

**colcom**<sup>®</sup>  
oildynamic hinges



**BILOBA**  
OILDYNAMIC HINGE 

**per porte esterne**  
para puertas externas - for  
outerdoors - für Außentüren

**8010C 8015C**

**minusco**<sup>®</sup>  
GLASS HARDWARE  
OFFICIAL DISTRIBUTOR



# BILOBA 8010C 8015C

OILDYNAMIC HINGE 

per porte esterne - para puertas externas - for outer doors - für Außentüren

**8010C** satinato o lucido  
satinado o brillo inox satin or polished  
matt oder poliert



**8015C** satinato o lucido  
satinado o brillo inox satin or polished  
matt oder poliert



Nasce la nuova BILOBA per porte esterne, versione vetro-muro (cod. 8010C) e vetro-vetro (cod. 8015C).  
Oltre alle consuete caratteristiche oleodinamiche che hanno reso famosa Biloba, si arricchiscono di importanti plus:

- 1) Il corpo interno è completamente anodizzato (deep oxydation)
- 2) Le nuove copertine in acciaio inox, satinato e/o lucido, le rendono idonee ad essere installate anche all'esterno.
- 3) Non più viti a vista, quindi migliore estetica della cerniera.

Nace la nueva BILOBA para puertas externas, en la versión pared-vidrio (cod. 8010C) y vidrio-vidrio (cod. 8015C).  
Además de las características habituales que han hecho famosa a la bisagra hidráulica BILOBA, se añaden nuevas mejoras:

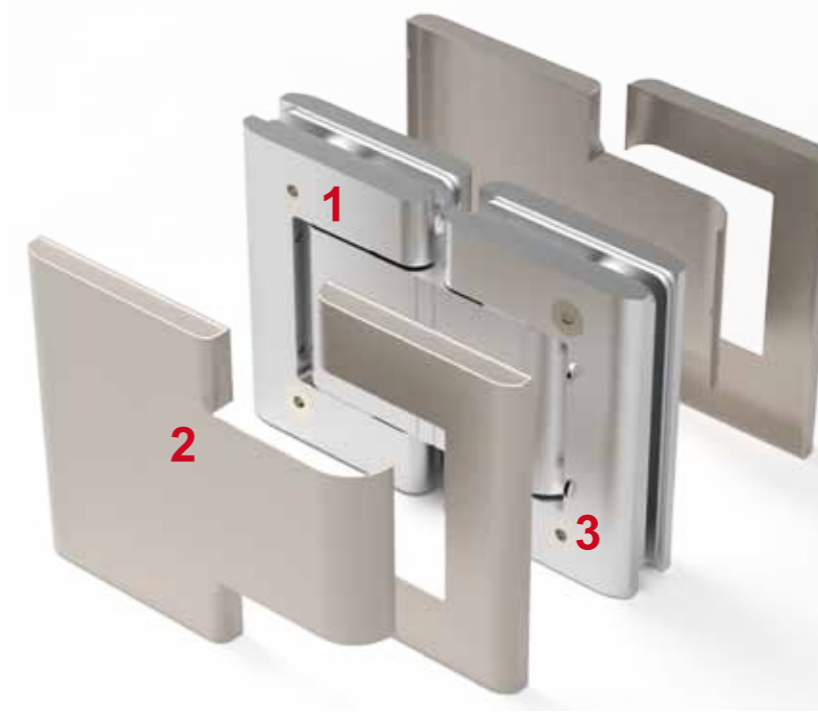
- 1) El cuerpo interior está completamente anodizado (deep oxydation)
- 2) Las nuevas tapas exteriores en acero, inox satinado e inox brillo, la hacen idonea para ser instaladas en el exterior.
- 3) No más tornillos visibles, mejorando la estética de la bisagra.

We now have BILOBA for outer doors, version glass-wall (ref. 8010C) and glass-glass (ref. 8015C).  
In addition to the usual hydraulic features, which have made BILOBA famous, they have important plus:

- 1) The inner body is completely anodized (deep oxidation)
- 2) The new covers made of polished and satin stainless steel make it suitable to be installed outdoor, too.
- 3) No more screws at sight and therefore better hinge appearance.

Wir haben nun BILOBA für Außenbereich, Variante Glas-Wand (Art. 8010C) und Glas-Glas (Art. 8015C).  
Neben den gewöhnlichen hydraulischen Merkmalen, die Biloba berühmt gemacht haben, haben sie wichtige Plus:

- 1) Der innere Körper ist komplett eloxiert (deep oxidation)
- 2) Die neuen Abdeckungen aus Edelstahl matt und poliert machen sie auch für Außenmontagen geeignet.
- 3) Keine sichtbaren Schrauben mehr und daher besseres Beschlagausehen.



**N.B.** Lo speciale trattamento di ossidazione con alti spessori (25 micron), e il rivestimento dell'intera superficie con copertine in acciaio inox aisi 316, hanno consentito resistenze alla corrosione strepitose, oltrepassando la soglia della 500 ore in nebbia salina/acetica (secondo le norme UNI ISO 9227 AASS Acetic Acid Salt Spray), senza mostrare alcun segno di imperfezione.

**N.B.** el especial tratamiento de oxidación con alto espesor (25 micron), y el revestimiento total de las tapas en acero inox aisi 316, han permitido una resistencia a la corrosión asombrosa, sobrepasando el umbral de las 500 horas en niebla salina/acético (según las normas UNI ISO 9227 AASS Acetic Acid Salt Spray) Sin mostrar ningún signo de imperfección.

**N.B.** The special deep oxidation (25 micron) and the coating of the entire surface with covers made of stainless steel AISI 316 got incredible corrosion resistance, more than 500 hours in acetic acid salt spray (according to UNI ISO 9227 AASS Acetic Acid Salt Spray) without showing any sign of imperfection.

**N.B.** Die Sonderoxydationsbehandlung (25 Mikron) und die Verkleidung mit Abdeckungen aus Edelstahl AISI 316 erhöhen die Korrosionsfestigkeit mit erfolgreichen Resultaten, mehr als 500 Stunden im Salznebel (nach UNI ISO 9227 AASS Acetic Acid Salt Spray) ohne Mangel.



Minusco srl - Via degli Artigiani, 52 int.1  
25075 Nave (Brescia)  
Tel. (+39)0302532008 - Fax.(+39)0302534707  
info@minusco.com - minusco.com

 MADE IN ITALY