

Invisacta IN230 IT EN DE FR

ES PL
RU AR
TTDPISIN2303 0420

Istruzioni di montaggio - Fitting instructions - Montageanleitungen - Instructions de montage

IT - Schema di montaggio

Portata: 60 kg.

A - Telai | B - Anta

BP - Spessore anta

! - Pulire solo con un panno morbido. Non utilizzare prodotti abrasivi o acidi.

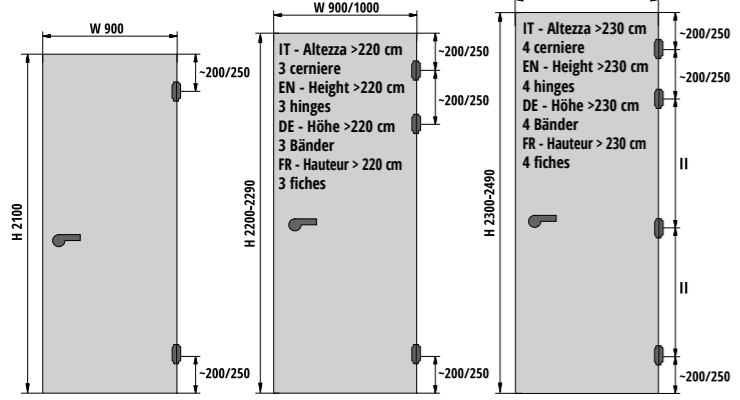
EN - Fitting diagram

Loading capacity: 60 kg

A - Frame | B - Shutter

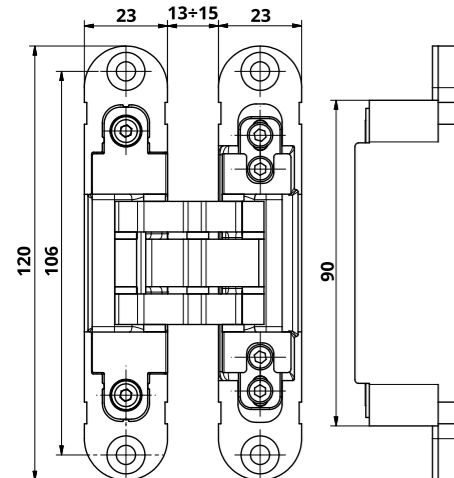
BP - Shutter thickness

! - Clean with a soft cloth only. Do not use abrasive or acid products.

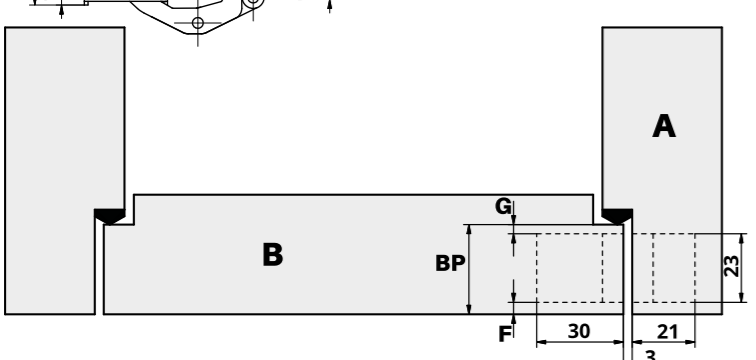


IT - Per maggiori informazioni sul numero di cerniere da utilizzare **in base al peso ed alla dimensione della porta** si prega di consultare le tabelle di portata disponibili sul sito www.otlav.it.

EN - For more information on the number of hinges to be used according to the **weight and dimension of the door**, please see the loading charts available on the website www.otlav.it.



BP	F	G
30	4	3
31	4	4
32	4	5
33	4	6
34	4	7
35	4	8
36	4	9
37	4	10
38	4	11
39	4	12
40	4	13



IT - Fresatura lato anta
EN - Milling on the shutter
DE - Ausfräzung Tür-Seite
FR - Fraisage côté ouvrant

DE - Montage Darstellung

Tragkraft: 60 Kg.

