

cerniere oleodinamiche / oildynamic hinges

Biloba **ORIGINALE**

archiproducts
DESIGN AWARDS
2022

WINNER



8910

8911

8915



Alluminio / Aluminium - finiture / colors 05-13-22-RAL-62

Nasce ORIGINALE l'evoluzione della storica Biloba: la cerniera chiudiporta oleodinamica che dal 2006 è la capostipite di tutta la gamma idraulica. La chiusura dell'anta è automatica e mantiene le consuete e garantite caratteristiche della serie per porte interne.

ORIGINALE si differenzia per la completa assenza di viti a vista e una nuova copertina lineare e rigorosa. ORIGINALE ha inoltre la regolazione del punto 0° grazie alla quale la sua installazione diventa ancora più semplice e rapida. Efficacia tecnica e design innovativo in una nuova ed esclusiva veste.

ORIGINALE es la evolución de nuestra histórica Biloba: la bisagra cierrapue-
tas hidráulica que desde 2006 es el progenitor de toda la gama hidráulica. La
puerta se cierra automáticamente y mantiene las características habituales y
garantizadas de la serie para puertas de interior.

ORIGINALE se distingue por la ausencia total de tornillos visibles y una nueva
cubierta lineal y rigurosa. ORIGINALE también tiene el ajuste de punto 0° gra-
cias al cual su instalación se vuelve aún más fácil y rápida.
Eficacia técnica y diseño innovador en un nuevo y exclusivo estilo.

ORIGINALE is the evolution of our historic Biloba: the hydraulic door closer
hinge which since 2006 is the progenitor of the entire hydraulic range. The
door closes automatically and keeps the usual and guaranteed characteri-
stics of the series for interior doors.

ORIGINALE is distinguished by the complete absence of visible screws and a
new linear and rigorous cover. ORIGINAL also has the 0° point adjustment
which makes its installation becomes even easier and faster. Technical effec-
tiveness and innovative design in a new and exclusive look.

ORIGINALE ist die Weiterentwicklung des historischen Biloba: das hydrau-
lische Türschließerband, das seit 2006 der Urvater der gesamten hydrauli-
schen Produktpalette ist. Die Tür schließt selbsttätig und behält die gewohn-
ten und garantierten Eigenschaften der Serie für Innentüren.

ORIGINALE zeichnet sich durch das völlige Fehlen sichtbarer Schrauben und
eine neue lineare und strenge Abdeckung aus. ORIGINALE hat auch die 0°
-Punkt-Einstellung, dank der seine Installation noch einfacher und schneller
wird. Technische Effektivität und innovatives Design in neuer und exklusiver
Optik.

ORIGINALE est l'évolution de l'historique Biloba : la charnière ferme-porte
hydraulique qui depuis 2006 est l'ancêtre de toute la gamme hydraulique. La
porte se ferme automatiquement et conserve les caractéristiques habituel-
les et garanties de la série pour portes intérieures.

ORIGINALE se distingue par l'absence totale de vis apparentes et un nouveau
couvrete linéaire et rigoureux. ORIGINAL dispose également du réglage du
point 0° grâce auquel son installation devient encore plus simple et rapide.
Efficacité technique et design innovant dans un look nouveau et exclusif.



all info here!



