubierta de latón sólo en un lado para cubrir los tornillos
 que fijan la bisagra a la hoja de vidrio. Corrección posición ángulo de la puerta de $\pm 10^\circ$ a montaje efectuado. Hoja de anclaje a la pared con ranura, enroscada al cuerpo bisagra, 55 mm \times 90 mm. Incluye 2 protecciones de 2 mm más 2 de 1 mm negras.
 Protecciones adhesivas para facilitar el posicionamiento de la bisagra sobre la placa de vidrio.
 Ángulo de rotación de $+90^\circ$ y -90° . Con retención a 0° , tope fin a -90° C y $+90^\circ$, retorno automático a la posición del cero en los últimos 30°
 Acabado: cromo, imitación acero inox



Hoja de recambio
 Art. **DQMP6** pag. 673

Hoja de pared