A - Rahmen | B - Tür

BP - Tür-Stärke

! - Nur mit einem weichen Tuch reinigen. Keine abrasive oder säure Produkte benutzen

EN - Fitting diagram

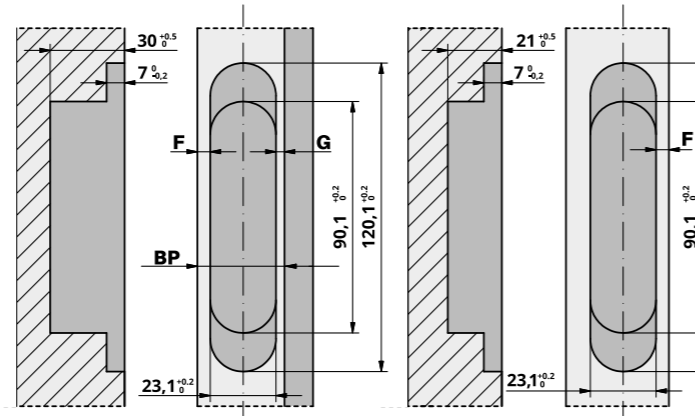
Loading capacity: 60 kg

A - Frame | B - Shutter

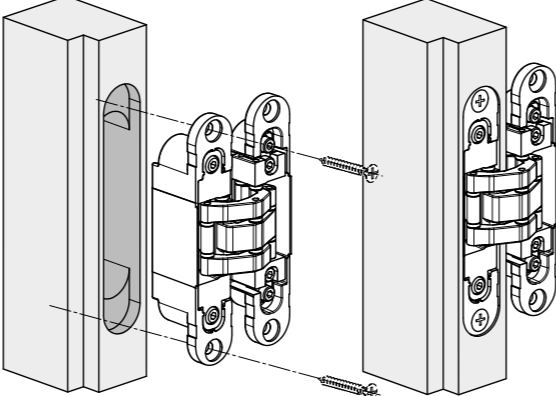
BP - Shutter thickness

! - Clean with a soft cloth only. Do not use abrasive or acid products.

Fresatura lato telaio
Milling on the frame
Ausfräzung Rahmen-Seite
Fraisage côté dormant



IT - MONTAGGIO | EN - FITTING DE - MONTAGE | FR - MONTAGE

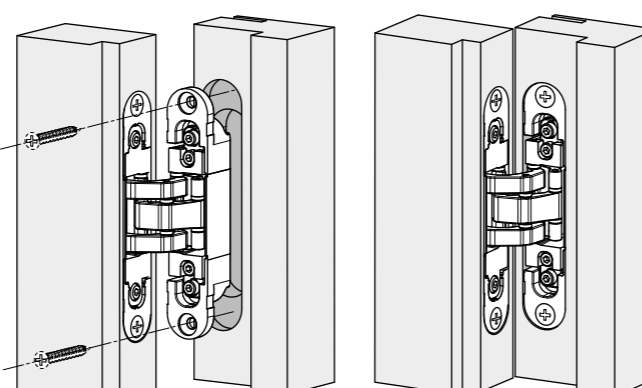


IT - Inserire la parte delle cerniere marchiata "door" (profondità 30 mm) nelle fessure dell'anta avendo cura di scegliere il corretto verso di apertura, fissare quindi le cerniere avvitando le appropriate viti da legno.

EN - Insert the part of the hinge marked as "door" (depth 30 mm) in the milling of the shutter, paying attention to place it in the correct opening direction, then fix the hinge by screwing the suitable wood screws.

DE - Das Band-Teil mit der Aufschrift „door“ (tiefe 30 mm) in die Türfräzung einsetzen, wobei die korrekte Öffnungsrichtung beachtet werden muss. Es folgt die Befestigung der Bänder durch das Einschrauben der geeigneten Holzschrauben.

FR - Placer la partie des fiches marquée "door" (profondeur 30 mm) dans les fentes de l'ouvrant en prenant soin de choisir le bon sens d'ouverture ; fixer ensuite les fiches avec des vis à bois appropriées.

