

BILMA®



B-01 PE

- _Cuerpo en duro aluminio.
- _Tapa de protección en el bombín.
- _Arpón de acero inoxidable.
- _Protector arpón de latón cromado que se puede girar 90° o incluso extraer.
- _Accionamiento lateral.
- _Se puede colocar el cabezal de este modelo con un suplemento de 12 mm para sustituir el cabezal de los modelos B-04 y B-04+ (BILMA pág. 4-5).
- _Se suministra sin bombín de perfil europeo.



B-01

- _Cuerpo de latón cromado.
- _Tapa de protección en el bombín.
- _Arpón de acero inoxidable.
- _Protector arpón de latón cromado que se puede girar 90° o incluso extraer.
- _Accionamiento lateral.
- _Se puede colocar el cabezal de este modelo con un suplemento de 12 mm para sustituir el cabezal de los modelos B-04 y B-04+ (BILMA pág. 4-5).
- _Disponible en llaves: kaba, puntos y tubular.



B-02

- _Cuerpo y soporte en acero tratado.
- _Cabezal extraíble.
- _Accionamiento lateral.
- _Pasador anclaje y muelle en acero inoxidable.
- _Disponible en llaves: puntos y tubular.

B-03

- _Cuerpo de latón cromado.
- _Accionamiento lateral.
- _Elementos de anclaje en acero inoxidable.
- _Medidas interiores en mm:

55x55
55x65
55x75
55x90
55x105

- _Para puerta de ballesta.
- _Ver modelos: B-22 (BILMA, pág. 9), C-55 y

- C-55E (CASAS pág. 23).
- _Disponible en llaves: kaba, puntos y tubular.



B-04

- _Cuerpo de latón cromado.
- _Tapa de protección en el bombín.
- _Arpón de acero inoxidable.
- _Accionamiento superior.
- _Se puede sustituir el cabezal de este modelo con el cabezal del modelo B-01 (BILMA, pág. 3) y con un suplemento de 12 mm.
- _Compatible con el modelo: B-04+ (BILMA pág. 5).
- _Disponible en llaves: puntos y tubular.





B-04+ _Cuerpo de latón cromado.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Arpón de acero inoxidable.
- _Accionamiento superior.
- _Protector arpón fijo de latón cromado.
- _Se puede sustituir el cabezal de este modelo con el cabezal del modelo **B-01** (BILMA, pág. 3) y con un suplemento de 12 mm.
- _Compatible con el modelo: **B-04** (BILMA, pág. 4).
- _Disponible en llaves: **puntos y tubular**.

B-05 _Cuerpo de latón cromado.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Accionamiento lateral.
- _Pasador anclaje extraíble en acero inoxidable.
- _Compatible con los modelos: **B-06 y B-11** (BILMA pág. 5 y 7).
- _El cabezal de este modelo puede sustituir el soporte de la persiana del modelo **B-07** (BILMA pág. 6).
- _Disponible en llaves: **kaba, puntos y tubular**.



B-06 _Cuerpo de latón cromado.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Accionamiento lateral.
- _Pasador anclaje y muelle en acero inoxidable.
- _Compatible con los modelos: **B-05 y B-11** (BILMA pág. 5 y 7).
- _El cabezal de este modelo puede sustituir el soporte de la persiana del modelo **B-07** (BILMA pág. 6).
- _Disponible en llaves: **kaba, puntos y tubular**.



- B-07** _Soporte en acero tratado.
- _Para utilizar cerradura extraíble.
- _Se puede sustituir el soporte y la cerradura extraíble por los cabezales de los modelos: **B-05, B-06 y B-11** (BILMA pág. 5 y 7).

B-08 _Soporte en acero tratado.

- _Cuerpo en acero inoxidable.
- _Para puerta ballesta de una hoja.
- _Disponible en llave **tubular**.



B-09 _Cuerpo de latón cromado.

- _Accionamiento frontal.
- _Cierra sin llave, presionando el eje lateral situado a la izquierda.
- _Disponible en llaves: **kaba y tubular**.



B-10 _Cuerpo de latón cromado.

- _Accionamiento frontal.
- _Arpón cremallera extraíble.
- _Cierra sin llave, previa colocación del arpón cremallera.
- _Disponible en llaves: **kaba, aga y tubular**.



B-11 _Cuerpo de latón cromado.
 _Tapa de protección en el bombín.
 _Accionamiento lateral.
 _Compatible con los modelos: **B-05** y **B-06** (BILMA, pág. 5).
 _El cabezal de este modelo puede sustituir el soporte de la persiana del modelo **B-07** (BILMA, pág. 6).
 _Disponible en llaves: **kaba** y **tubular**.



B-12 _Cuerpo de latón cromado.
 _Tapa de protección en el bombín.
 _Accionamiento lateral.
 _Sistema de cierre mediante excéntrica.
 _Disponible en llaves: **puntos** y **tubular**.



B-13 _Cuerpo en acero tratado.
 _Sistema de cierre mediante dos excéntricas **no** simultáneas.
 _Accionamiento frontal y posterior, ya que dispone de 2 bombines.
 _Se puede instalar por dentro o por fuera.
 _Disponible en llave **tubular**.



