



Silentia+

SALICE

Indice



Silentia+ Serie 100

Per ante di peso e spessore ridotto minimo 14 mm

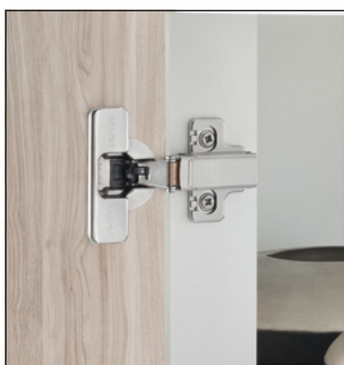
pag. 9



Silentia+ Serie 200

Per ante di forte spessore minimo 18 mm

pag. 19



Silentia+ Serie 300

Per ante con ingombro ridotto dell'ala a 45 mm

pag. 31



Silentia+ Serie 700

Per ante con spessore minimo di 16 mm

pag. 37



Silentia+

Per profili metallici

pag. 51



Silentia+ Serie 800

pag. 57



Silentia+ Serie 900

pag. 63



Silentia+ Serie N

Per ante sagomate di forte spessore

pag. 69



Accessori

pag. 75



Silentia+

Lo stato dell'arte della decelerazione.

Silentia+ garantisce una perfetta e costante chiusura dell'anta in qualsiasi condizione, ambiente e applicazione.

L'innovativa tecnica di decelerazione garantisce prestazioni eccellenti su tutta la gamma di cerniere. Silentia+ racchiude numerosi componenti tecnologici negli ingombri e con l'estetica delle cerniere della prima generazione.



Silentia+

Seconda generazione

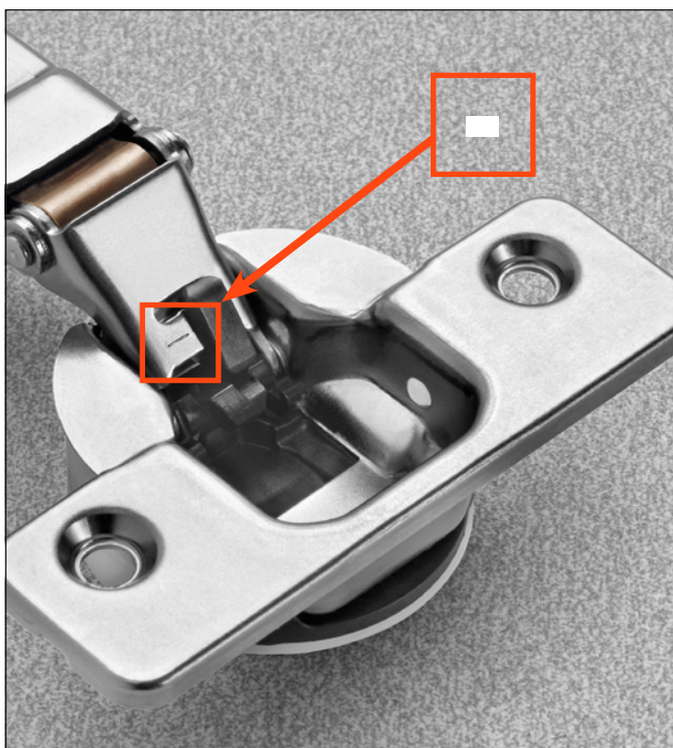
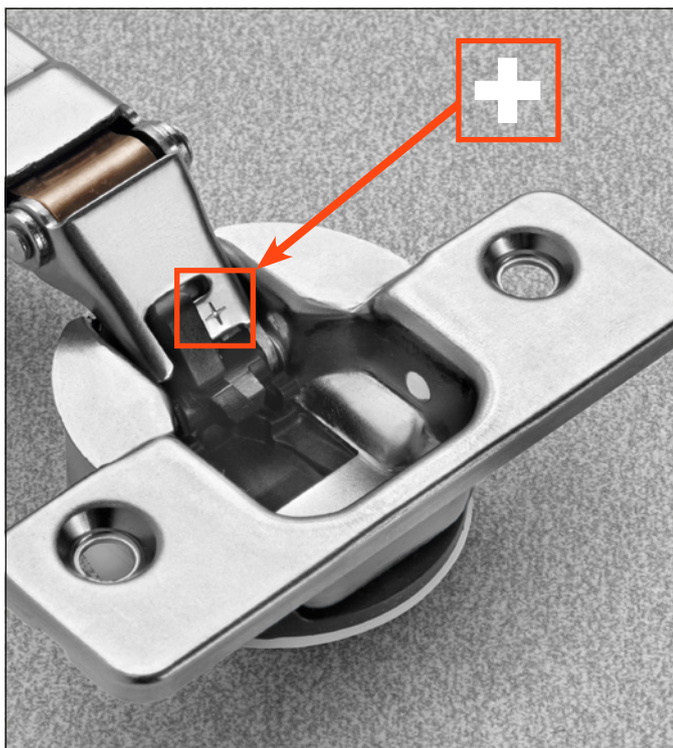
Tecnologia di rallentamento integrata con due deceleratori ad olio silconico.

I due deceleratori integrati garantiscono un'eccezionale costanza della forza frenante conferendo ad ogni tipo di anta e condizione una chiusura perfetta.



Decelerazione sempre ottimale

Silentia+ è dotata inoltre dell'innovativo selettore per il posticipo dell'azione decelerante che quando attivato permette anche alle ante più particolari di ricevere la forza frenante ideale.





Silentia+ • **Serie 100**

Silentia+ • Serie 100 • Caratteristiche tecniche

Cerniere con sistema decelerante a due deceleratori ad olio siliconico, regolabile, integrato nella scatola.

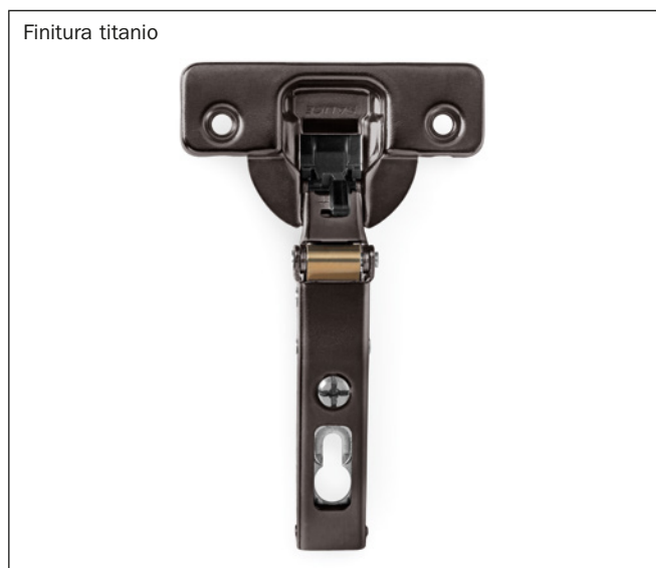
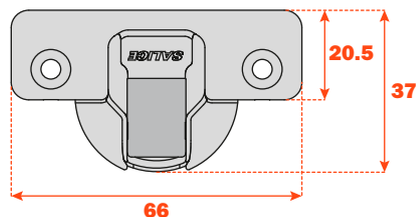
L'innovativo selettore permette la regolazione della forza decelerante.

Dimensione scatola \varnothing 35 mm.

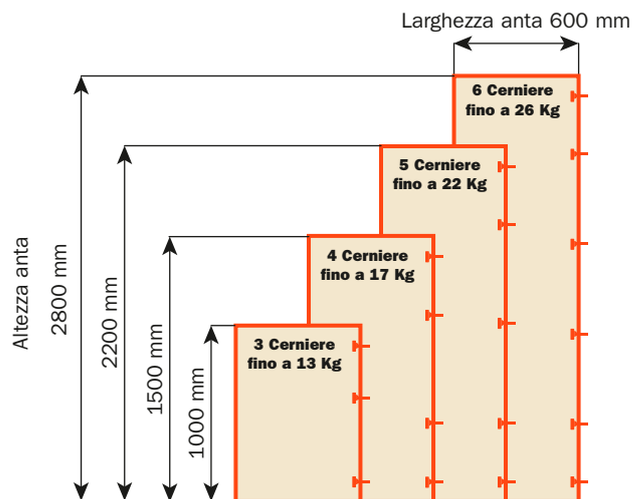
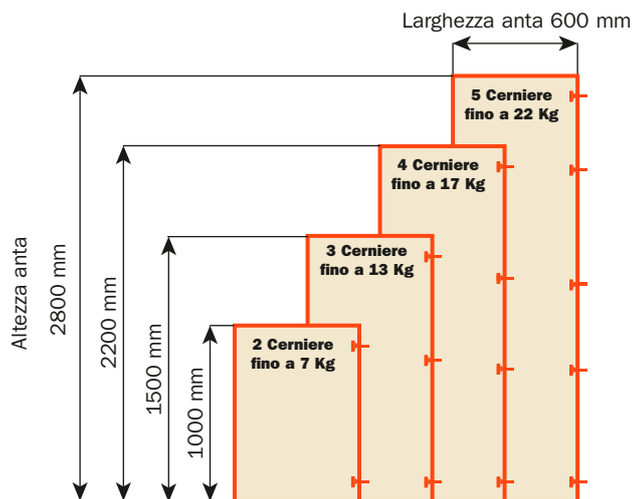
Per ante di peso e spessore ridotto minimo 14 mm.

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

Esempio: C1A6AE9 = nichel
C1A6AE6 = titanio



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, Il valore costante “L” 1.3 mm; non cambia regolando lateralmente la cerniera.

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

Adatta a basi della Serie 200 simmetriche e asimmetriche in acciaio o in zama, posizionamento con fine corsa prestabilito e a basi Domi ad innesto rapido

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

Silentia • Serie 100 • Apertura 105°



Informazioni tecniche

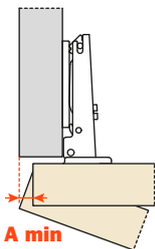
**Per ante di peso e spessore ridotto.
Profondità della scatola 12 mm.**

Apertura 105°.