OLEODINAMICHE
OILDYNAMIC

8910 Biloba ORIGINALE



MAX 100 Kg - 220 lbs

Porte - Doors

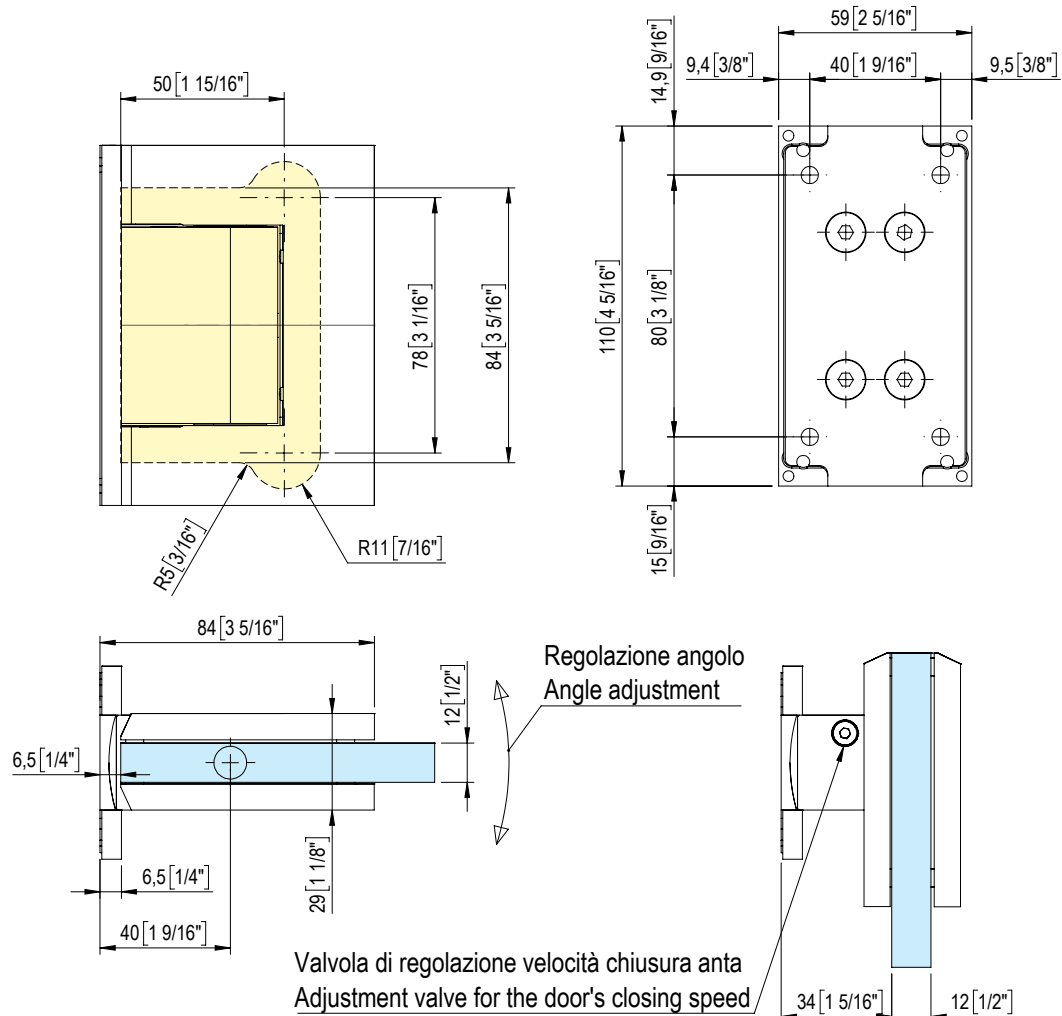
8÷13,52 5/16" to 1/2"	1000mm 39.37"	-15°C +5°F +40°C +104°F	0° 80° STOP 80° STOP
--------------------------	------------------	----------------------------	-------------------------

- Cerniera oleodinamica con regolazione delle velocità di chiusura dell'anta e regolazione del punto 0. Stop a 0° +90° -90°. Adatta anche per porte in battuta.
- Bisagra cierra puerta hidráulica con ajuste de velocidad de cierre de la puerta y ajuste del punto 0°. Freno a 0°, +90°, -90°. Adecuada por puertas con tope.
- Hydraulic hinge with adjustment of the closing speed of the door and zero point adjustability. Stop at 0° +90° -90°. Suitable for doors with stop.
- Hydraulischcharnier mit Feststellung der Türschließgeschwindigkeit und 0°-Punkt-Regulierung. Feststellung bei 0° +90° -90°. Einseitige Wandbefestigung für Anschlagtüren geeignet.
- Charnière hydraulique avec réglage de fermeture du battant et réglage du point 0. Arrêt à 0°, +90° et -90°. Egalement adapté aux portes avec butées.



