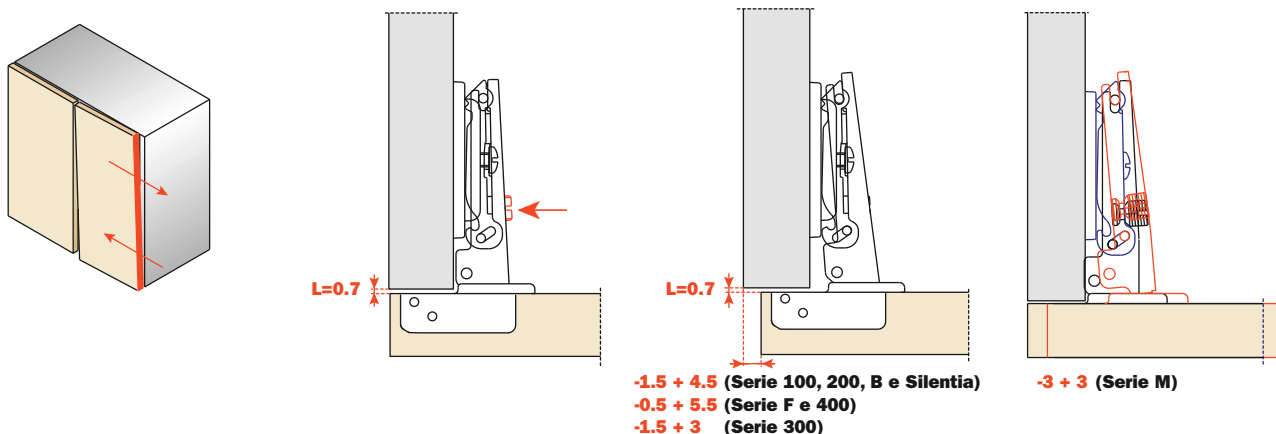


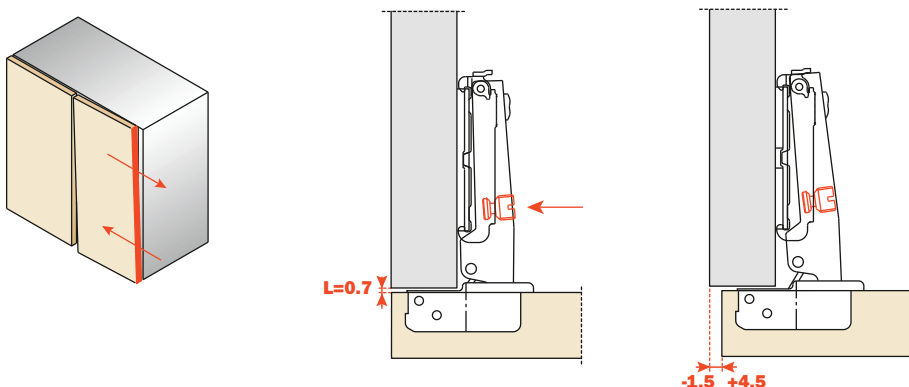
## Regolazione laterale dell'anta con cerniere Serie 100, 200, 300, F, 400, B, M e Silentia.

Una speciale tecnica di regolazione permette uno spostamento laterale dell'anta mantenendo inalterato il valore "L" di 0,7 mm. La vite di regolazione fa avanzare l'ala della cerniera spostando l'anta rispetto al fianco evitando ogni distacco, di conseguenza non saranno necessarie ulteriori operazioni di aggiustaggio.