Ver modelo **1101** (LBM) Pág. 39

Ver modelo **Quipon** (LBM) Pág. 39



B-14



B-15



B-16 _Cuerpo de latón cromado.
 _Accionamiento lateral.
 _Pasador anclaje y muelle en acero inoxidable.
 _Disponible en llaves: **kaba** y **tubular**.
 _Modelo compatible.



B-17



B-18



B-19



B-20 _Cuerpo en acero tratado.
 _Accionamiento frontal.
 _Sistema de cierre mediante excéntrica.
 _Disponible en llave **tubular**.



B-21 _Cuerpo en acero tratado.
 _Accionamiento lateral.
 _Sistema de cierre mediante eje-tornillo extraíble.
 _Disponible en llave **tubular**.



B-22 _Varilla de 14 mm en acero inoxidable y cuerpo de latón cromado.

_Medidas interiores en mm:

55x45 55x105
55x55 55x115
55x65 55x125
55x75 55x140
55x90 55x300

_Para puerta de ballesta.

_Ver modelos: **B-03** (BILMA, pág. 4), **C-55** y **C-55E** (CASAS, pág. 23).

_Disponible en llave **tubular**.



B-23 _Cuerpo en acero tratado.

_Anilla en acero templado.

_Disponible en llave **tubular**.



B-24 _Cuerpo de latón cromado.

_Tapa de protección en el bombín.

_Accionamiento lateral.

_Pasador anclaje y muelle en acero inoxidable.

_Disponible en llave **kaba**.



B-25 _Cuerpo en acero tratado.

_Dos versiones: abertura de 31 o 46 mm.

_Ver modelos: **C-13**, **C-14**, **C-15** (CASAS, pág. 22).

_Disponible en llave **tubular**.



B-26

Ver modelo **165-PF** (RUE) Pág. 47



B-27

Ver modelo **2004** (IDM) Pág. 32



B-28 _Cuerpo en acero inoxidable.

_Tapa de protección en el bombín.

_Arpón de acero inoxidable.

_Accionamiento superior.

_Soporte en acero tratado.

_Disponible en llaves: **puntos** y **tubular**.



B-29 _Cuerpo de latón cromado.

_Placa fijación en acero inoxidable con tapa de protección en el bombín.

_Arpón de acero inoxidable.

_Protector arpón de latón cromado que se puede girar 90° o incluso extraer.

_Accionamiento frontal.

_Se instala **sólo** por el interior y **sólo** se abre por el exterior.

_Disponible en llave **tubular**.

B-30 _Cuerpo en acero tratado.

_Accionamiento lateral.

_Disponible en llave **tubular**.



B-31 y B-31P (para bombín de 33x10)

- _Cuerpo de latón cromado.
- _Arpón de acero inoxidable.
- _Tapa de protección en el bombín.
- _Preparado para instalar con medio cilindro perfil europeo 30x10 con leva adaptable.
- _Entrada del bombín por la parte trasera.
- _Se suministra sin bombín.



B-32

- _Cuerpo de latón cromado.
- _Arpón de acero inoxidable.
- _Tapa de protección en el bombín.
- _Entrada del bombín por la parte frontal.
- _Preparado para instalar con medio cilindro perfil europeo 30x10.
- _Se suministra sin bombín.



B-33

- _Cuerpo de latón cromado.
- _Tapa de protección en el bombín.
- _Arpón de acero inoxidable.
- _Protector arpón de latón cromado que se puede girar 90° o incluso extraer.
- _Accionamiento lateral.
- _Reemplaza al modelo C-16 (CASAS, pág. 23).
- _Disponible en llaves: kaba, puntos y tubular.
- _Modelo compatible.



B-34

- _Cuerpo de acero inoxidable.
- _Accionamiento frontal.
- _Para puertas de cristal de 10/12 mm de doble hoja (una de ellas fija).
- _Disponible en llaves: puntos y tubular.



B-35B

- _Cuerpo de acero inoxidable.
- _Accionamiento frontal.
- _Para puertas de cristal de 10/12 mm.
- _Disponible en llaves: puntos y tubular.



B-35C

- _Cuerpo de acero inoxidable.
- _Accionamiento frontal.
- _Para puertas de cristal de 10/12 mm.
- _Disponible en llaves: puntos y tubular.



B-36

- _Cuerpo de latón cromado.
- _Tapa de protección en el bombín.
- _Vástago y elementos de cierre en acero inoxidable.
- _Accionamiento superior.
- _Disponible en llaves: puntos y tubular.



B-37C

_Cuerpo de latón cromado.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Cabezal extraíble con el vástago de 50 mm y elementos de cierre en acero inoxidable.
- _Accionamiento superior.
- _Soporte en acero tratado.
- _Disponible en llaves: **puntos** y **tubular**.



B-37L

_Cuerpo de latón cromado.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Cabezal extraíble con el vástago de 60 mm y elementos de cierre en acero inoxidable.
- _Accionamiento superior.
- _Soporte en acero tratado.
- _Disponible en llaves: **puntos** y **tubular**.