! APERTURE VIOLENTE OLTRE I 95° POTREBBERO CAUSARE LO SCARDINAMENTO.
È CONSIGLIABILE L'APPLICAZIONE DI UN FERMAPORTA
VIOLENT OPENING FURTHER THAN 95° COULD UNHINGE THE DOOR
WE SUGGEST TO INSTALL A DOOR STOP

Classificazione secondo normativa - Clasificación según la ley - Classification according to int'l regulation Klassifizierung nach den Vorschriften - Classification selon la norme						
art. 8910	UNI EN 1154 :2006	3	8	$\frac{2}{5}$	0	1 4



TESTATA 1.000.000 CICLI
TESTED FOR 1.000.000 CYCLES

8911 Biloba ORIGINALE



MAX 100 Kg - 220 lbs

Porte - Doors

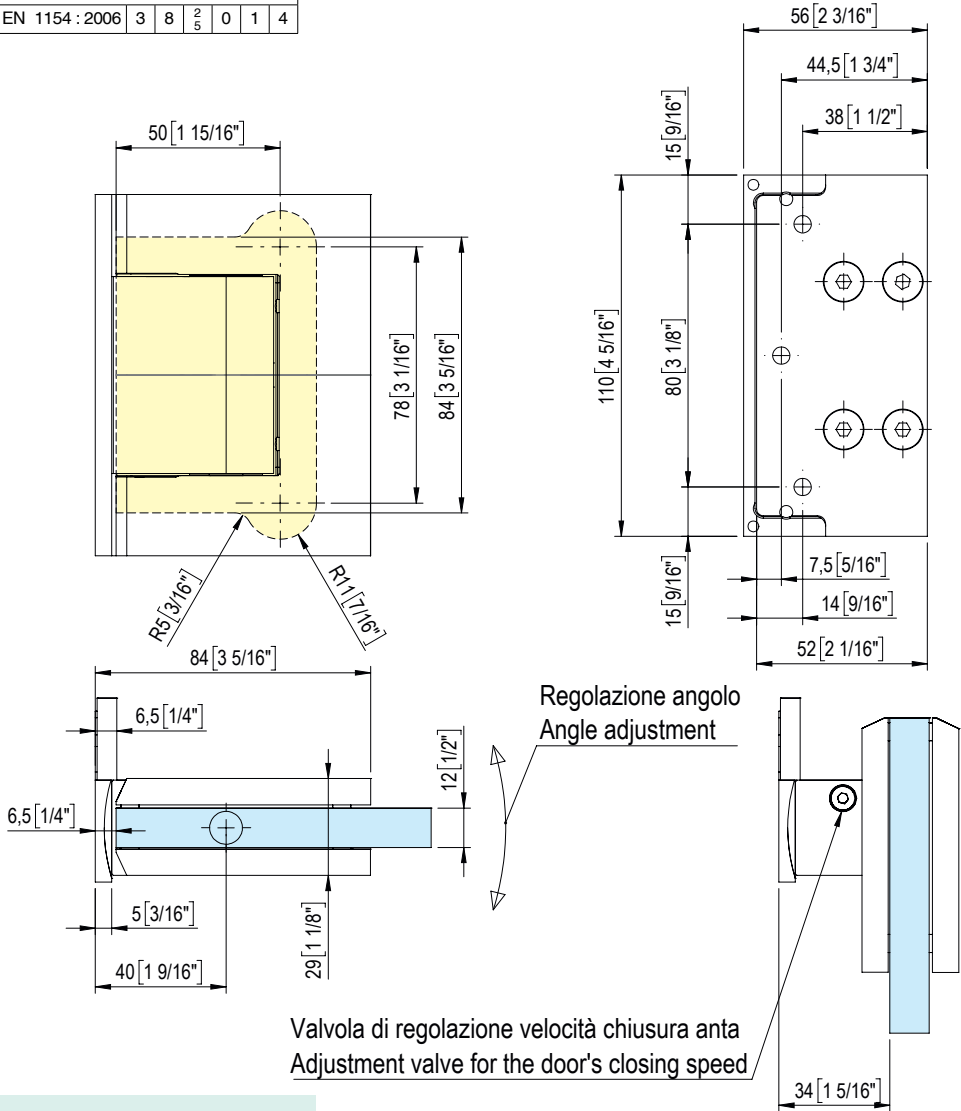
8±13,52 5/16" to 1/2"	1000mm 39.37"	-15°C +5°F +40°C +104°F	0° 80° STOP 80° STOP
--------------------------	------------------	----------------------------	-------------------------