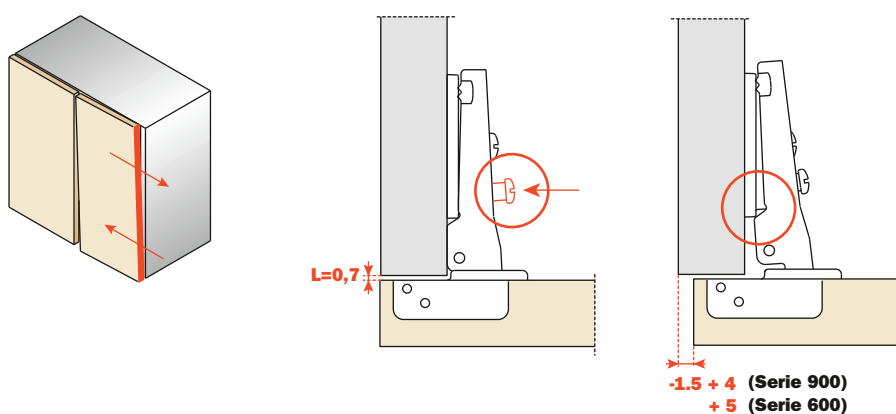
## Regolazione laterale dell'anta con cerniere Serie 800 e Silentia serie 800.

Regolare lateralmente la cerniera agendo sulla vite indicata. Utilizzando il fermo di montaggio presente sull'ala, è possibile ritrovare, in qualsiasi posizione di regolazione, il valore "L" iniziale di 0,7 mm.



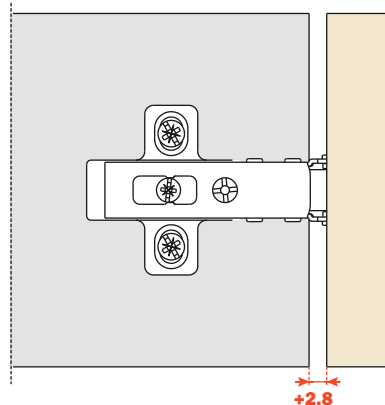
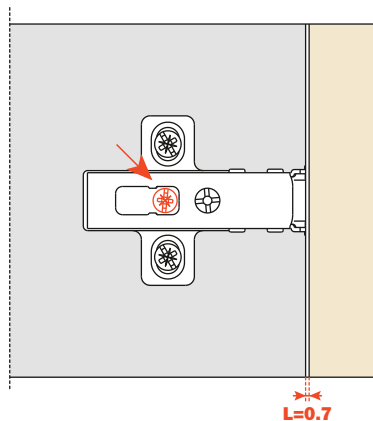
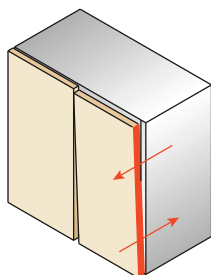
## Regolazione laterale dell'anta con cerniere Serie 900, 600 e Silentia serie 900.

Per regolare lateralmente la cerniera, occorre allentare la vite di fissaggio della stessa sulla base e regolare del valore desiderato. Grazie al fermo di montaggio presente sull'ala, è possibile ritrovare, in qualsiasi posizione di regolazione, il valore "L" iniziale di 0,7 mm. Riserrare la vite di fissaggio a operazione ultimata.



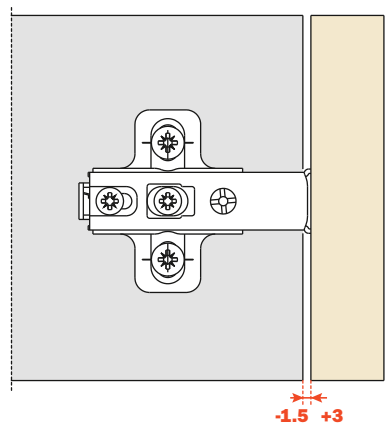
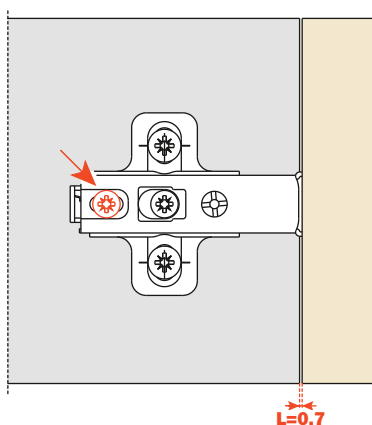
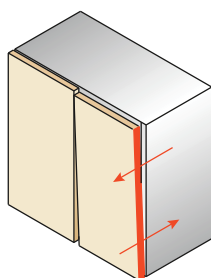
## Regolazione frontale tradizionale.

