

Sistemi di cerniere

blum

- ▶ CLIP top BLUMOTION | CLIP top – cerniere
- ▶▶ Applicazione per ante in vetro



Cerniera CRISTALLO

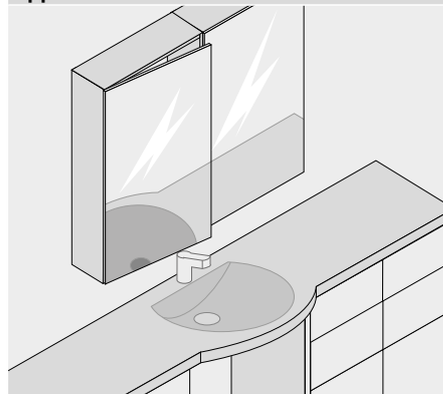
Webcode

DQDN1A



- Cerniera per ante di cristallo e a specchio da 3–8 mm
- Incollaggio della piastrina portafondello sull'anta, nessuna foratura del vetro necessaria
- Montaggio senza attrezzi della cerniera sulla piastrina portafondello
- CLIP top BLUMOTION con BLUMOTION integrato (con disattivazione)
- CLIP top con o senza autoscatto (molla)
- Angolo di apertura 110°
- Regolazione tridimensionale del frontale
- Comoda regolazione della profondità mediante vite filettate
- Montaggio e smontaggio dell'anta sul/dal corpo mobile senza attrezzi

Applicazione



Informazioni per l'ordine



Fondello				<input type="checkbox"/> CRISTALLO 110°
Cerniera	Molla	Colore	Art. N°	
CLIP top BLUMOTION	●	NI ONS	71B4500C	
CLIP top	●	NI	71T4500C	
CLIP top	○	NI	70T4500CTL	
●	Con molla	NI	Nichelato	
○	Senza molla	ONS	Nero onice	

Piastrina portafondello CRISTALLO		
Da incollare		
Materiale del frontale	Colore	Art. N°
Cristallo specchio	Nichelato opaco	70T4568C
Specchio	Nichelato speciale	70T4568C

a Accessori

Placchetta braccio cerniera			
Stampa	Logo	Colore	Art. N°
Senza stampa	–	NI ONS	70.4503
Stampato	Blum	NI	70.4503.BP

Nota

Se si combinano le cerniere CLIP top BLUMOTION e CLIP top con molla su ante piccole e leggere fino a circa 300 mm di larghezza, si consiglia una prova di battuta. La combinazione è sconsigliata in caso di ante di larghezza maggiore.

Le diverse situazioni di battuta si conseguono tramite posizioni di incollaggio corrispondenti

Esclusione di responsabilità

Gli accessori di Blum, con corretta applicazione su ante di cristallo o a specchio adatte, rispettano le esigenze di stabilità della giunzione

Il rispetto di tali esigenze è assicurato attraverso test interni ed esterni

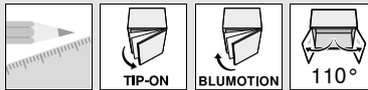
Contiamo tuttavia sulla vostra comprensione, dal momento che Blum non può assumersi alcuna responsabilità per la colla e per il procedimento di incollaggio utilizzati, né per eventuali conseguenti rivendicazioni

Consigliamo di far realizzare l'incollaggio da un lavoratore del vetro esperto

a Accessori – generali

Limitatore angolo di apertura		
Angolo di apertura	Colore	Art. N°
85°	Grigio scuro	70T4503
92°	R7037	70T4503.09
R7037 RAL 7037 grigio polvere		

TIP-ON per ante		
Versione	Molla	Art. N°
Versione corta	○	956.1004
Versione lunga	○	956A1004
Versione lunga	●	956A1006
●	Con molla	○ Senza molla



Cerniera CRISTALLO

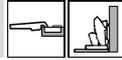
Webcode
DQDN1A

Progettazione

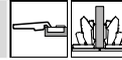
Quote delle cerniere e calcolo delle fughe nella predisposizione di fabbrica (distanziale piastrina di premontaggio = 0 mm)

Protrusione dell'anta ad apertura piena

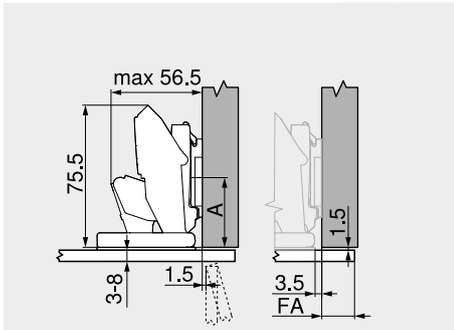
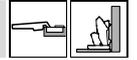
Battuta con sormonto