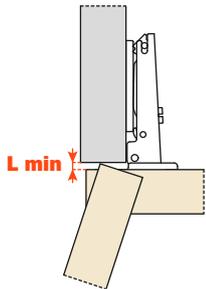
Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 6 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

Spazio occorrente per l'apertura dell'anta.



T=	15	16	17	18	19	20
K=3	A= 1.0	1.0	1.2	1.4	1.6	1.9
K=4	A= 0.9	1.0	1.2	1.3	1.5	1.8
K=5	A= 0.9	1.0	1.1	1.2	1.5	1.8
K=6	A= 0.9	1.0	1.1	1.2	1.4	1.7

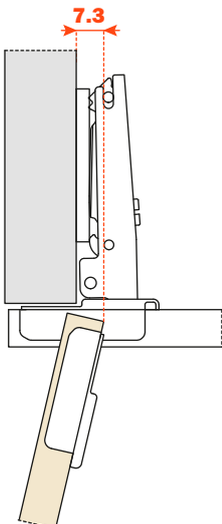


T=	15	16	17	18	19	20
K=3	L= 0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3
K=4	L= 0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.2
K=5	L= 1.0	1.0	1.2	1.8	2.0	2.0
K=6	L= 1.6	1.8	2.0	2.1	2.3	2.5

Un'opportuna sagomatura dell'anta diminuisce i valori di "A" e di "L".

Rientro dell'anta

Rientro dell'anta rispetto al fianco in posizione di massima apertura. Il valore indicato è rilevato con cerniera collo O, altezza base H=0 e valore K=3.

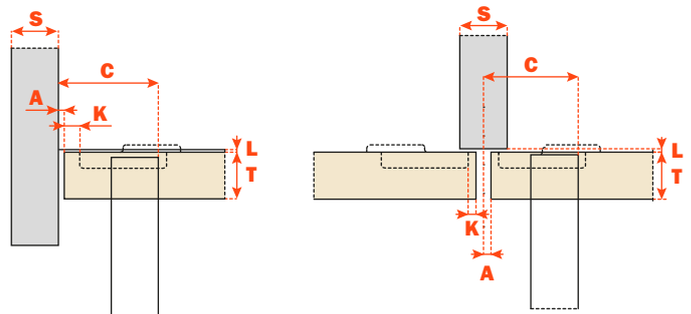


Il contenimento

Con questa formula potete ottenere lo spessore massimo dell'anta sagomata apribile senza interferire con fianchi, ante o pareti adiacenti.

È sempre da tener presente anche la tabella dei valori L · K · T.

$$C = 20.5 + K + A$$



Imballi finitura Nichel

Scatole 300 pezzi • Pallet 7.200 pezzi

Imballi Logica finitura Nichel

Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

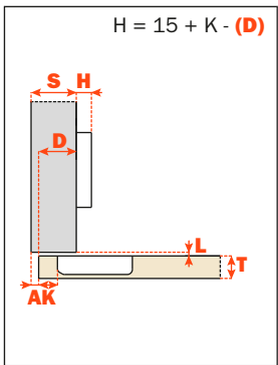
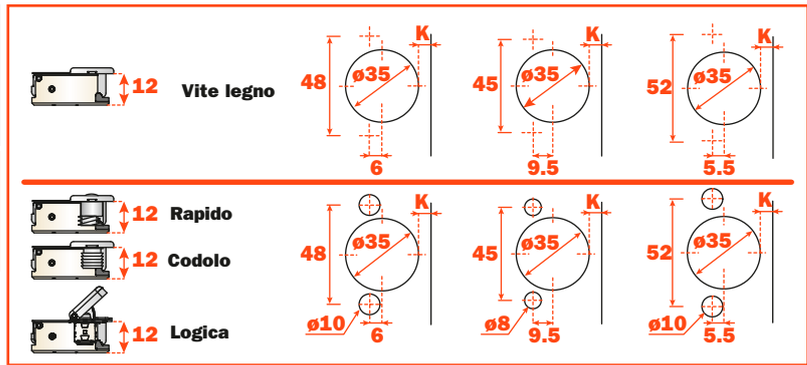
Imballi finitura Titanio

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

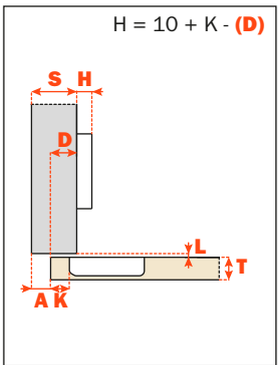
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

Esempio: C1A6AE9 = nichel
C1A6AE6 = titanio

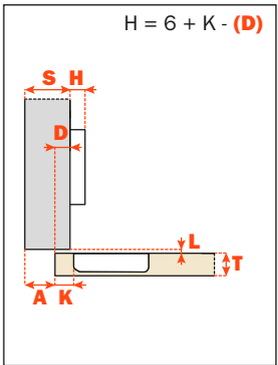
Utilizzare queste formule per stabilire il tipo di ala della cerniera, la foratura dell'anta "K" e l'altezza di base "H" necessarie per risolvere ogni problema applicativo.



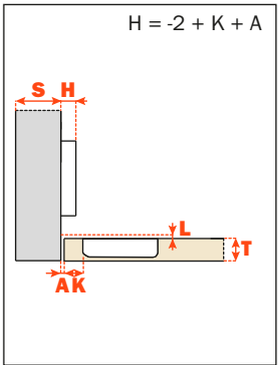
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6AE9	C1P6AE9	C1U6AE9			
	Rapido	C166AE9	C176AE9	C126AE9			
	Codolo	C1B6AE9	C1R6AE9	C1W6AE9			
	Logica	C1I6AE9	C1J6AE9	C1Q6AE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6DE9	C1P6DE9	C1U6DE9			
	Rapido	C166DE9	C176DE9	C126DE9			
	Codolo	C1B6DE9	C1R6DE9	C1W6DE9			
	Logica	C1I6DE9	C1J6DE9	C1Q6DE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6GE9	C1P6GE9	C1U6GE9			
	Rapido	C166GE9	C176GE9	C126GE9			
	Codolo	C1B6GE9	C1R6GE9	C1W6GE9			
	Logica	C1I6GE9	C1J6GE9	C1Q6GE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6PE9	C1P6PE9	C1U6PE9			
	Rapido	C166PE9	C176PE9	C126PE9			
	Codolo	C1B6PE9	C1R6PE9	C1W6PE9			
	Logica	C1I6PE9	C1J6PE9	C1Q6PE9			

Silentia • Serie 100 • Cerniere complementari



Informazioni tecniche

Per ante in legno con montaggio ad angolo positivo.
Cerniere per ante di peso e spessore ridotto.
Profondità della scatola 12 mm.

Apertura 105°.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 6 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

La soluzione di problemi di montaggio con un angolo positivo comporta la verifica, mediante una prova pratica, delle distanze di foratura. Il nostro servizio di assistenza tecnica è a disposizione per i chiarimenti necessari.

Imballi finitura Nichel

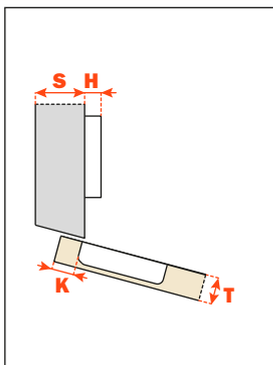
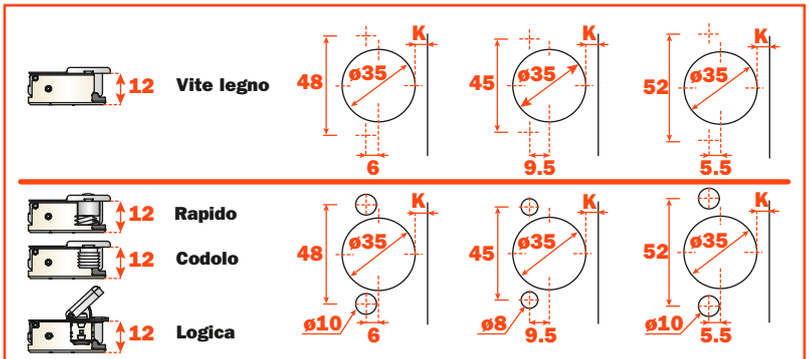
Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

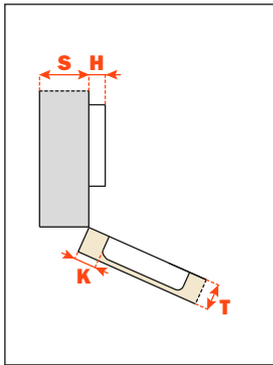
Verificare con l'ufficio vendite il quantitativo minimo d'ordine

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

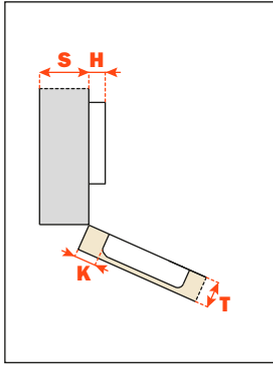
Esempio: C1A6ZE9 = nichel
 C1A6ZE6 = titanio



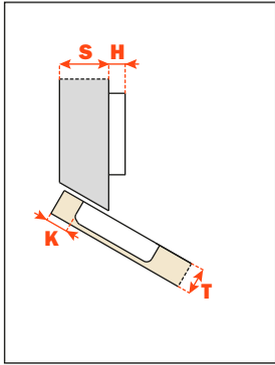
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6ZE9	C1P6ZE9	C1U6ZE9			
	Rapido	C166ZE9	C176ZE9	C126ZE9			
	Codolo	C1B6ZE9	C1R6ZE9	C1W6ZE9			
	Logica	C1I6ZE9	C1J6ZE9	C1Q6ZE9			



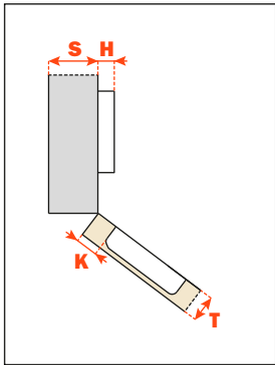
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6UE9	C1P6UE9	C1U6UE9			
	Rapido	C166UE9	C176UE9	C126UE9			
	Codolo	C1B6UE9	C1R6UE9	C1W6UE9			
	Logica	C1I6UE9	C1J6UE9	C1Q6UE9			