È possibile regolare frontalmente l'anta di +2,8 mm. La cava ovale permette lo scorrimento frontale della cerniera. Ad operazione ultimata, la vite deve essere nuovamente serrata.



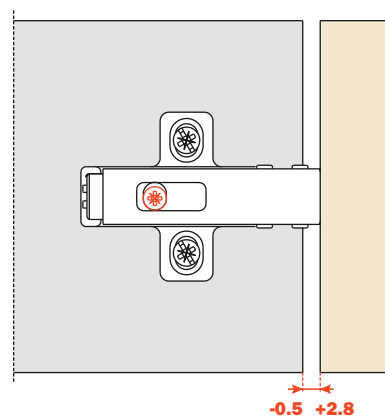
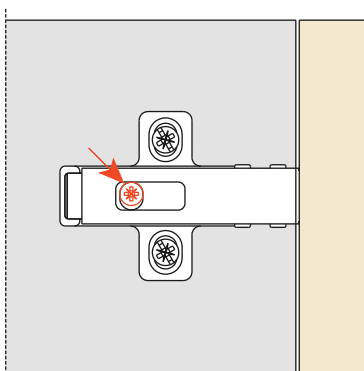
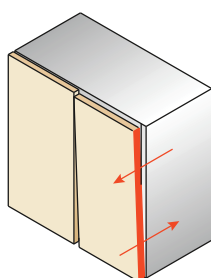
## Regolazione frontale tradizionale Serie 800.

È possibile regolare frontalmente l'anta da -1,5 mm a +3 mm. La cava ovale permette lo scorrimento frontale della cerniera. Ad operazione ultimata, la vite deve essere nuovamente serrata.



## Regolazione frontale con basi Domi modello BAV.

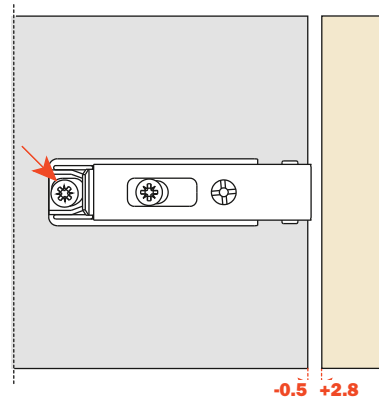
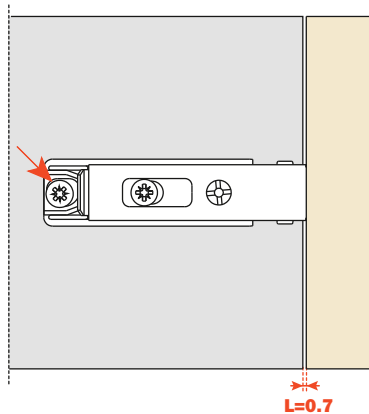
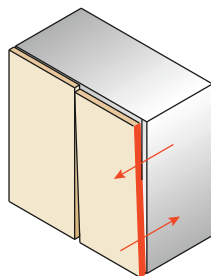
Utilizzando basi a montaggio rapido Domi, è possibile regolare frontalmente l'anta da -0,5 mm a +2,8 mm mediante un eccentrico, senza dover allentare nessuna vite.