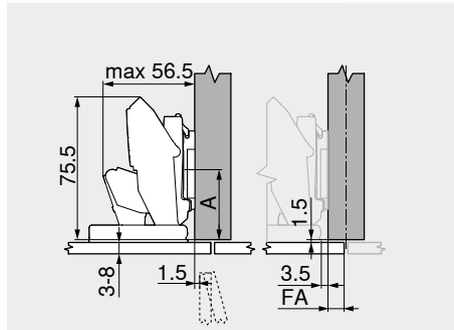
Battuta mediana



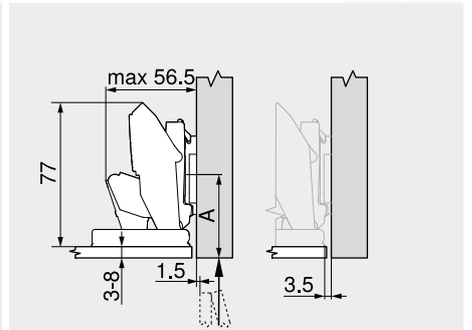
Battuta interna



A Distanza bordo anteriore del corpo mobile fino al centro foratura piastrina di premontaggio
 20 mm con piastrina di premontaggio A20
 37 mm con piastrina di premontaggio A37
 FA Battuta frontale



A Distanza bordo anteriore del corpo mobile fino al centro foratura piastrina di premontaggio
 20 mm con piastrina di premontaggio A20
 37 mm con piastrina di premontaggio A37
 FA Battuta frontale



A Distanza bordo anteriore del corpo mobile fino al centro foratura piastrina di premontaggio
 21.5 mm + spessore anta FD con piastrina di premontaggio A20
 38.5 mm + spessore anta FD con piastrina di premontaggio A37

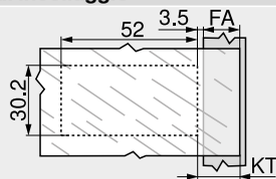
Quote di incollaggio

MD	Battuta frontale FA (mm)																	
	-3.5	-3	-2.5	-2	-1.5	-1	2.5	4	5.5	7	8.5	10	11.5	13	14.5	16	17.5	19
0	0	0.5	1	1.5	2	2.5	6	7.5	9	10.5	12	13.5	15	16.5	18	19.5	21	22.5
3	3	3.5	4	4.5	5	5.5	9	10.5	12	13.5	15	16.5	18	19.5	21	22.5		
6	6	6.5	7	7.5	8	8.5	12	13.5	15	16.5	18	19.5	21	22.5				
9	9	9.5	10	10.5	11	11.5	15	16.5	18	19.5	21	22.5						

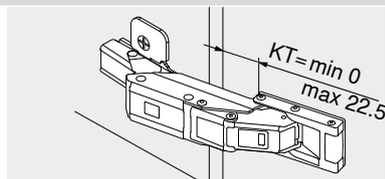
MD Distanziale per piastrine di premontaggio (mm)

Per il rischio di rottura delle ante di cristallo e a specchio la fuga perimetrale deve essere sufficientemente grande (valore indicativo min. 2 mm)

Quote di incollaggio

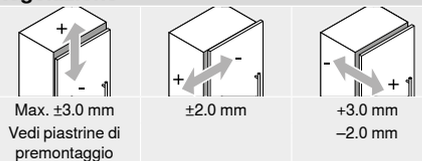


FA Battuta frontale
 KT Quota di incollaggio piastrina portafondello
 MD Distanziale per piastrine di premontaggio
 KT = FA + 3.5 mm + MD



KT Quota di incollaggio piastrina portafondello

Regolazione



Nota

Per la scelta e l'applicazione della colla per il fissaggio della piastrina portafondello su ante di cristallo e a specchio, rivolgersi al fornitore dei cristalli o delle ante.

Consigli

Panoramica – CLIP top BLUMOTION CLIP top – cerniere	93	Panoramica – attrezzi di lavorazione	595
Piastrine di premontaggio	172	Ulteriori informazioni tecn.	686
Accessori – placchetta braccio cerniera	181	Montaggio, smontaggio e regolazione	
Accessori – generali	182		
Panoramica – BLUMOTION per ante	185	Short-URL	
Panoramica – TIP-ON per ante	199	www.blum.com/a210	