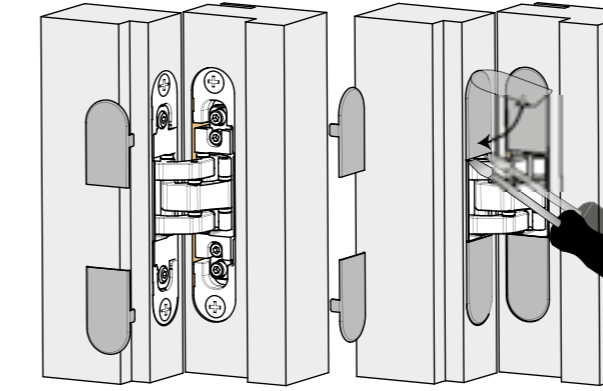


IT - Montare l'anta sullo stipite inserendo la parte telaio delle cerniere (profondità 21 mm) nelle apposite fessure, fissare quindi le cerniere avvitando le appropriate viti da legno.

EN - Set the shutter on the frame by inserting the frame part of the hinge (depth 21 mm) in the proper milling, then fix the hinge by screwing the suitable wood screws.

DE - Die Tür auf den Rahmen stellen, indem das Band-Rahmenelement (tiefe 21 mm) in die bestimmte Fräslöcher eingesetzt wird. Danach folgt die Befestigung der Bänder durch das Einschrauben der geeigneten Holzschrauben.

FR - Monter l'ouvrant sur le dormant en introduisant le boîtier des fiches destinées au cadre (profondeur 21 mm) dans les fentes prévues à cet effet, fixer ensuite les fiches avec des vis à bois appropriées.



IT - Applicare i cappucci.

Attenzione: I cappucci vanno rimossi con cura, è possibile agevolare l'operazione facendo delicatamente leva con un cacciavite piano inserito nella parte esterna della base del cappuccio stesso.

EN - Insert the caps.

Attention: Caps have to be removed with care, it is possible to make the operation easier by inserting a flat screwdriver underneath the external side of the cap-base and gently prizing on the hinge.

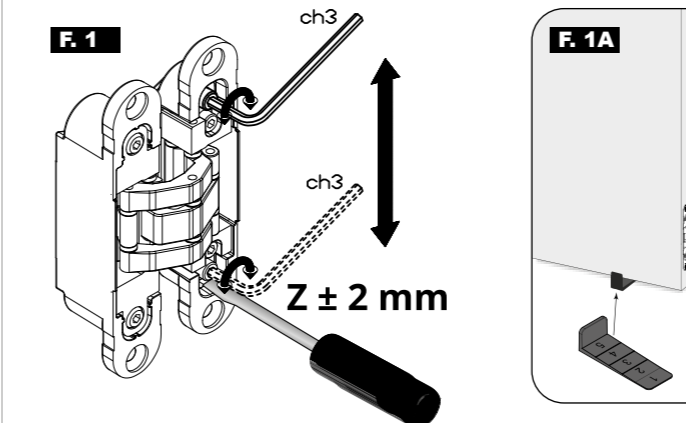
DE - Anwendung der Abdeckkappen.

Achtung: Die Kappen müssen vorsichtig entfernt werden. Dieser Vorgang kann durch das Ansetzen von einem flachen Schraubendreher, mit sanftem Druck am äußeren Kappenrand, erreicht werden.

FR - Appliquer les caches.

Attention: Les caches doivent être enlevés avec précaution à l'aide d'un tournevis plat que l'on enfilerà à la base extérieure du cache et en appliquant une légère pression.

IT - REGOLAZIONI | EN - ADJUSTMENTS DE - VERSTELLUNGEN | FR - RÉGLAGES



IT - REGOLAZIONE ALTEZZA

Allentare le due viti indicate nella figura 1 poste sulla parte cerniera inserita nel telaio utilizzando una chiave esagonale da 3 mm, sollevare quindi l'anta nella posizione opportuna, l'operazione può essere agevolata inserendo la punta di un cacciavite piatto nella sede della cerniera oppure utilizzando il cuneo Otlav a 5 spessor (figura 1A), richiedere quindi tutte le viti (!utilizzando una forza di 5-6 Nm!) partendo dalla cerniera ove si è eventualmente utilizzato il cacciavite.

