

Cerniere Universali

per ante in vetro

Non richiedono forature per il montaggio.

Ala e scatola in zama.

Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto:

Esempio: CBG2AE9 = nichel

CBG2AE6 = titanio

Caratteristiche tecniche

Declinazione di responsabilità

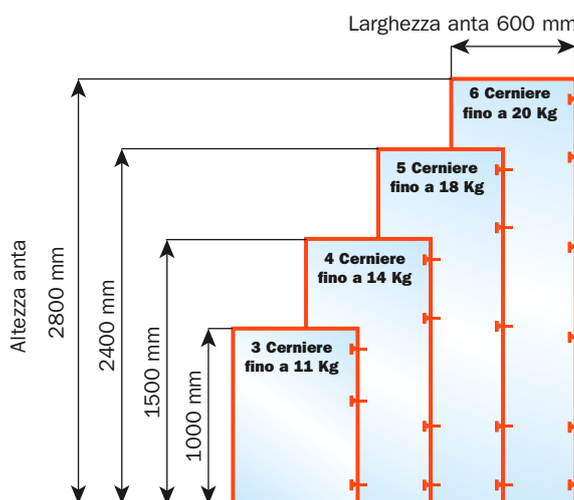
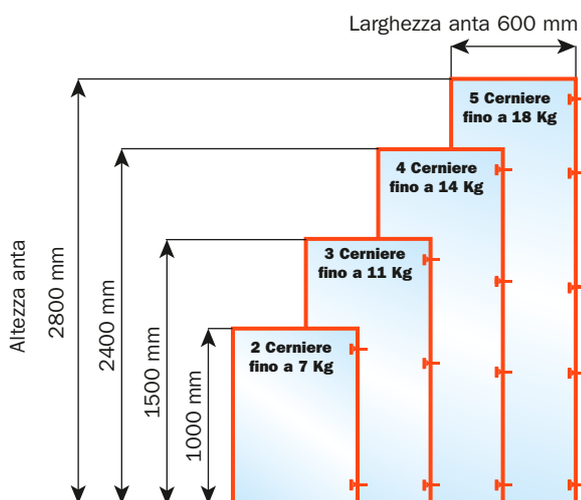
Le cerniere Universali Salice (CBG) sono studiate per essere impiegate su ante in vetro oppure su specchi. Salice non si assume la responsabilità per qualsiasi inconveniente derivante dal tipo di adesivo utilizzato, dal procedimento di incollaggio oppure da un'errata installazione e relative conseguenze.

Si consiglia pertanto di effettuare dei test preliminari con l'adesivo scelto.

Se la piastra sottoposta a una forza di torsione superiore a 160 Nm rimane ben salda, l'adesivo è da considerarsi appropriato.



Numero indicativo delle cerniere occorrenti in funzione della dimensione e del peso dell'anta.



Regolazioni

Regolazione laterale compensata da -1.5 a +4.5 mm.

Regolazione verticale ± 2 mm.

Regolazione frontale con basi Serie 200 +2.8 mm.

Regolazione frontale con basi Domi da -0.5 a +2.8 mm.

Fermo antiscivolo di sicurezza.

Basi

Basi simmetriche e asimmetriche in acciaio o in zama nichelato opaco della Serie 200.

Innesto rapido su basi Domi.

Posizionamento con fine corsa prestabilito su basi tradizionali Serie 200.

N.B. : Utilizzare un cacciavite POZIDRIVE n°2 per tutte le viti.

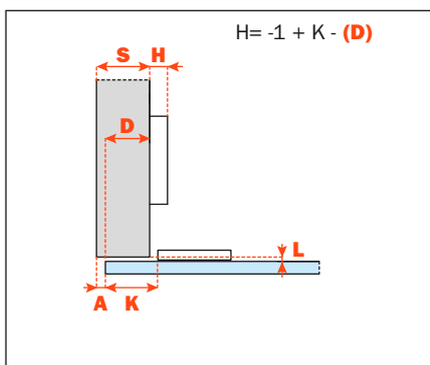
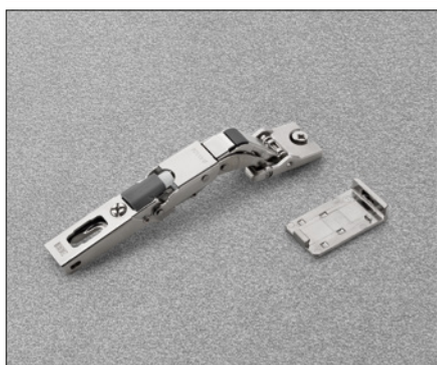
Apertura 110°