-0.5 +2.8

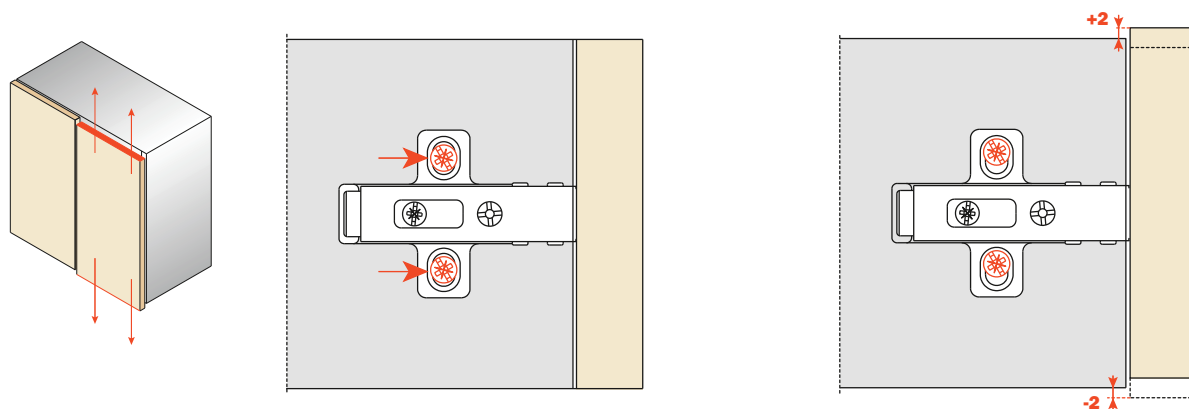
## Regolazione frontale con basi Domi - modello BAPXR e BARXR.

È possibile regolare frontalmente l'anta da - 0,5 mm a + 2,8 mm mediante un eccentrico, senza dover allentare nessuna vite.



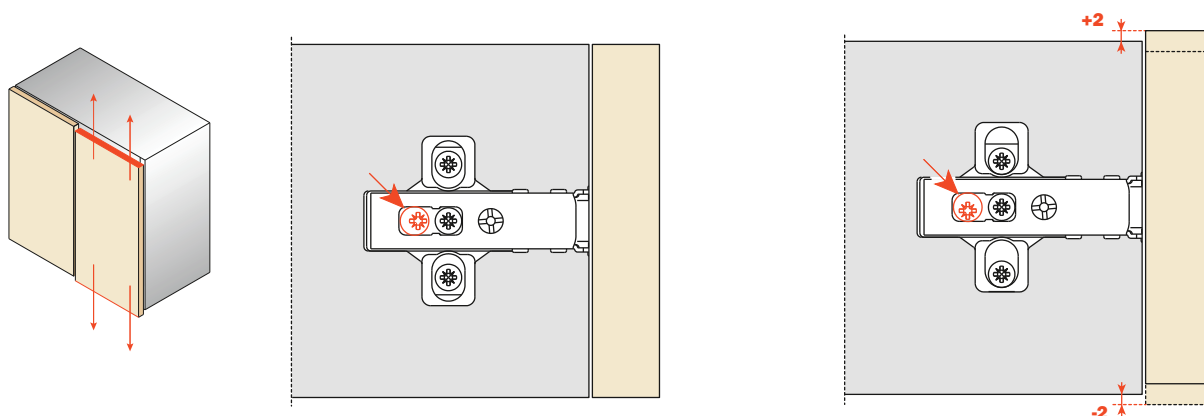
## Regolazione verticale con basi Domi modello BAV e Serie 200.

Allentando le due viti di fissaggio, è possibile regolare verticalmente l'anta di  $\pm 2$  mm. Le cave ovali permettono lo scorrimento della base nei due sensi. Ad operazione ultimata, le viti devono essere nuovamente riserrate.



## Regolazione verticale con basi Serie 200 - modello B2RXE e B2PXE.

È possibile regolare verticalmente l'anta di  $\pm 2$  mm mediante un eccentrico, senza dover allentare nessuna vite.



## Regolazione verticale con basi Domi - modello BAPXR e BARXR.

È possibile regolare verticalmente l'anta di  $\pm 2$  mm mediante un eccentrico, senza dover allentare nessuna vite.