EN - HEIGHT ADJUSTMENT

Loosen the two screws indicated in fig. 1 on the part of the hinge fixed on the frame using a 3 mm hexagonal wrench. Then, lift the door to the proper position. The operation can be made easier by inserting the point of a flat screwdriver in the housing of the hinge or by using an Otlav wedge with 5 spacers (fig. 1A); eventually fasten all the screws (!using a 5-6 Nm strength!) starting from the hinge where the screwdriver has been used.

DE - HÖHEN VERSTELLUNG

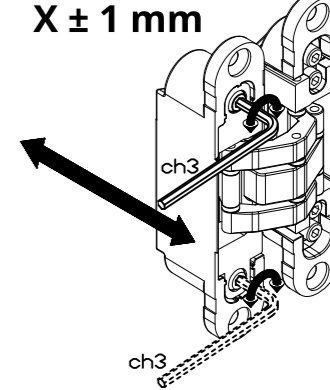
Die beiden Schrauben von Bild 1, welche im Rahmenelement montiert sind, mit einem 3 mm Sechskantschlüssel lockern. Die Tür in die gewünschte Position bringen, dieser Vorgang kann durch das Einsetzen von einem flachen Schraubendreher im Band-Gehäuse erleichtert werden. Eine Benutzung des OTLAV Klotzes in 5 Stärken ist ebenfalls möglich (Bild 1A). Dann alle Schrauben wieder fest anziehen, wobei man an dem Band bei welchem man den Schraubendreher benutzt hat, beginnt. **Die Schrauben mit einer Kraft von 5-6 Nm festziehen.**

FR - RÉGLAGE HAUTEUR

A l'aide d'une clé hexagonale de 3 mm, desserrer les deux vis de la fiche du dormant indiquées sur la figure 1 et soulever l'ouvrant selon le besoin; l'opération est facilitée en introduisant la pointe d'un tournevis plat dans le boîtier de la fiche ou bien en utilisant la cale Otlav dotée de 5 épaisseurs (figure 1A). Bien revisser ensuite toutes les vis (!en utilisant une force de 5-6 Nm!) en commençant par la fiche sur laquelle on aura éventuellement utilisé le tournevis.

F.2

X ± 1 mm



IT - REGOLAZIONE LATERALE.

La regolazione laterale viene eseguita sulla parte cerniera inserita nell'anta con una chiave esagonale da 3mm agendo alternativamente sulle due viti indicate nella figura 1.

EN - SIDE ADJUSTMENT

The side adjustment is performed on the part of the hinge fixed on the shutter with a 3 mm hexagonal wrench by acting alternately on the two screws indicated in fig. 1.

DE - SEITLICHE VERSTELLUNG

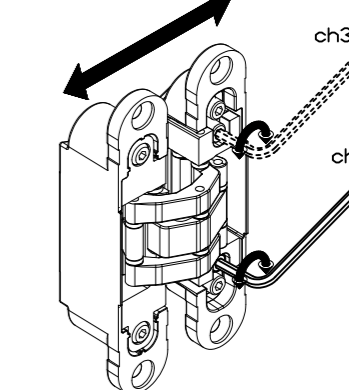
Die Seitliche Verstellung wird mit einem 3 mm Sechskantschlüssel am montierten Band durchgeführt, durch eine einfache Aktion an den zwei Verstell-Schrauben, wie im Bild 1 dargestellt.