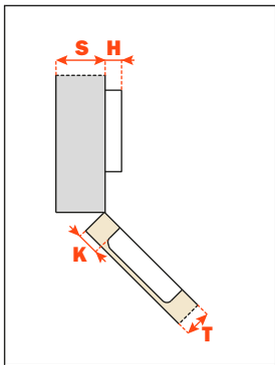
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6EE9	C1P6EE9	C1U6EE9			
	Rapido	C166EE9	C176EE9	C126EE9			
	Codolo	C1B6EE9	C1R6EE9	C1W6EE9			
	Logica	C1I6EE9	C1J6EE9	C1Q6EE9			



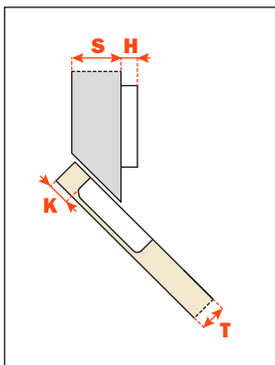
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6TE9	C1P6TE9	C1U6TE9			
	Rapido	C166TE9	C176TE9	C126TE9			
	Codolo	C1B6TE9	C1R6TE9	C1W6TE9			
	Logica	C1I6TE9	C1J6TE9	C1Q6TE9			



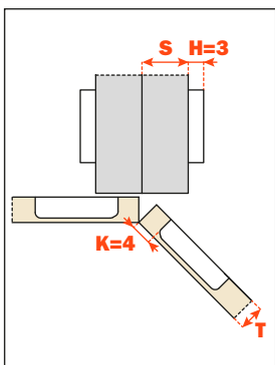
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6KE9	C1P6KE9	C1U6KE9			
	Rapido	C166KE9	C176KE9	C126KE9			
	Codolo	C1B6KE9	C1R6KE9	C1W6KE9			
	Logica	C1I6KE9	C1J6KE9	C1Q6KE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6ME9	C1P6ME9	C1U6ME9			
	Rapido	C166ME9	C176ME9	C126ME9			
	Codolo	C1B6ME9	C1R6ME9	C1W6ME9			
	Logica	C1I6ME9	C1J6ME9	C1Q6ME9			

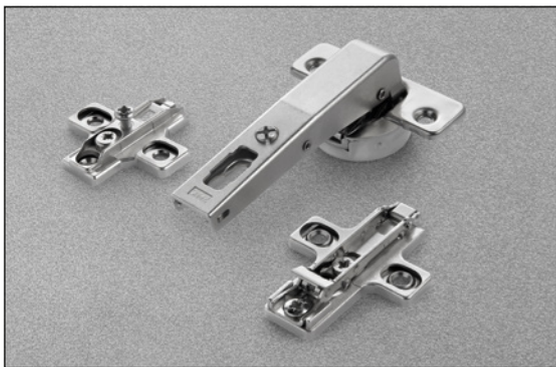


		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6VE9	C1P6VE9	C1U6VE9			
	Rapido	C166VE9	C176VE9	C126VE9			
	Codolo	C1B6VE9	C1R6VE9	C1W6VE9			
	Logica	C1I6VE9	C1J6VE9	C1Q6VE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6ME9AC	C1P6ME9AC	C1U6ME9AC			
	Rapido	C166ME9AC	C176ME9AC	C126ME9AC			
	Codolo	C1B6ME9AC	C1R6ME9AC	C1W6ME9AC			
	Logica	C1I6ME9AC	C1J6ME9AC	C1Q6ME9AC			

Silentia • Serie 100 • Cerniere complementari



Informazioni tecniche

Controcollo per fianchi con foratura standard 37x32 mm.

Cerniere per ante di peso e spessore ridotto.

Profondità della scatola 12 mm.

Apertura 105°.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 6 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

E minimo:

- Per basi Serie 200 = 61 mm
- Per basi Domi = 70 mm
- Per basi Domi con eccentrico posteriore = 74 mm

Imballi finitura Nichel

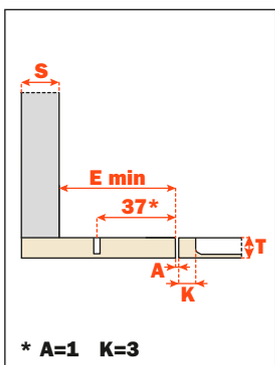
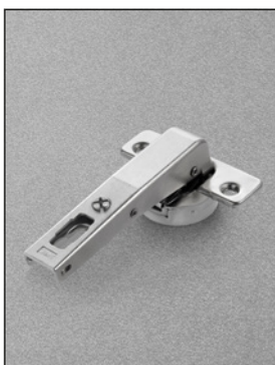
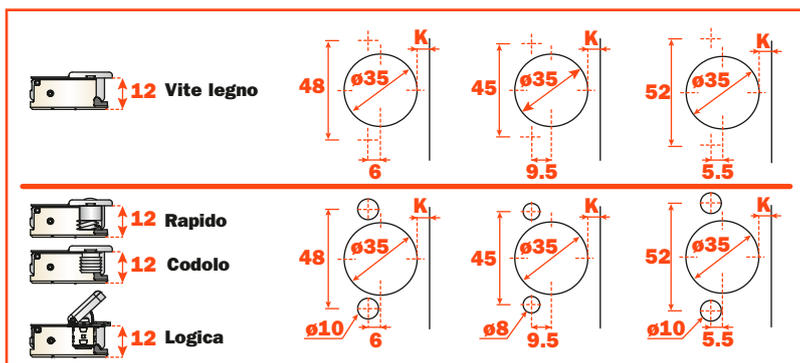
Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

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

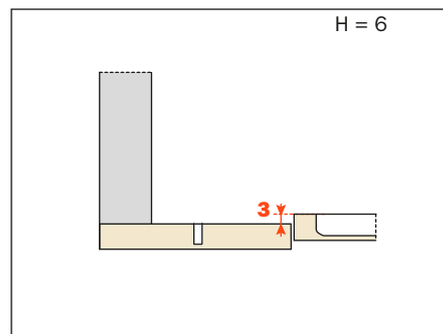
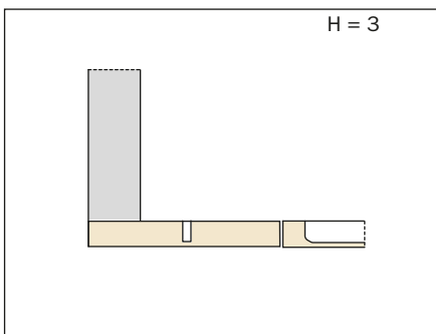
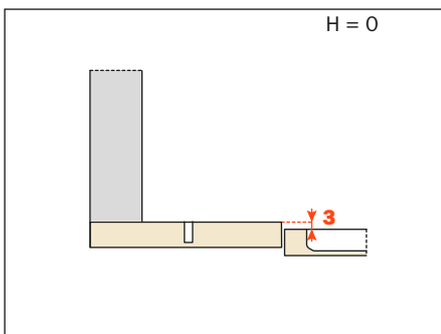
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

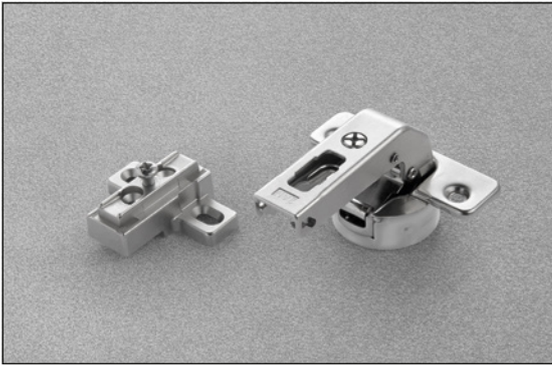
Esempio: C1A6NE9AC = nichel
C1A6NE6AC = titanio



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6NE9AC	C1P6NE9AC	C1U6NE9AC			
	Rapido	C166NE9AC	C176NE9AC	C126NE9AC			
	Codolo	C1B6NE9AC	C1R6NE9AC	C1W6NE9AC			
	Logica	C1I6NE9AC	C1J6NE9AC	C1Q6NE9AC			

Altezza delle basi per ogni montaggio.





Informazioni tecniche

Controcollo per piccoli spazi. Foratura del fianco 15x32 mm.

Cerniere per ante di peso e spessore ridotto.

Profondità della scatola 12 mm.

Apertura 105°.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 9 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200, foratura 28x32 mm.

Non adatte alle basi Domi a innesto rapido.