- Cerniera oleodinamica (aletta spostata) con regolazione delle velocità di chiusura dell'anta e regolazione del punto 0°. Stop a 0° +90° -90°. Adatta anche per porte in battuta.
- Bisagra cierra puerta hidráulica (con aleta desplazada) con ajuste de velocidad de cierre de la puerta y ajuste del punto 0°. Freno a 0°, +90°, -90°. Adecuada por puertas con tope.
- Hydraulic hinge (with offset fixing wing) with adjustment of the closing speed of the door and zero point adjustability. Stop at 0° +90° -90°. Suitable for doors with stop.
- Hydraulischcharnier mit Feststellung der Türschließgeschwindigkeit und 0°-Punkt-Regulierung. Feststellung bei 0° +90° -90°. Einseitige Wandbefestigung für Anschlagtüren geeignet.
- Charnière hydraulique (pattes de fixation déportées à 180°) avec réglage de la vitesse de fermeture du battant et réglage du point 0. Arrêt à 0°, +90° et -90°. Egalement adapté aux portes avec butées.

! APERTURE VIOLENTE OLTRE I 95° POTREBBERO CAUSARE LO SCARDINAMENTO.
È CONSIGLIABILE L'APPLICAZIONE DI UN FERMAPORTA
VIOLENT OPENING FURTHER THAN 95° COULD UNHINGE THE DOOR
WE SUGGEST TO INSTALL A DOOR STOP



Classificazione secondo normativa - Clasificación según la ley - Classification according to int'l regulation Klassifizierung nach den Vorschriften - Classification selon la norme						
art. 8911	UNI EN 1154 : 2006	3	8	2/5	0	1 4



OLEODINAMICHE
OILDYNAMIC

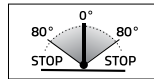
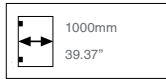
TESTATA 1.000.000 CICLI
TESTED FOR 1.000.000 CYCLES

