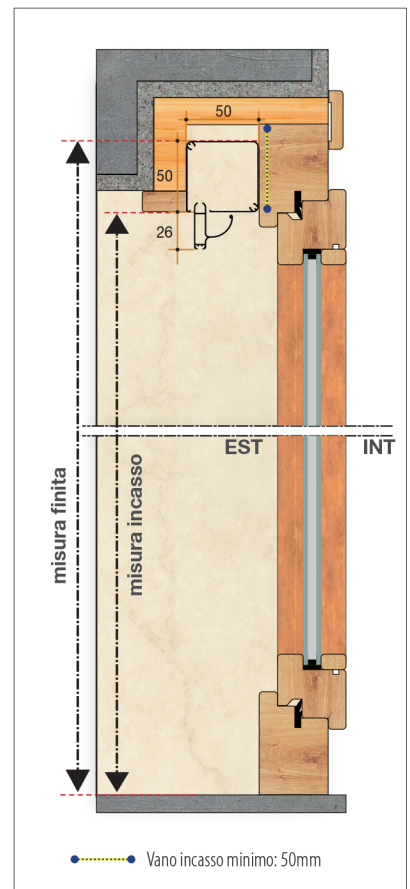
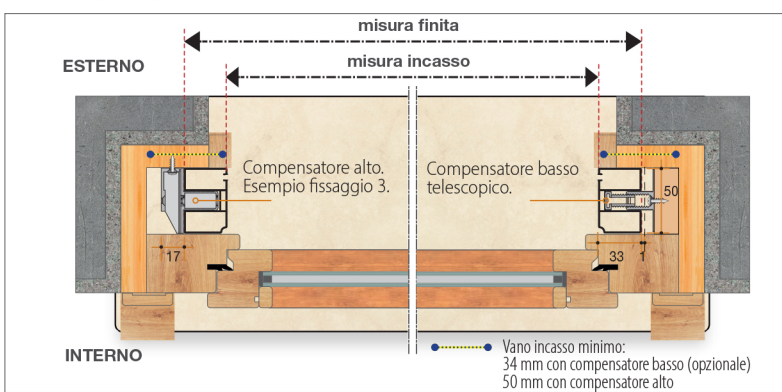


Sezione verticale

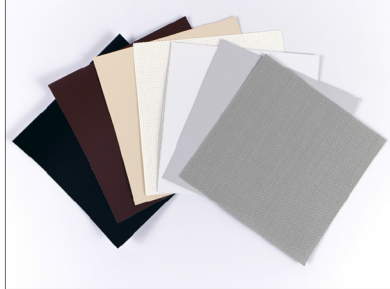


Sezione orizzontale



Tessuto filtrante - oscurante (optional)

La versione con tessuto oscurante o filtrante consente di controllare e regolare alla perfezione la quantità di luce che penetra all'interno della stanza.



AFRICA

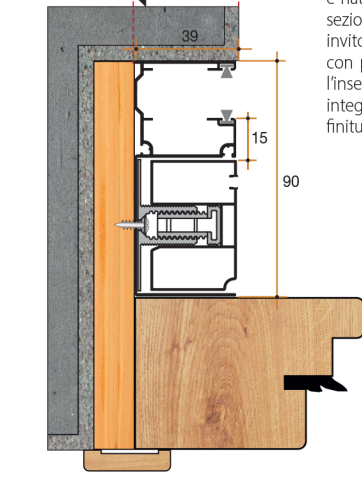
Catena incasso 50 mm

accessori e optional

Guida Tapparella (optional)



misura incasso / misura finita

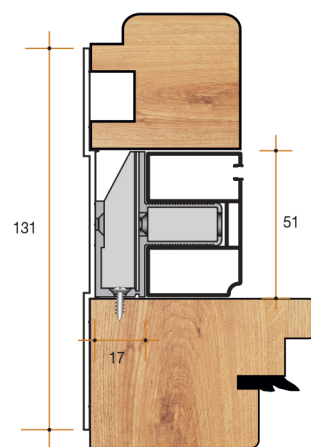
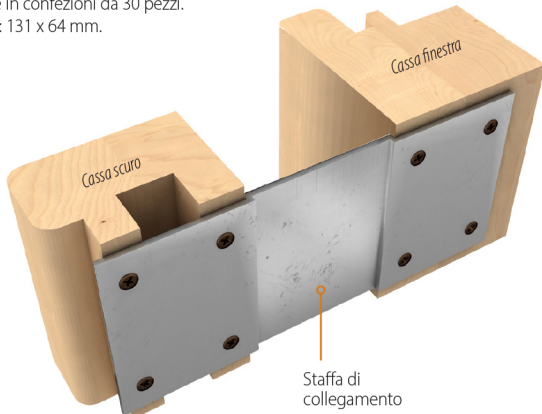


Al fine di integrare alla perfezione le nostre zanzariere con i più usati sistemi di tapparella, è nato questo profilo speciale, dotato di due sezioni: la prima, completa di spazzolini e invito, per lo scorrimento della tapparella con profilo da 14x55 mm e la seconda, per l'inserimento della zanzariera. Un sistema integrato che arricchisce la casa con una finitura sicuramente di alto pregio.