Imballi finitura Nichel

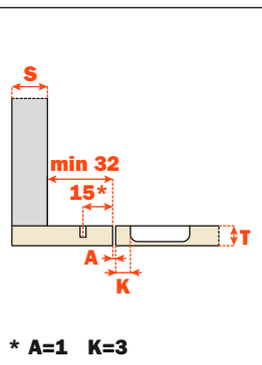
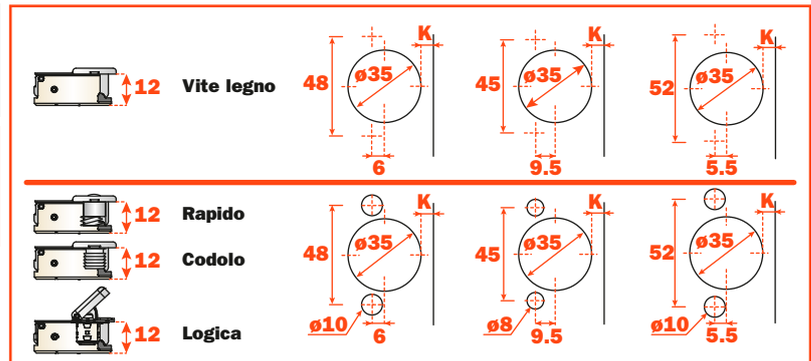
Scatole 150 pezzi · Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

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

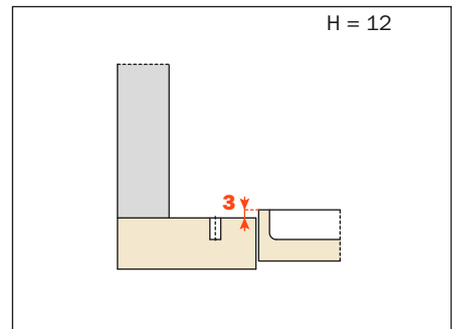
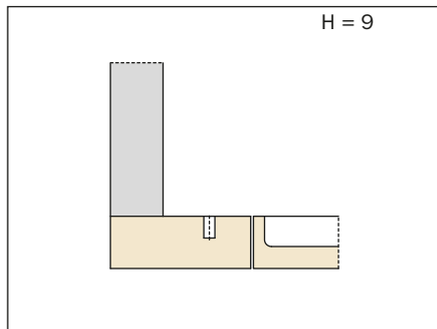
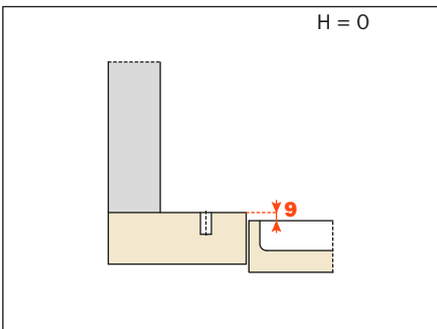
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

Esempio: C1A6NE9 = nichel
C1A6NE6 = titanio



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C1A6NE9	C1P6NE9	C1U6NE9			
	Rapido	C166NE9	C176NE9	C126NE9			
	Codolo	C1B6NE9	C1R6NE9	C1W6NE9			
	Logica	C1I6NE9	C1J6NE9	C1Q6NE9			

Altezza delle basi per ogni montaggio.





Silentia+ • **Serie 200 forti spessori**

Silentia Serie 200 forti spessori • Caratteristiche tecniche

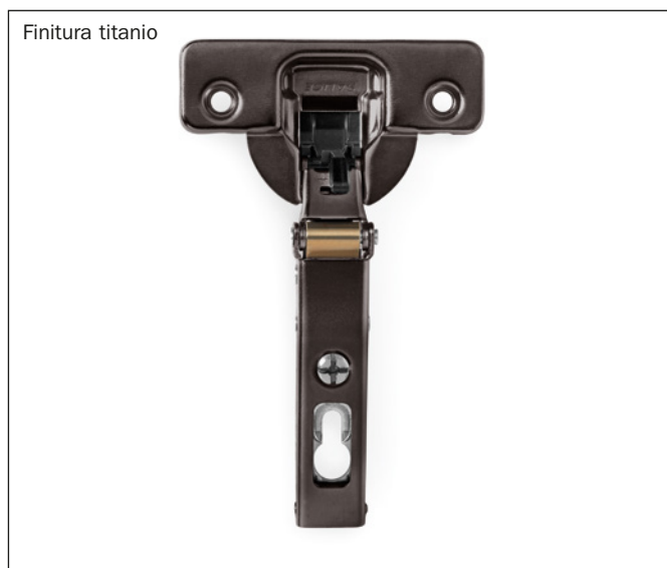
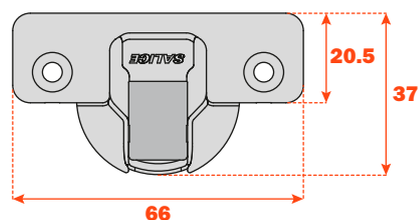
Cerniere con sistema decelerante a due deceleratori ad olio silicico, regolabile, integrato nella scatola.

L'innovativo selettore permette la regolazione della forza decelerante.

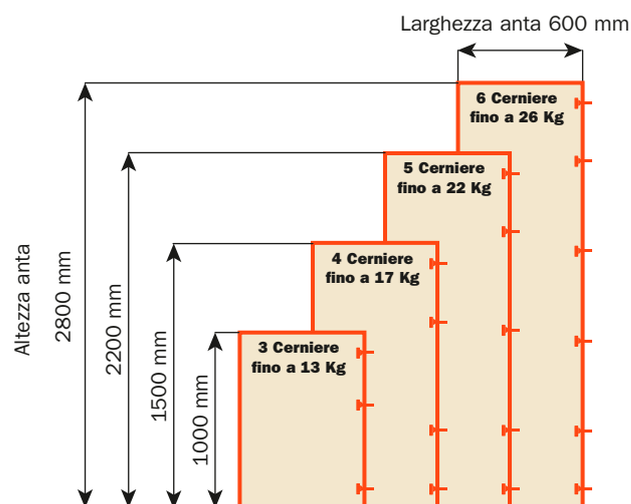
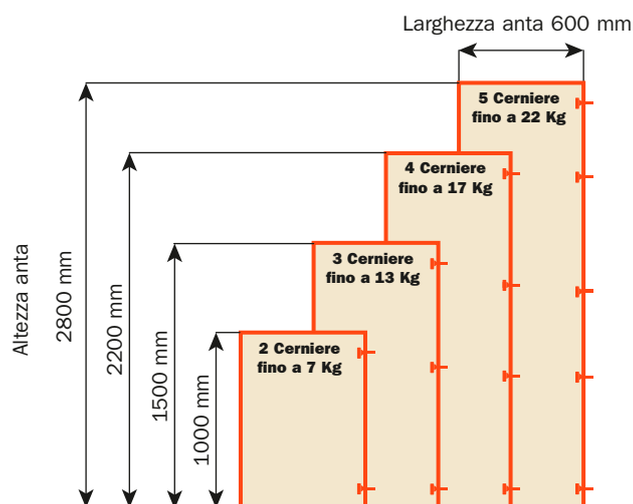
Dimensione scatola \varnothing 35 mm.

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

Esempio: C2ABAE9 = nichel
C2ABAE6 = titanio



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.
Il valore costante "L" 1.3 mm; non cambia regolando lateralmente la cerniera.
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

Adatta a basi della Serie 200 simmetriche e asimmetriche in acciaio o in zama, posizionamento con fine corsa prestabilito.
E a basi Domi ad innesto rapido

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

Silentia • Serie 200 forti spessori • Apertura 94°



Informazioni tecniche

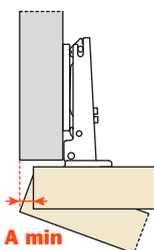
**Cerniere per ante di spessore minimo 18 mm.
Profondità della scatola 15.5 mm.**

Apertura 94°.

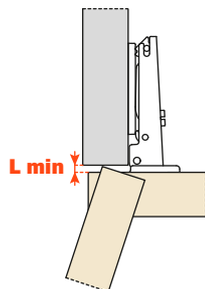
Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 9 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

Spazio occorrente per l'apertura dell'anta



T=	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
K=3	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.6	2.6	3.5	4.5	5.4	6.4	7.4	8.3	9.3
K=4	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.9	2.8	3.8	4.7	5.7	6.6	7.6	8.6
K=5	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4	2.2	3.1	4.1	5.0	5.9	6.9	7.8
K=6	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.7	2.6	3.5	4.4	5.3	6.2	7.2
K=7	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.1	1.3	1.6	2.1	3.0	3.8	4.7	5.6	6.5
K=8	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.3	1.6	1.8	2.5	3.3	4.2	5.1	6.0
K=9	A= 0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.3	1.5	1.8	2.1	2.9	3.7	4.6	5.4

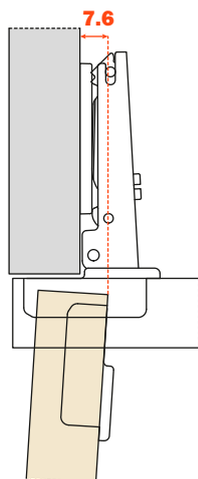


K	3	4	5	6	7	8	9
L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.3

Un'opportuna sagomatura dell'anta diminuisce i valori di "A" e di "L".

Rientro dell'anta

Rientro dell'anta rispetto al fianco in posizione di massima apertura. Il valore indicato è rilevato con cerniera collo O, altezza base H=0 e valore K=3.

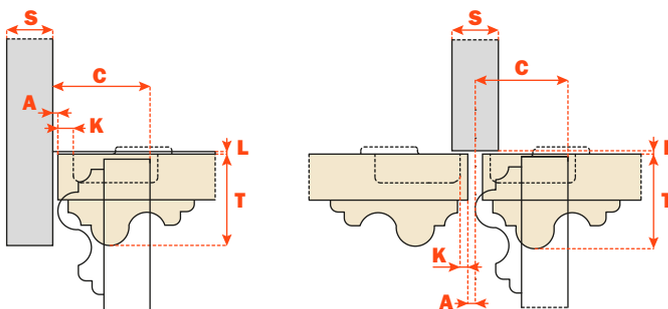


Il contenimento

Con questa formula potete ottenere lo spessore massimo dell'anta sagomata apribile senza interferire con fianchi, ante o pareti adiacenti.