8915 Biloba ORIGINALE



MAX 80 Kg - 176 lbs

Porte - Doors

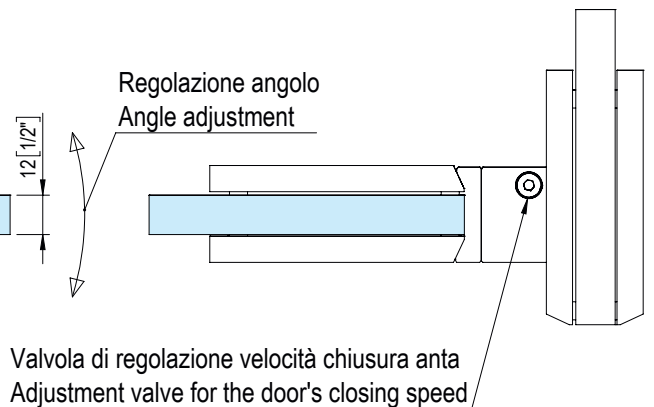
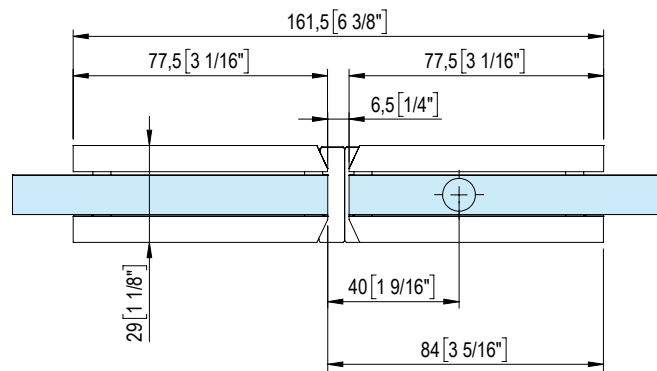
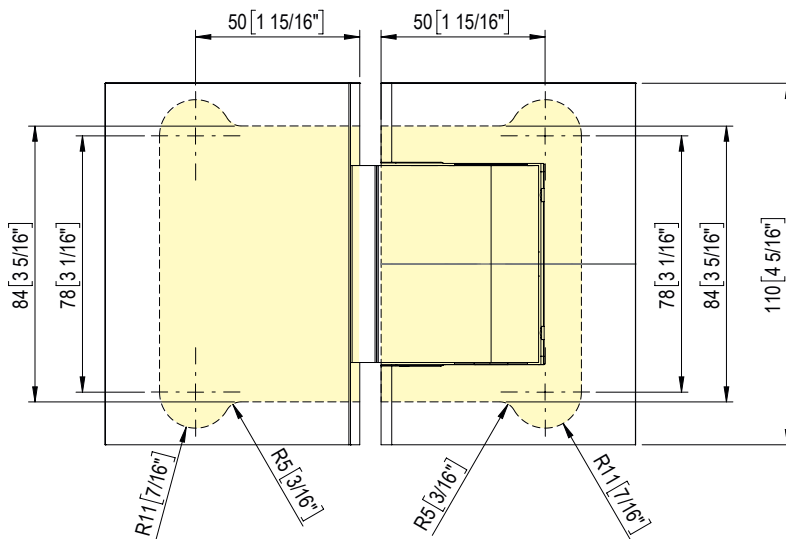


- Cerniera oleodinamica (vetro-vetro 180°) con regolazione delle velocità di chiusura dell'anta e regolazione del punto 0°. Stop a 0° +90° -90°. Adatta anche per porte in battuta.
- Bisagra cierra puerta hidráulica (vidrio - vidrio 180°) con ajuste de velocidad de cierre de la puerta y ajuste del punto 0°. Freno a 0°, +90°, -90°. Adecuada por puertas con tope.
- Hydraulic hinge (glass to glass 180°) with adjustment of the closing speed of the door and zero point adjustability. Stop at 0° +90° -90°. Suitable for doors with stop.
- Hydraulischcharnier (Glas-Glas 180°) mit Feststellung der Türschließgeschwindigkeit und 0°-Punkt-Regulierung. Feststellung bei 0° +90° -90°. Einseitige Wandbefestigung für Anschlagtüren geeignet.
- Charnière hydraulique (verre-verre 180°) avec réglage de la vitesse de fermeture du battant et réglage du point 0. Arrêt à 0°, +90° et -90°. Egalement adapté aux portes avec butées.



APERTURE VIOLENTE OLTRE I 95° POTREBBERO CAUSARE LO SCARDINAMENTO.
 È CONSIGLIABILE L'APPLICAZIONE DI UN FERMAPORTA
 VIOLENT OPENING FURTHER THAN 95° COULD UNHINGE THE DOOR
 WE SUGGEST TO INSTALL A DOOR STOP

Classificazione secondo normativa - Clasificación según la ley - Classification according to int'l regulation Klassifizierung nach den Vorschriften - Classification selon la norme					
art. 8915	UNI EN 1154 :2006	3	8	$\frac{2}{5}$	0 1 4



TESTATA 1.000.000 CICLI
 TESTED FOR 1.000.000 CYCLES