Soporte B-38

- _Soporte opcional para los modelos **B-37C** y **B-37L**, en acero tratado en forma de L, para puertas con mayores tolerancias.



B-39

_Cuerpo en acero tratado.

- _Accionamiento frontal.
- _Se abre por el lado contrario del que se instala.
- _Disponible en llave **tubular**.



B-40

_Cuerpo de latón cromado.

- _Accionamiento lateral.
- _Disponible en llave **tubular**.
- _Modelo compatible.



B-41

_Cuerpo de latón cromado.

- _Accionamiento frontal.
- _Disponible en llave **puntos**.
- _Modelo compatible.



B-42

_Cuerpo de latón cromado.

- _Accionamiento frontal.
- _Eje pasador en acero inoxidable.
- _Disponible en llave **aga**.
- _Modelo compatible.

B-43

_Cuerpo de latón cromado.

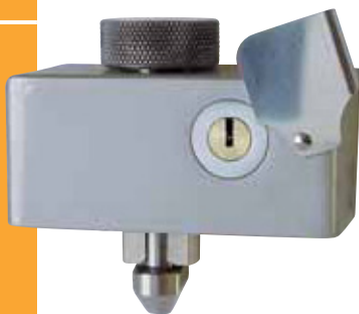
- _Accionamiento lateral.
- _Disponible en llave **puntos**.
- _Modelo compatible.



B-44

_Cuerpo en duro aluminio.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Arpón de acero inoxidable.
- _Protector arpón de latón cromado que se puede girar 90° o incluso extraer.
- _Accionamiento frontal.
- _Se cierra sin llave.
- _Disponible en llave **aga**.



B-45 ABUS

_Cuerpo de latón cromado.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Vástago y elementos de cierre en acero inoxidable.
- _Accionamiento frontal y posterior.
- _Permite cerrar y abrir por el interior y el exterior de forma indistinta.
- _Disponible en llave **abus**.



Vista posterior >



B-45 STS

_Cuerpo de latón cromado.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Vástago y elementos de cierre en acero inoxidable.
- _Accionamiento frontal y posterior.
- _Permite cerrar y abrir por el interior y el exterior de forma indistinta.
- _Disponible en llave **sts**.



Vista superior >



B-46

_Cuerpo de latón cromado.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Protector arpón de latón cromado que se puede girar 90° o incluso extraer.
- _Accionamiento frontal.
- _Disponible en llaves: **aga** y **tubular**.
- _Modelo compatible.



B-47

_Cuerpo de latón cromado.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Arpón de acero inoxidable.
- _Accionamiento superior.
- _Disponible en llaves: **puntos** y **tubular**.
- _Modelo compatible.

B-48

_Cuerpo de latón cromado.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Arpón de acero inoxidable.
- _Accionamiento superior.
- _Disponible en llaves: **puntos** y **tubular**.
- _Modelo compatible.

B-49

_Cuerpo de latón cromado.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Arpón de acero inoxidable.
- _Accionamiento lateral.
- _Compatible con el modelo C-02 (CASAS, pág. 21).
- _Disponible en llaves: **puntos** y **tubular**.

B-50

_Cuerpo de latón cromado.

- _Tapa de protección en el bombín.
- _Arpón de acero inoxidable.
- _Accionamiento superior.
- _Disponible en llaves: **puntos** y **tubular**.
- _Modelo compatible.





base
B-01



base
B-01
inox



base
B-12



base
B-16



base
B-01
especial



base
B-02

base
B-21



base
B-24



base
B-05



base
B-07

base
B-29



base
B-35B



base
B-35C



base
B-09



base
B-10
con tope

base
B-36



base
B-41





Ilave Aga



Ilave Tubular



B-18 hierro salvapeldaños

- _Accesorio necesario cuando la persiana descansa muy cerca del escalón.
- _Se realiza a medida.
- _Puede ser extraíble o fijo.



Ilave Kaba



Ilave Puntos



Ilave STS



B-19 pieza precinto

- _Accesorio que se utiliza para proteger los tornillos que sujetan el cabezal del cierre, cuando éste ha sido instalado por dentro.

B-17 broca diamante

- _Diámetro 53 mm.
- _Utilizar un taladro con un mínimo de 1.800 a 2.000 vatios, sin percutor y a una velocidad de unas 2.500 revoluciones por minuto.



Bajar taladros

- _Se adapta a los modelos B-01, B-04, B-36, B-47, B-50 (BILMA pág. 3, 4, 12 y 16), para poder instalarlos en persianas de aluminio con goma.



Cabezal desmontable

- _Se adapta a los modelos B-01, B-04, B-36, B-47, B-50 (BILMA pág. 3, 4, 12 y 16) y permite hacer que los cabezales pasen a ser desmontables.



B-17 arandela especial

- _Diámetro de 118 mm.
- _Se puede sustituir la arandela estándar o bien colocarla por debajo.
- _Acero inoxidable.