È sempre da tener presente anche la tabella dei valori L · K · T.

$$C = 23 + K + A$$



Imballi finitura Nichel

Scatole 300 pezzi • Pallet 7.200 pezzi

Imballi Logica finitura Nichel

Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

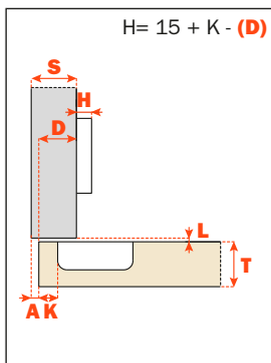
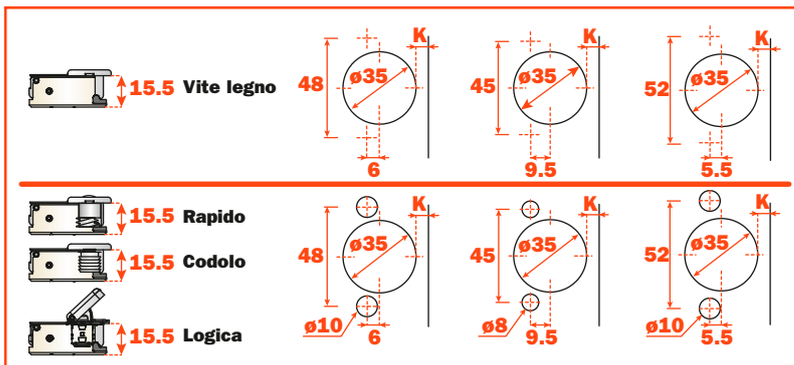
Imballi finitura Titanio

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

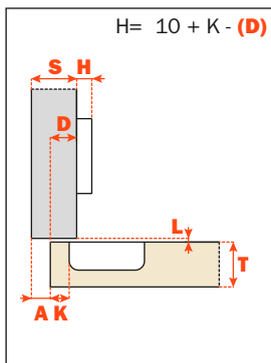
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

Esempio: C2ABAE9 = nichel
C2ABAE6 = titanio

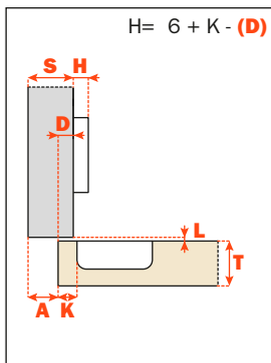
Utilizzare queste formule per stabilire il tipo di ala della cerniera, la foratura dell'anta "K" e l'altezza di base "H" necessarie per risolvere ogni problema applicativo.



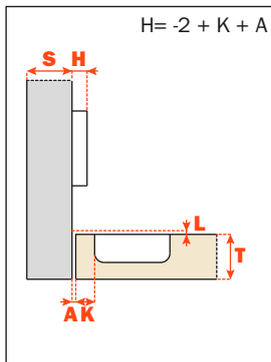
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABAE9	C2PBAE9	C2UBAE9			
	Rapido	C26BAE9	C27BAE9	C22BAE9			
	Codolo	C2BBAE9	C2RBAE9	C2WBAE9			
	Logica	C2IBAE9	C2JBAE9	C2QBAE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABDE9	C2PBDE9	C2UBDE9			
	Rapido	C26BDE9	C27BDE9	C22BDE9			
	Codolo	C2BBDE9	C2RBDE9	C2WBDE9			
	Logica	C2IBDE9	C2JBDE9	C2QBDE9			

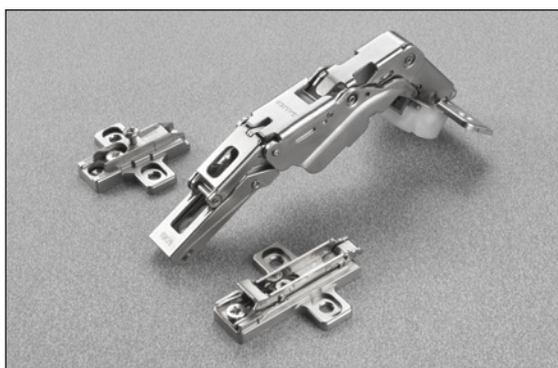


		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABGE9	C2PBGE9	C2UBGE9			
	Rapido	C26BGE9	C27BGE9	C22BGE9			
	Codolo	C2BBGE9	C2RBGE9	C2WBGE9			
	Logica	C2IBGE9	C2JBGE9	C2QBGE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABPE9	C2PBPE9	C2UBPE9			
	Rapido	C26BPE9	C27BPE9	C22BPE9			
	Codolo	C2BBPE9	C2RBPE9	C2WBPE9			
	Logica	C2IBPE9	C2JBPE9	C2QBPE9			

Silentia • Serie 200 forti spessori • Apertura 155°



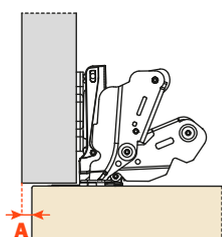
Informazioni tecniche

**Cerniere per ante di spessore minimo 16 mm.
Cerniera con grande angolo di apertura a ingombro ridotto.
Profondità della scatola zama 13.5 mm.**

Apertura 155°.
Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 9 mm.
Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

Per limitare l'apertura della cerniera, vedere il capitolo "Accessori" a pagina 75.

Spazio occorrente per l'apertura dell'anta



	T=	16	18	20	22	24	25	26	27	28
K=3	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.10	0.40	0.75	1.20
K=4	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.15	0.45	0.85	1.35
K=5	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.20	0.50	0.95	120° 1.70
K=6	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.25	0.60	1.10	120° 1.95
K=7	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.30	0.70	1.30	92° 2.30
K=8	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.35	0.85	120° 1.70	92° 2.80
K=9	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.15	0.55	1.20	92° 2.15	

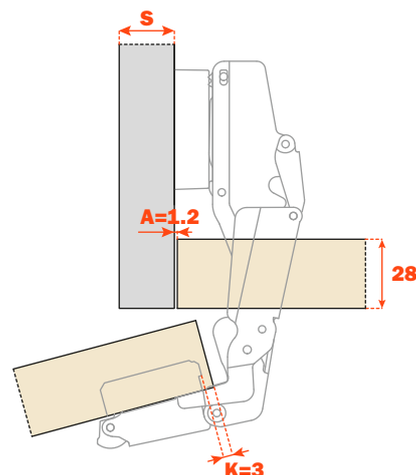
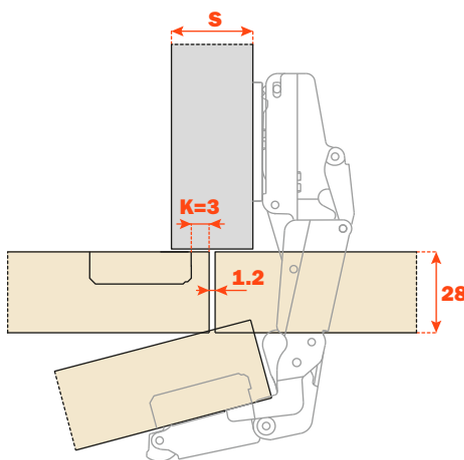
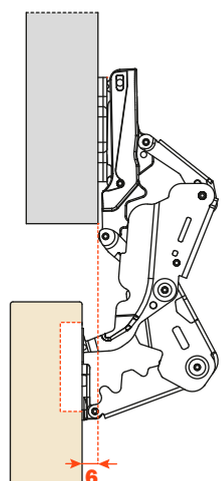
Con fermo di apertura a 92° art. S2BM37XG
Con fermo di apertura a 120° art. S2AM37XG

Un'opportuna sagomatura dell'anta diminuisce i valori di "A"

Vani con elementi estraibili.

Il contenimento

Allontanamento dell'anta già a 90° di apertura pari a 6 mm con base H=0 e cerniere ala diritta (collo 0).



Imballi finitura Nichel

Scatole 100 pezzi · Pallet 2.400 pezzi

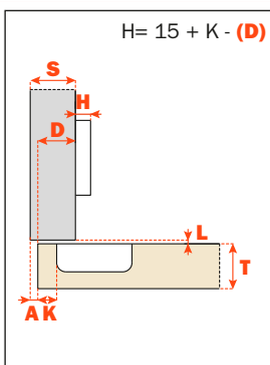
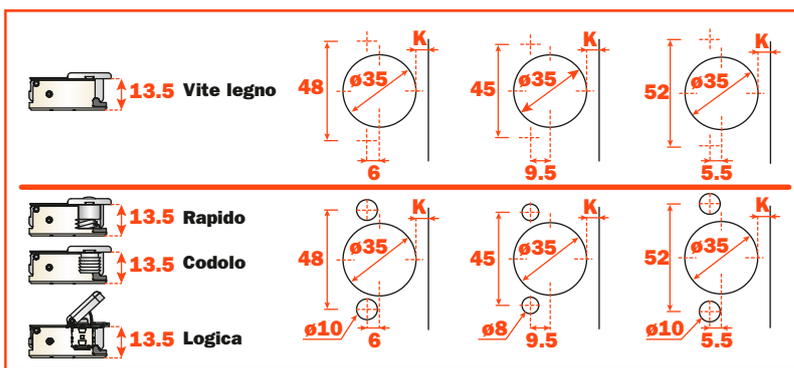
Imballi finitura Titanio

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

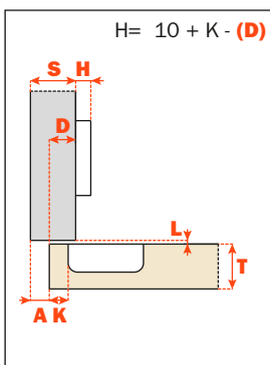
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

Esempio: C2AKAE9 = nichel
C2AKAE6 = titanio

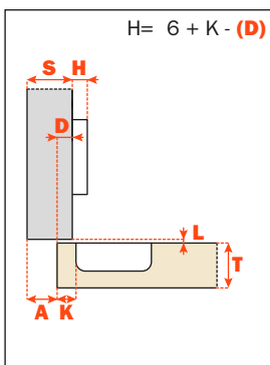
Utilizzare queste formule per stabilire il tipo di ala della cerniera, la foratura dell'anta "K" e l'altezza di base "H" necessarie per risolvere ogni problema applicativo.