FR - RÉGLAGE LATÉRAL

Il se fait sur la partie de fiche montée sur l'ouvrant, en vissant tour à tour , avec une clé hexagonale de 3mm, les deux vis - voir figure 1-

F.3

Y ± 1 mm



IT - REGOLAZIONE IN PROFONDITÀ

Allentare le due viti indicate nella figura 3 poste sulla parte cerniera inserita nel telaio utilizzando una chiave esagonale da 3 mm, regolare l'anta nella posizione desiderata, chiudere quindi le viti (!utilizzando una forza di 5-6 Nm!).

EN - DEPTH ADJUSTMENT

Loosen the two screws indicated in fig. 3 on the part of the hinge fixed on the frame using a 3 mm hexagonal wrench, adjust the shutter in the requested position, then fasten the screws (!using a 5-6 Nm strength!).

DE - TIEFEN VERSTELLUNG

Die beiden Schrauben von Bild 3, welche im Rahmenelement montiert sind, mit einem 3 mm Sechskantschlüssel lockern. Die Tür in die gewünschte Position bringen, dieser Vorgang kann durch das Ansetzen von einem flachen Schraubendreher am Band-Haus montiert werden. Die Schrauben wieder fest anziehen. **Die Schrauben mit einer Kraft von 5-6 Nm festziehen.**

FR - RÉGLAGE EN PROFONDEUR

A l'aide d'une clé hexagonale de 3 mm, desserrer les deux vis de la fiche du dormant indiquées sur la figure 3 - Réglér l'ouvrant dans la position souhaitée et resserrer les vis (!en utilisant une force de 5-6 Nm!).

OTLAV

Via Angelo Padovan, 2 / P.O. Box 64 - 31025 S. Lucia di Piave (TV) – Italy
T +39 0438 46111 - F +39 0438 439252 - www.otlav.it

Invisacta IN230 ES PL RU AR

IT EN DE FR

TTDPISIN2303 0420

Instrucciones para el montaje - Instrucción montażu - Инструкции по монтажу - تعليمات حول عملية التركيب -

ES - Esquema de montaje

Capacidad: 60 kg.

A - Marco | B - Puerta

SP - Tope de puerta

! - Limpiar solo con un paño suave.
No utilizar productos abrasivos o ácidos

PL - Tabela z wymiarami

Nośność: 60 kg.

