

COLCOM



BILOBA BTJC

CERNIERA CHIUDIPORTA CON PUNTO ZERO REGOLABILE

Door closer hinge with adjustable zero point

Bisagra hidráulica con punto 0° regulable

Charnière ferme porte à point zéro réglable

Biloba mit Nulllagenregulierung

Biloba BTJC

Cerniere chiudiporta con punto zero regolabile

Door closer hinge with adjustable zero point

Cerniera oleodinamica con regolazione delle velocità di chiusura dell'anta. Adatta sia per porte interne che per porte esterne. Il corpo interno è completamente anodizzato con lo speciale trattamento di ossidazione con alti spessori (20 micron). Le coperture esterne sono in acciaio inox AISI 316, nella finitura sia lucida che satinata. Stop a 0° +90° -90°. Spessore vetro : 8-13,52 mm.

La nuova versione BTJC in aggiunta a quanto sopra consente:

- la regolazione dell'allineamento del punto 0
- l'installazione su pareti e stipiti fuori squadro
- il perfetto allineamento di porte a doppia anta

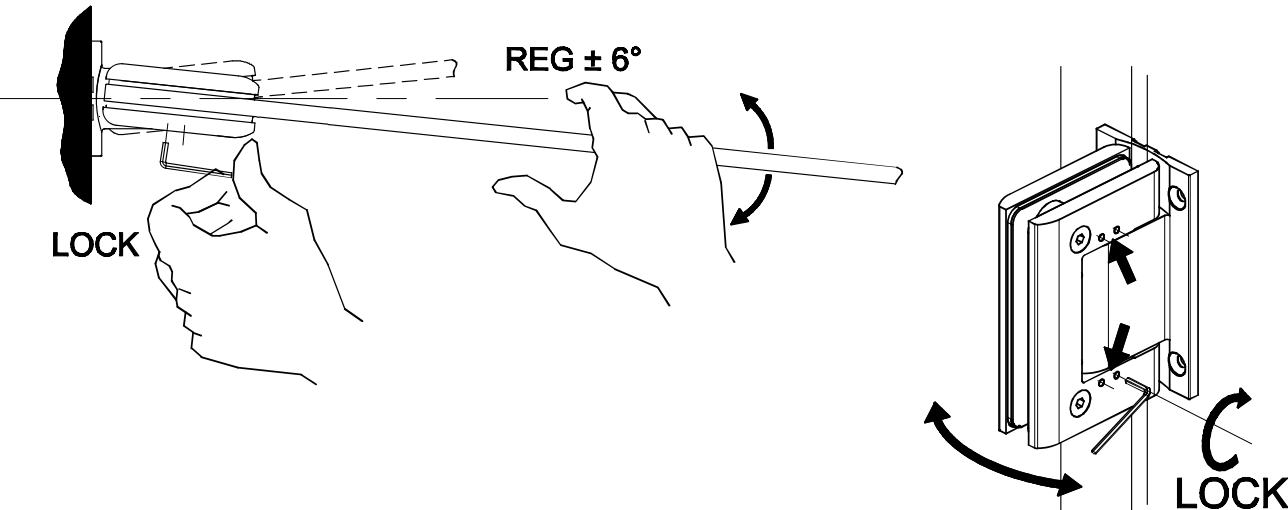
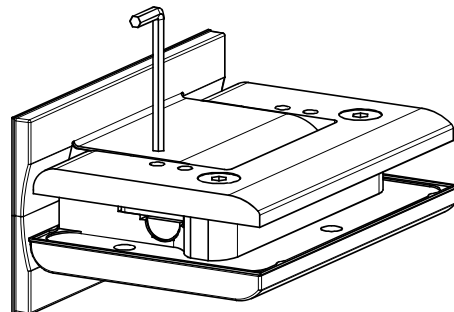
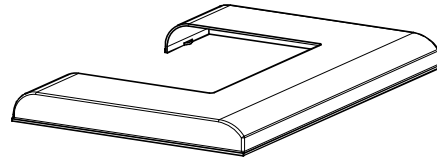
Le Biloba BTJC sono disponibili nelle versioni: vetro-muro (art. 8010BTJC) e vetro-vetro (art. 8015BTJC).

Hydraulic hinge with adjustable closing speed of the door. Suitable for both internal and external doors. The inner body is fully anodized with high thickness special oxidation treatment (20 microns). The outer covers are made of stainless steel AISI 316, both polished and satin finish. Stop at 0°+90° -90°. Glass thickness: 8-13,52 mm.

In addition to the above, the new BTJC hinge allows:

- alignment adjustment of the zero point
- installation on walls and jambs out of square
- perfect alignment of double doors

Biloba BTJC available versions: glass-wall (item. 8010BTJC) and glass-glass (item. 8015BTJC).



ES

BILOBA BTJC - Bisagra hidráulica con punto 0° regulable.

Bisagra hidráulica con ajuste de la velocidad de cierre de la puerta. Idónea tanto para puerta interior como exterior. Cuerpo interior completamente anodizado con tratamiento de profundidad (20 micrones). Tapas exteriores en acero inoxidable AISI 316, en acabado brillo y satinado. Stop a 0° +90° -90°. Espesor del vidrio 8-13,52 mm.

La nueva versión BTJC, además, permite:

- Ajuste de punto 0°
- Instalación en paredes y estípites que no sean perfectamente alineados
- La perfecta alineación de puertas con dos hojas.

Biloba BTJC es disponible en versión Vidrio/Pared (BL 8010BTJC) y Vidrio/Vidrio (BL 8015BTJC).

FR

BILOBA BTJC - Charnière ferme porte à point zéro réglable.

Charnière hydraulique à réglage de vitesses de fermeture du battant. Indiquée pour portes aussi bien intérieures qu'extérieures. Le corps intérieur est totalement anodisé avec le traitement spécial d'oxydation à hautes épaisseurs (20 microns). Les couvercles extérieurs sont en acier inox AISI 316 et réalisés dans les finitions brillante et satinée. Stop à 0° +90° -90°. Épaisseur de verre : 8-13,52 mm.

- Outre les caractéristiques décrites, la nouvelle version BTJC permet :
- Le réglage de l'allinement du point 0
 - L'installation sur des murs et des chambranles hors d'équerre
 - L'allignment parfait de portes à double battant

Les Biloba BTJC sont disponibles dans les versions : vitre-mur (code BL 8010BTJC) et vitre-vitre (code BL 8015BTJC).

DE

BILOBA BTJC - Biloba mit Nulllagenregulierung.

Hydraulikband mit Regulierung der Schließgeschwindigkeit, geeignet für Türen im Innen- und Außenbereich. Der Grundkörper ist komplett tiefeneloxiert (20 Micron). Die Abdeckkappen sind aus mattem oder poliertem Edelstahl AISI 316 (V4A). Feststellung bei 0° +90° -90°. Für Gläserdicke von 8 bis 13,52 mm.

Die neue Ausführung BTJC ermöglicht zusätzlich:

- Die Einstellung der Nulllage
- Die Montage auf ungeradem Untergrund
- Die perfekte Fluchtangleichung bei doppelflügeligen Türen.

Biloba BTJC ist erhältlich in der Version Glas-Wand (Art. BL 8010BTJC) und Glas-Glas (Art. BL 8015BTJC).