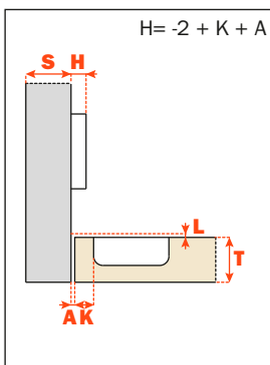
		Chiusura decelerata Finitura Nichel		
Fissaggio		48	45	52
	Vite legno	C2AKAE9	C2PKAE9	C2UKAE9
	Rapido	C26KAE9	C27KAE9	C22KAE9
	Codolo	C2BKAE9	C2RKAE9	C2WKAE9
	Logica	C2IKAE9	C2JKAE9	C2QKAE9



		Chiusura decelerata Finitura Nichel		
Fissaggio		48	45	52
	Vite legno	C2AKDE9	C2PKDE9	C2UKDE9
	Rapido	C26KDE9	C27KDE9	C22KDE9
	Codolo	C2BKDE9	C2RKDE9	C2WKDE9
	Logica	C2IKDE9	C2JKDE9	C2QKDE9



		Chiusura decelerata Finitura Nichel		
Fissaggio		48	45	52
	Vite legno	C2AKGE9	C2PKGE9	C2UKGE9
	Rapido	C26KGE9	C27KGE9	C22KGE9
	Codolo	C2BKGE9	C2RKGE9	C2WKGE9
	Logica	C2IKGE9	C2JKGE9	C2QKGE9



		Chiusura decelerata Finitura Nichel		
Fissaggio		48	45	52
	Vite legno	C2AKPE9	C2PKPE9	C2UKPE9
	Rapido	C26KPE9	C27KPE9	C22KPE9
	Codolo	C2BKPE9	C2RKPE9	C2WKPE9
	Logica	C2IKPE9	C2JKPE9	C2QKPE9

Silentia • Serie 200 forti spessori • Cerniere complementari



Informazioni tecniche

Per ante in legno con montaggio ad angolo positivo.

Cerniere per ante di spessore minimo 18 mm.

Profondità della scatola 15.5 mm.

Apertura 94°.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 9 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

La soluzione di problemi di montaggio con un angolo positivo comporta la verifica, mediante una prova pratica, delle distanze di foratura. Il nostro servizio di assistenza tecnica è a disposizione per i chiarimenti necessari.

Imballi finitura Nichel

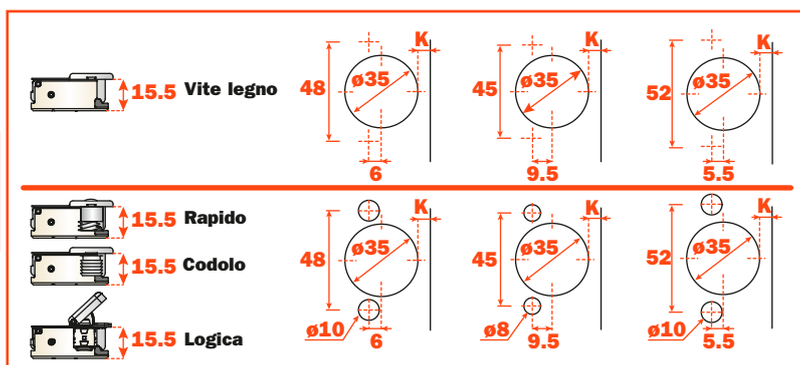
Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

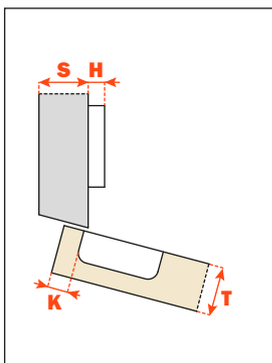
Verificare con l'ufficio vendite il quantitativo minimo d'ordine

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

Esempio: C2ABZE9 = nichel
C2ABZE6 = titanio

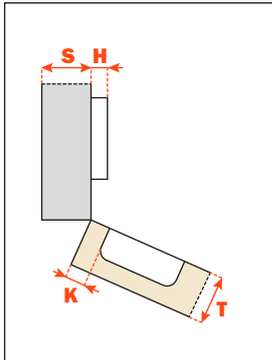


Collo 15°



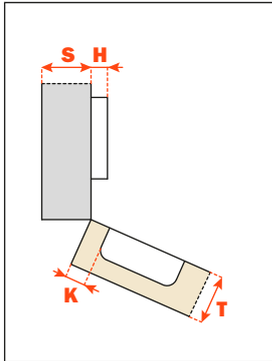
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABZE9	C2PBZE9	C2UBZE9			
	Rapido	C26BZE9	C27BZE9	C22BZE9			
	Codolo	C2BBZE9	C2RBZE9	C2WBZE9			
	Logica	C2IBZE9	C2JBZE9	C2QBZE9			

Collo 24°

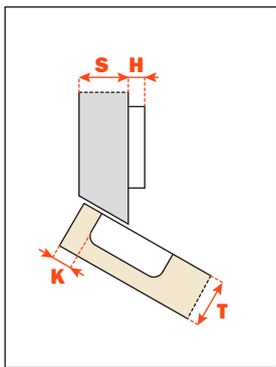


		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABUE9	C2PBUE9	C2UBUE9			
	Rapido	C26BUE9	C27BUE9	C22BUE9			
	Codolo	C2BBUE9	C2RBUE9	C2WBUE9			
	Logica	C2IBUE9	C2JBUE9	C2QBUE9			

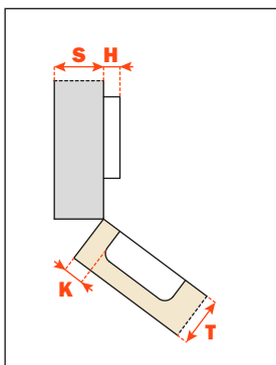
Collo 30°



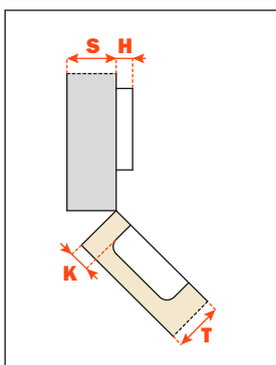
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABEE9	C2PBE9	C2UBE9			
	Rapido	C26BEE9	C27BEE9	C22BEE9			
	Codolo	C2BBEE9	C2RBE9	C2WBE9			
	Logica	C2IBEE9	C2JBE9	C2QBE9			



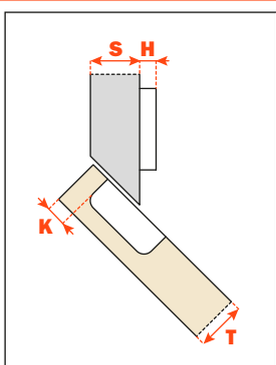
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABTE9	C2PBTE9	C2UBTE9			
	Rapido	C26BTE9	C27BTE9	C22BTE9			
	Codolo	C2BBTE9	C2RBTE9	C2WBTE9			
	Logica	C2IBTE9	C2JBTE9	C2QBTE9			



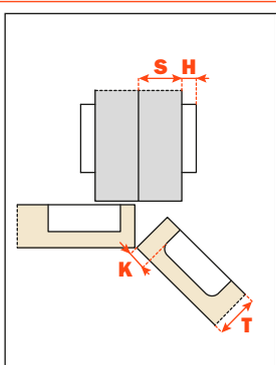
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABKE9	C2PBKE9	C2UBKE9			
	Rapido	C26BKE9	C27BKE9	C22BKE9			
	Codolo	C2BBKE9	C2RBKE9	C2WBKE9			
	Logica	C2IBKE9	C2JBKE9	C2QBKE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABME9	C2PBME9	C2UBME9			
	Rapido	C26BME9	C27BME9	C22BME9			
	Codolo	C2BBME9	C2RBME9	C2WBME9			
	Logica	C2IBME9	C2JBME9	C2QBME9			

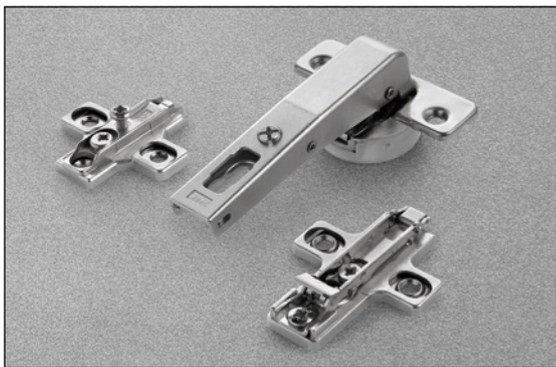


		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABVE9	C2PBVE9	C2UBVE9			
	Rapido	C26BVE9	C27BVE9	C22BVE9			
	Codolo	C2BBVE9	C2RBVE9	C2WBVE9			
	Logica	C2IBVE9	C2JBVE9	C2QBVE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABME9AC	C2PBME9AC	C2UBME9AC			
	Rapido	C26BME9AC	C27BME9AC	C22BME9AC			
	Codolo	C2BBME9AC	C2RBME9AC	C2WBME9AC			
	Logica	C2IBME9CA	C2JBME9AC	C2QBME9AC			

Silentia • Serie 200 forti spessori • Cerniere complementari



Informazioni tecniche

Controcollo per fianchi con foratura standard 37x32 mm.

Cerniere per ante di spessore minimo 18 mm.

Profondità della scatola 15.5 mm.

Apertura 94°.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 9 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

E minimo:

- Per basi Serie 200 = 61 mm
- Per basi Domi = 70 mm
- Per basi Domi con eccentrico posteriore = 74 mm

Imballi finitura Nichel

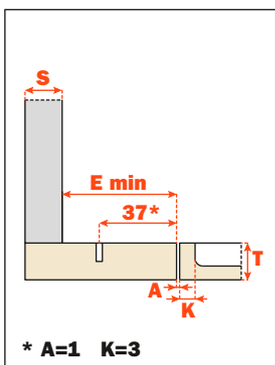
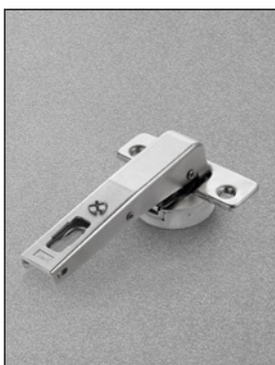
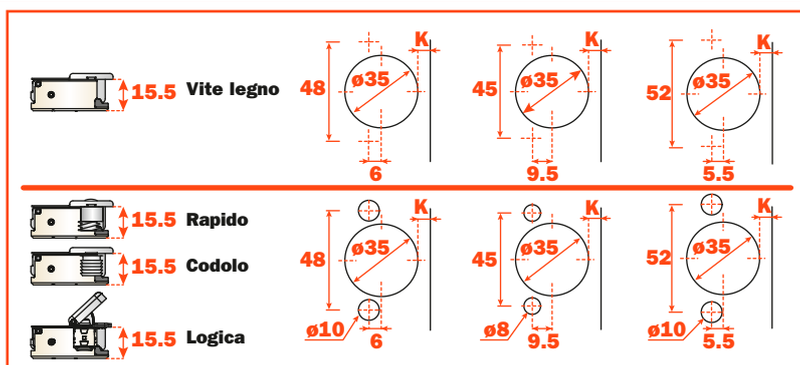
Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