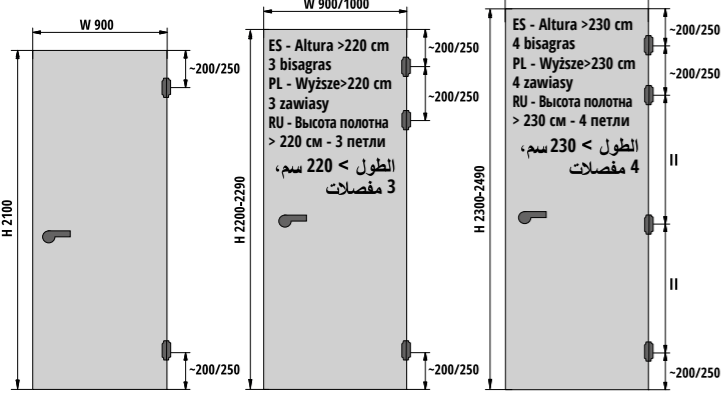
A - Ościeżnica | B - Skrzydło

SP - Odwrócona przyłga

! - Czyścić tylko miękką szmatką.
Nie czyścić żadnymi preparatami

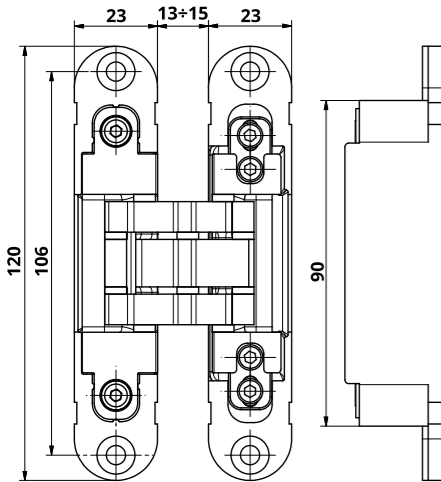
ściernymi i środkami na bazie

kwasów

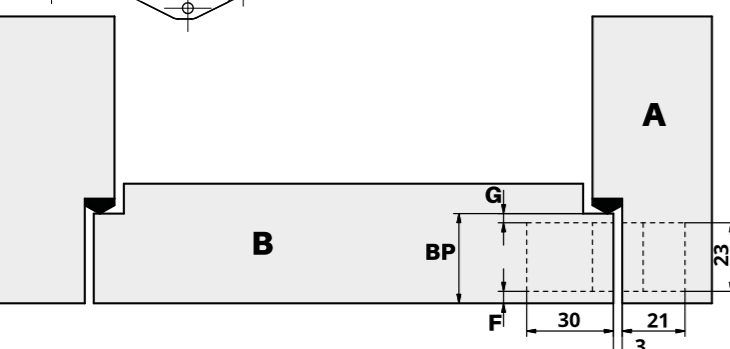


ES - Para una información más amplia sobre el número de bisagras a utilizar **en función del peso y de las dimensiones de la puerta**, consulte las tablas de carga disponibles en el sitio con dirección www.ottav.it.

PL - Aby uzyskać więcej informacji dotyczących liczb zawiąsów, jak należy zastosować **w zależności od masy i wymiarów drzwi**, należy sięgnąć do tabeli obciążzeń na stronie internetowej www.ottav.it.

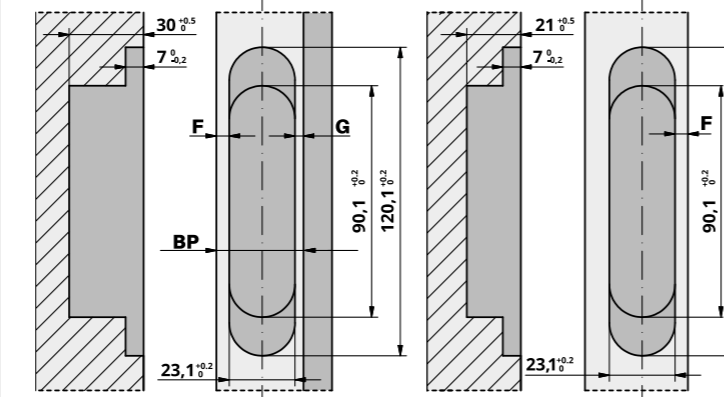


BP	F	G
30	4	3
31	4	4
32	4	5
33	4	6
34	4	7
35	4	8
36	4	9
37	4	10
38	4	11
39	4	12
40	4	13



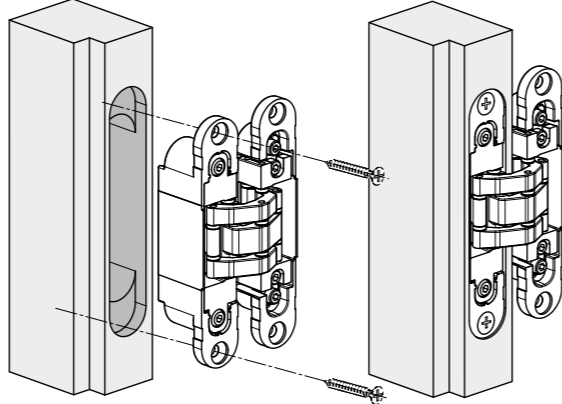
ES - Ranura lado puerta
PL - Frezowanie w skrzydle
RU - Размеры гнезда в полотне
صقل جانب درع الباب

Ranura lado marco
Frezowanie w ościeżnicy
Размеры гнезда в коробке
صقل جانب درع الإطار



تعليمات حول عملية التركيب
الحملة: 60 كغم
- درع الباب
- الإطار
- سك درع الباب
- BP
تنظيف باستخدام قطعة قماش جافة.
لا يجب التنظيف بالمواد الكاشطة أو الأحماض.