Informazioni tecniche

Cerniere per ante in vetro.
Non richiedono forature per il montaggio.

"K" da 0 a 22 mm.
 Apertura 110°. Per limitare l'apertura della cerniera, vedere il capitolo "Accessori" a pagina 14.
 Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.



CBG2AE9 = con deceleratore integrato

CBG2AC9 = con chiusura automatica

CBGQAC9 = con apertura Push

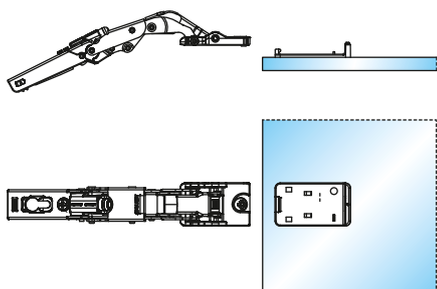
CBG1AC9 = con chiusura libera

Imballi finitura Nichel

Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

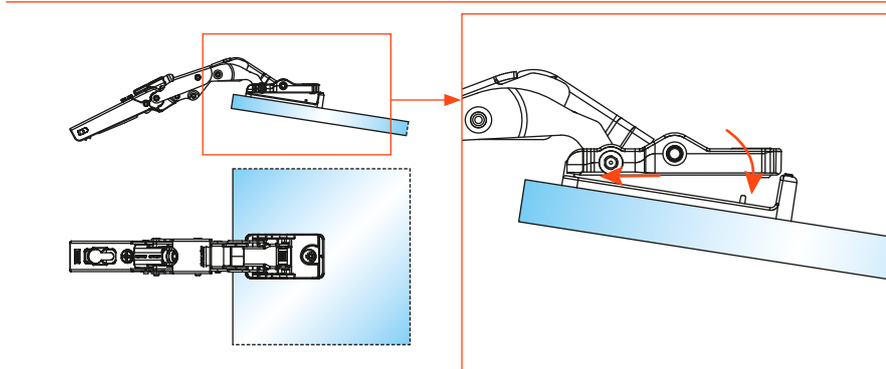
Verificare con l'ufficio vendite il quantitativo minimo d'ordine



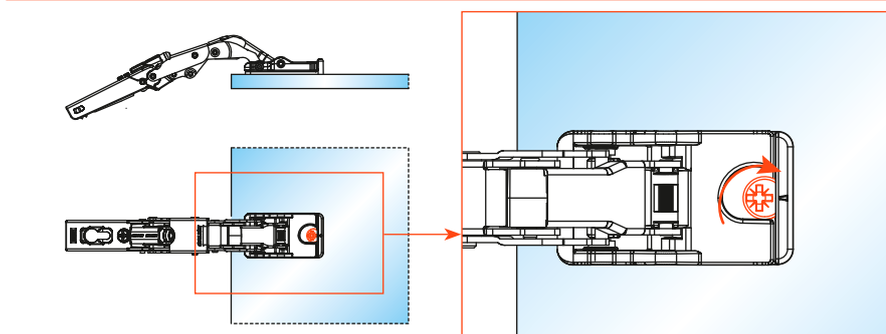
1) Fissare la piastra all'anta (vetro o specchio) con uno speciale adesivo.

Si consiglia di far eseguire questa operazione da aziende specializzate.

Per ulteriori informazioni sull'adesivo e la sua applicazione, potete rivolgervi direttamente al produttore del collante oppure al vostro fornitore di ante in vetro.



2) Quando la piastra è ben fissata, agganciare la cerniera.



3) Ruotare l'eccentrico di fissaggio.