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

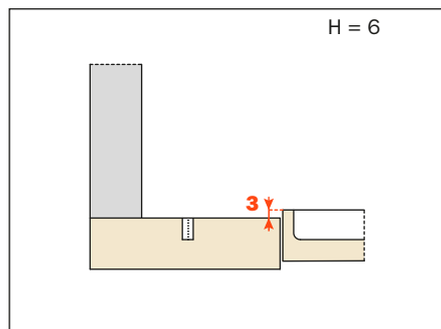
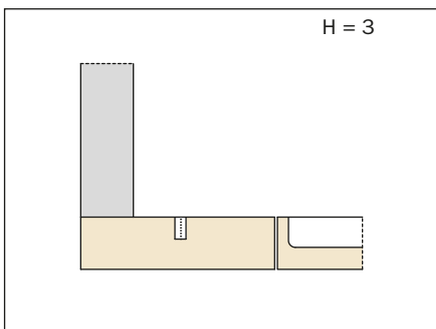
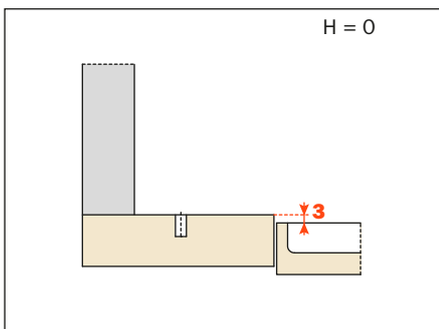
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

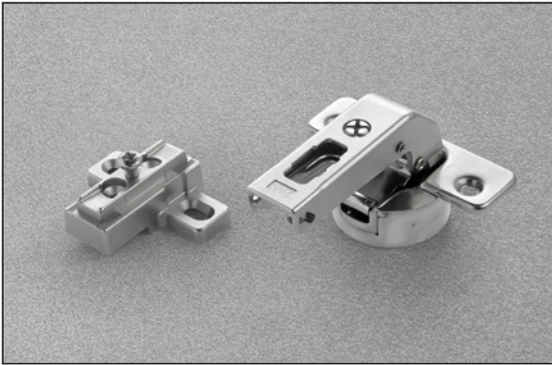
Esempio: C2ABNE9AC = nichel
C2ABNE6AC = titanio



Fissaggio	Chiusura decelerata Finitura Nichel					
	48	45	52			
Vite legno	C2ABNE9AC	C2PBNE9AC	C2UBNE9AC			
Rapido	C26BNE9AC	C27BNE9AC	C22BNE9AC			
Codolo	C2BBNE9AC	C2RBNE9AC	C2WBNE9AC			
Logica	C2IBNE9AC	C2JBNE9AC	C2QBNE9AC			

Altezza delle basi per ogni montaggio.





Informazioni tecniche

Controcollo per piccoli spazi. Foratura del fianco 15x32 mm.

Cerniere per ante di spessore minimo 18 mm.

Profondità della scatola 15.5 mm.

Apertura 94°.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 9 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200, foratura 28x32 mm.

Non adatte alle basi Domi a innesto rapido.

Imballi finitura Nichel

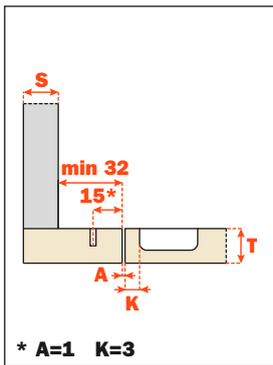
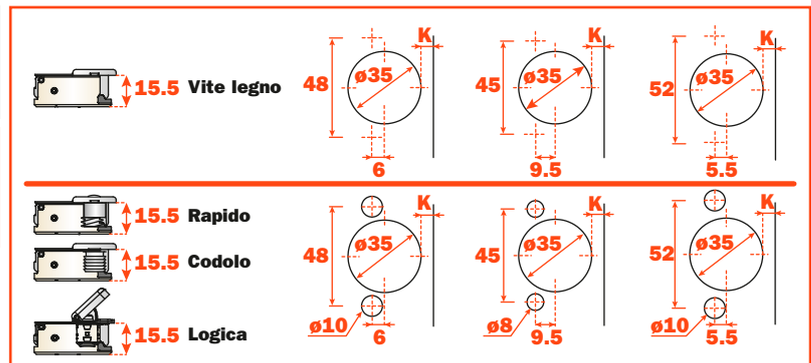
Scatole 150 pezzi · Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

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

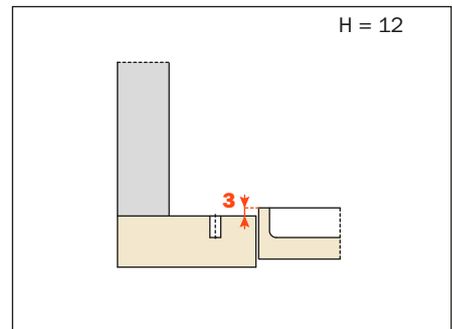
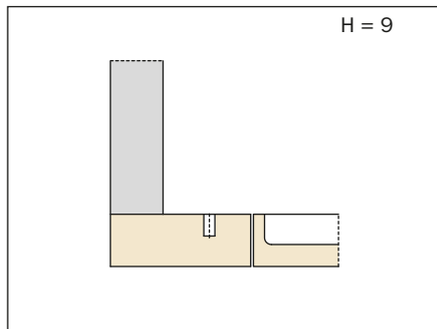
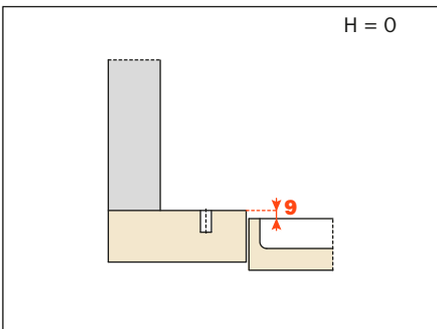
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

Esempio: C2ABNE9 = nichel
C2ABNE6 = titanio



Fissaggio	Chiusura decelerata Finitura Nichel					
	48	45	52			
Vite legno	C2ABNE9	C2PBNE9	C2UBNE9			
Rapido	C26BNE9	C27BNE9	C22BNE9			
Codolo	C2BBNE9	C2RBNE9	C2WBNE9			
Logica	C2IBNE9	C2JBNE9	C2QBNE9			

Altezza delle basi per ogni montaggio.





Silentia+ • Serie 300

Silentia+ • Serie 300 • Caratteristiche tecniche

Cerniere con sistema decelerante a due deceleratori ad olio silicónico, regolabile, integrato nella scatola.

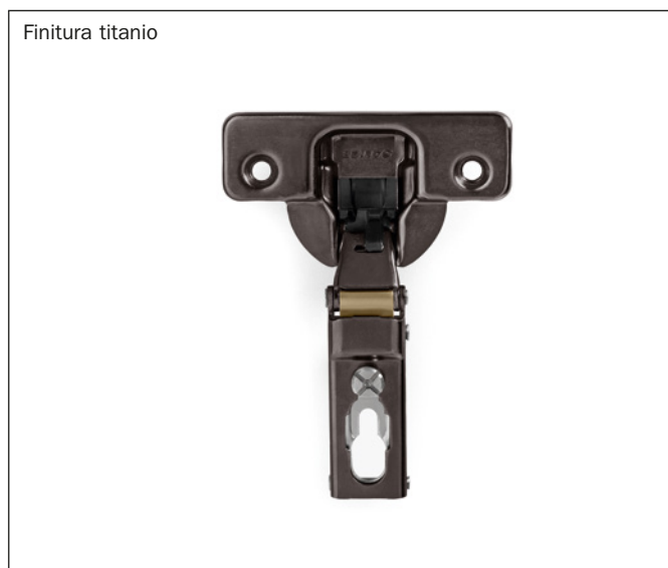
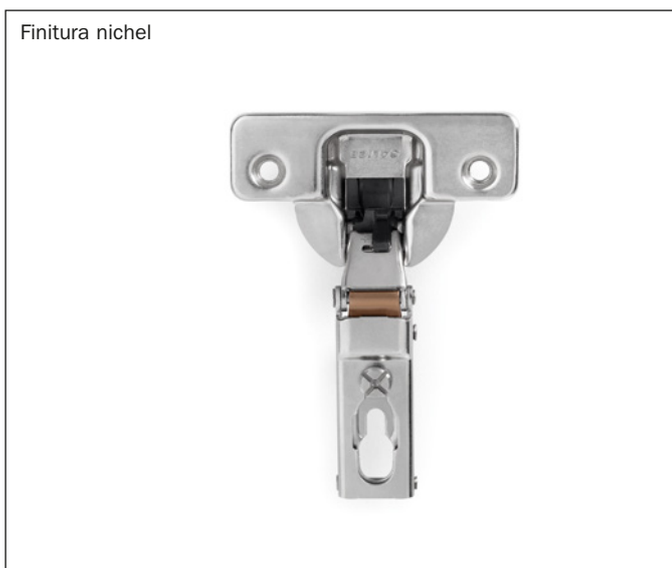
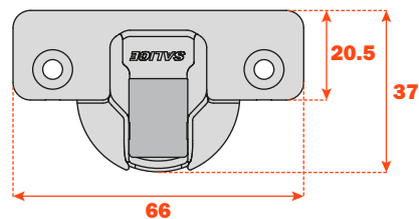
L'innovativo selettore permette la regolazione della forza decelerante.

Dimensione scatola \varnothing 35 mm.