ES - MONTAJE | PL - MONTAŻ RU - МОНТАЖ | الترکیب

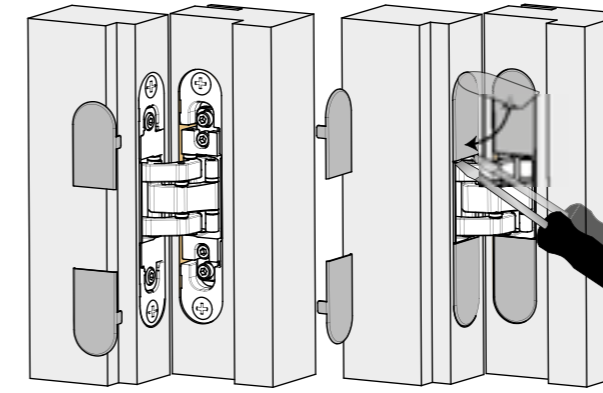


ES - Introduzca la parte de las bisagras marcadas "door" (profundidad 30 mm) en las ranuras de la puerta, eligiendo con atención el correcto sentido de apertura, luego fíjelas enroscando los específicos tornillos para madera. **PL** - Umieść część skrzydłowej zawiąsusu z oznaczeniem "door" (głębokość 30 mm) w wyfrezowanym otworze w skrzydle, zwracając uwagę na właściwy kierunek otwierania drzwi. Następnie przykręć zawiąs za pomocą wkrętów do drewna.

RU - Вставьте петлевую часть с надписью "door" (глубина 30 мм) в гнездо в полотне, учитывая правильное направление к открыванию, зафиксируйте петлю, используя подходящий крепеж.

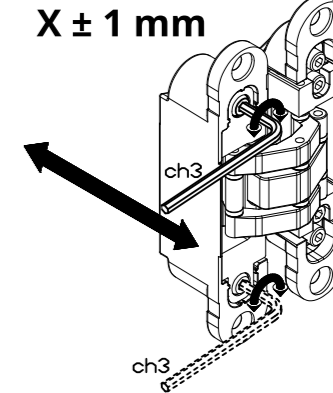
تعديل المفصلات.
ملاحظة: تتم إزالة غطاء المفصلات بحدار شديد، يمكن تسهيل هذه العملية من خلال إدخال مفك براغي مسطح في قاعدة الغطاء مع الضغط بعناية على المفصلة.

**ES - AJUSTES | PL - REGULACJA
RU - РЕГУЛИРОВКА | تعديل المفصلات**



F.2

X ± 1 mm



ES - AJUSTE LATERAL

El ajuste lateral se realiza sobre la parte bisagra introducida en la puerta con una llave hexagonal de 3 mm, actuando alternativamente sobre los dos tornillos indicados en la figura 2.

PL - REGULACJA BOCZNA (POZIOMA)

Regulacji bocznej dokonuje się na części skrzydłowej zawiąsusu za pomocą klucza imbusowego 3 mm, obracając na przemian obydwie śruby pokazane na rys. F.2 (analogicznie dla pozostałych zawiąsów).

RU - РЕГУЛИРОВКА ПО ШИРИНЕ

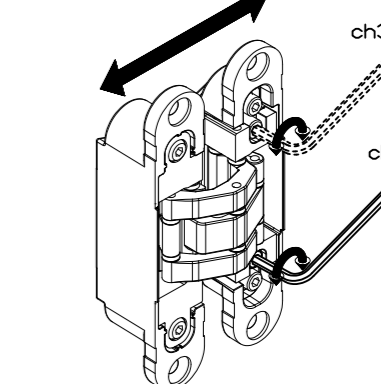
Регулировка зазора по ширине выполняется на части петли находящейся в полотне, с помощью шестигранного ключа 3 мм, поочередно воздействуя на 2 винта, показанных на рисунке 2.

تعديل الجانبي

يتم تعديل الضبط الجانبي على المفصلة المثبتة في درع الباب بمفتاح سداسي 3 مم عن طريق فتح المسامير الدوارين بالتناوب كما هو موضح في الرسم 2.

F.3

Y ± 1 mm



ES - AJUSTE ALTURA