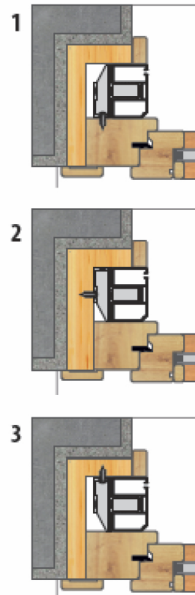
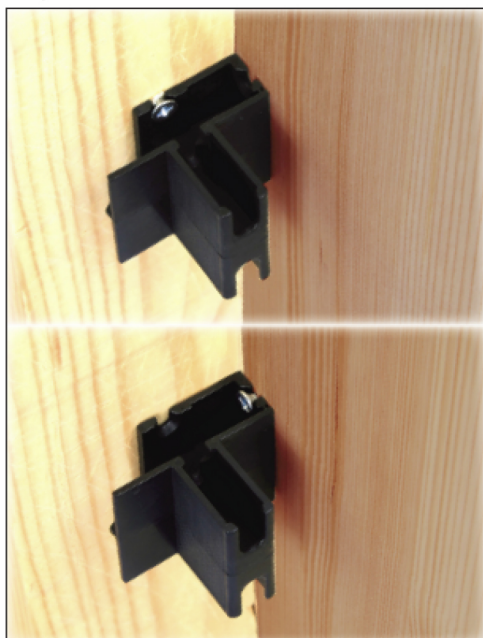
Il sistema Africa con guida tapparella prevede l'utilizzo del compensatore basso.

Staffa di collegamento (optional, cf. 30pz.)

Nel mondo dei sistemi ad incasso cerchiamo di rispondere ad ogni esigenza. Questa staffa in alluminio permette di collegare serramento e scuro lasciando tra di essi l'esatta predisposizione per installare i nostri sistemi ad incasso da 50 mm. In questo modo è possibile assemblare il tutto agevolmente nella propria officina, per poi posare insieme e contemporaneamente serramento, zanzariera e scuro, con evidenti vantaggi in termini di tempo. Disponibile in confezioni da 30 pezzi. Dimensioni: 131 x 64 mm.

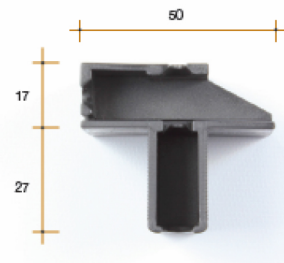


Compensatore Alto

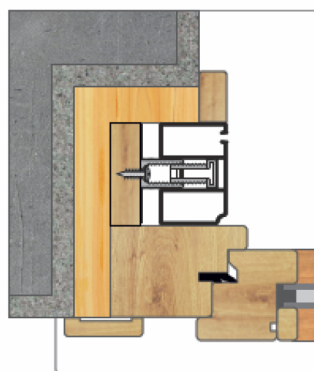
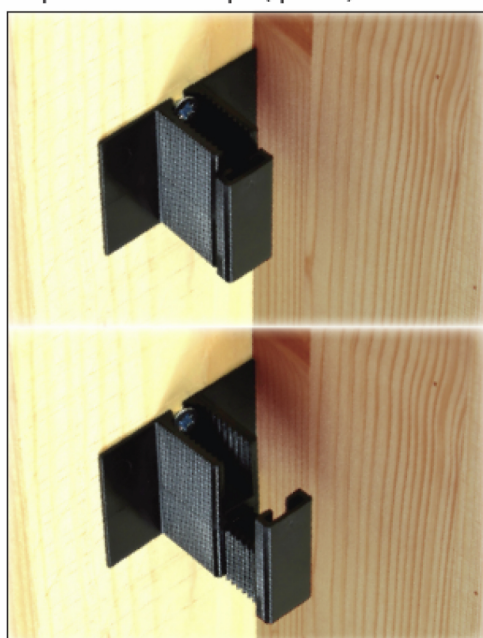


Insieme alla speciale guida reversibile, il compensatore alto permette addirittura tre tipologie di fissaggio:

1. sul serramento
2. sul fondo del controlaio
3. sul lato esterno del controlaio



Compensatore basso telescopico (opzionale)



Nel caso in cui non si disponga di 50 mm di incasso, allora è possibile richiedere questo compensatore più basso. Grazie alla sua funzione telescopica, permette anche di compensare da 34 a 48 mm e mediante il suo blocco di sicurezza, non consente all'utilizzatore finale di modificare accidentalmente la vostra regolazione. Questo piccolo dettaglio vi permette di assicurare un'installazione a regola d'arte.