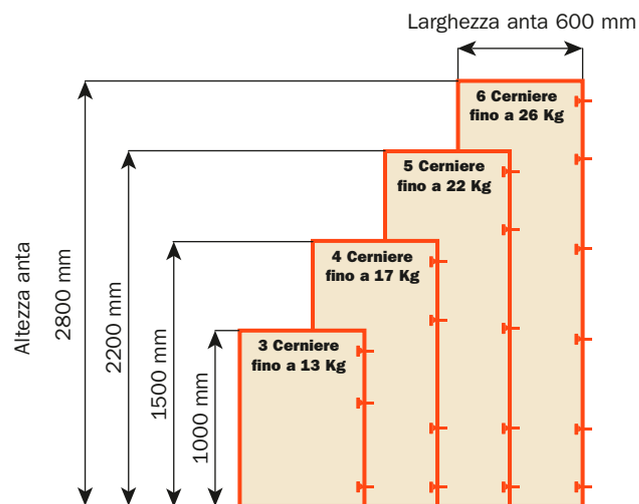
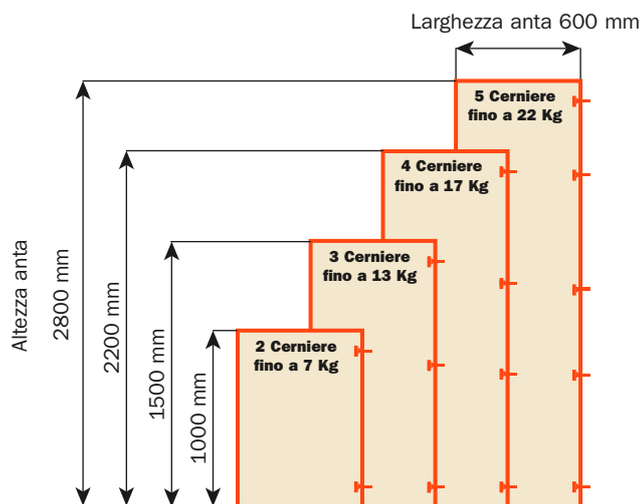
Ingombro dell'ala 45 mm

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

Esempio: C3ABAE9 = nichel
C3ABAE6 = titanio



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



Regolazioni

Regolazione laterale compensata da -1.5 a +3 mm.
Regolazione verticale ± 1.5 mm mediante eccentrico.
Regolazione frontale con basi Serie 300 +2.8 mm.
L=1.3 mm, non cambia regolando lateralmente la cerniera.
Fermo antiscivolo di sicurezza.

Basi

Basi asimmetriche in zama nichelato opaco o finitura Titanio della Serie 300.
Posizionamento con fine corsa prestabilito.

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

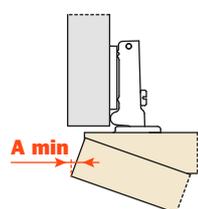
Silentia • Serie 300 • Apertura 94°



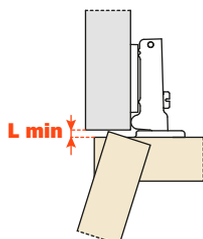
Informazioni tecniche

Cerniere per ante di spessore minimo 18 mm.
Profondità della scatola 15.5 mm.
 Apertura 94°.
 Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 9 mm.
 Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 300.

Spazio occorrente per l'apertura dell'anta



T=	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
K=3 A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.6	2.6	3.5	4.5	5.4	6.4	7.4	8.3	9.3
K=4 A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.9	2.8	3.8	4.7	5.7	6.6	7.6	8.6
K=5 A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4	2.2	3.1	4.1	5.0	5.9	6.9	7.8
K=6 A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.7	2.6	3.5	4.4	5.3	6.2	7.2
K=7 A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	1.0	1.1	1.3	1.6	2.1	3.0	3.8	4.7	5.6	6.5
K=8 A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.3	1.6	1.8	2.5	3.3	4.2	5.1	6.0
K=9 A=	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.3	1.5	1.8	2.1	2.9	3.7	4.6	5.4

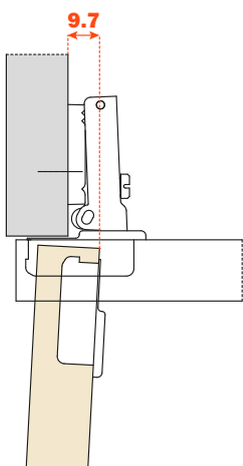


K=	3	4	5	6	7	8	9
L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.3

Un'opportuna sagomatura dell'anta diminuisce i valori di "A" e di "L"

Rientro dell'anta

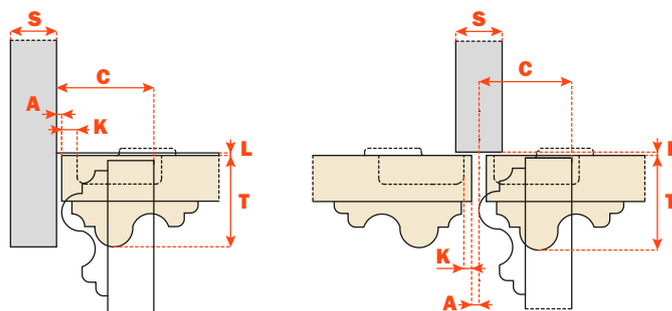
Rientro dell'anta rispetto al fianco in posizione di massima apertura. Il valore indicato è rilevato con cerniera collo 0, altezza base H=0 e valore K=3.



Il contenimento

Con questa formula potete ottenere lo spessore massimo dell'anta sagomata apribile senza interferire con fianchi, ante o pareti adiacenti. È sempre da tener presente anche la tabella dei valori L · K · T.

$$C = 22.5 + K + A$$



Imballi finitura Nichel

Scatole 300 pezzi · Pallet 7.200 pezzi

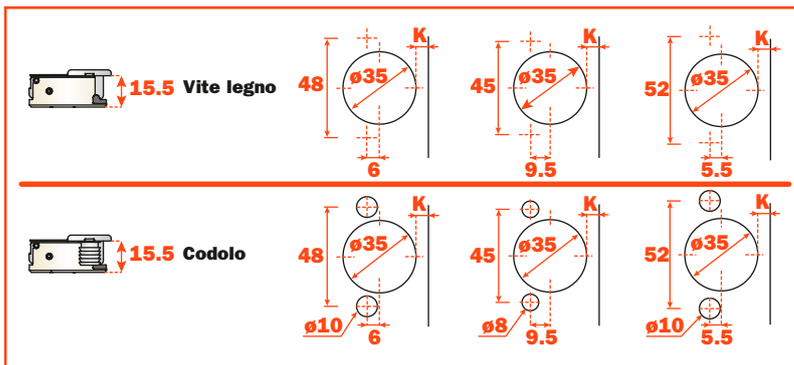
Imballi finitura Titanio

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

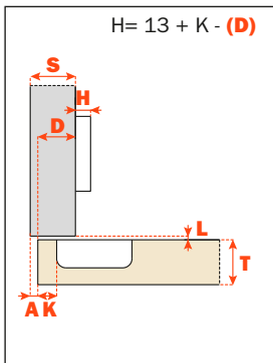
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

Esempio: C3ABAE9 = nichel
C3ABAE6 = titanio

Utilizzare queste formule per stabilire il tipo di ala della cerniera, la foratura dell'anta "K" e l'altezza di base "H" necessarie per risolvere ogni problema applicativo.



Collo 0



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C3ABAE9	C3PBAE9	C3UBAE9			
	Codolo	C3BBAE9	C3RBAE9	C3WBAE9			



Silentia+ • **Serie 700**

Silentia • Serie 700 • Caratteristiche tecniche

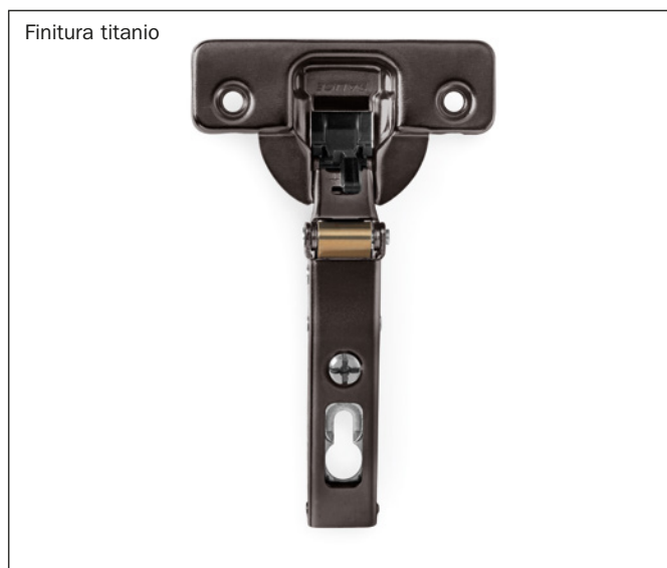
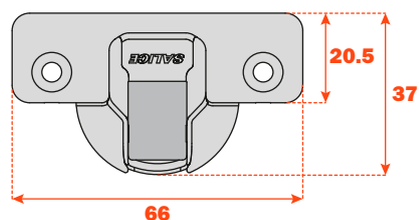
Cerniere con sistema decelerante a due deceleratori ad olio silicico, regolabile, integrato nella scatola.

L'innovativo selettore permette la regolazione della forza decelerante.

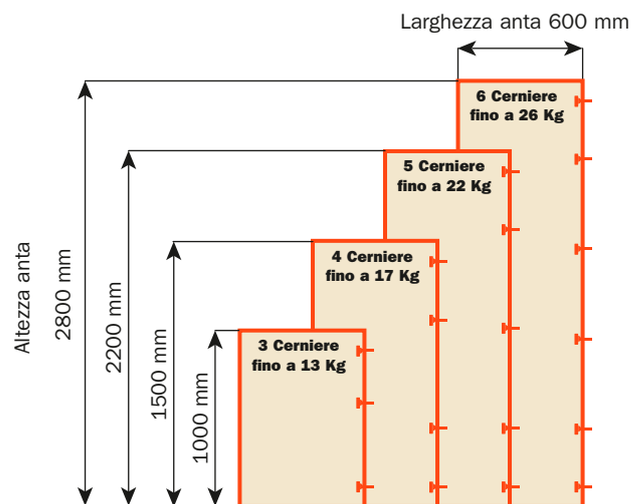
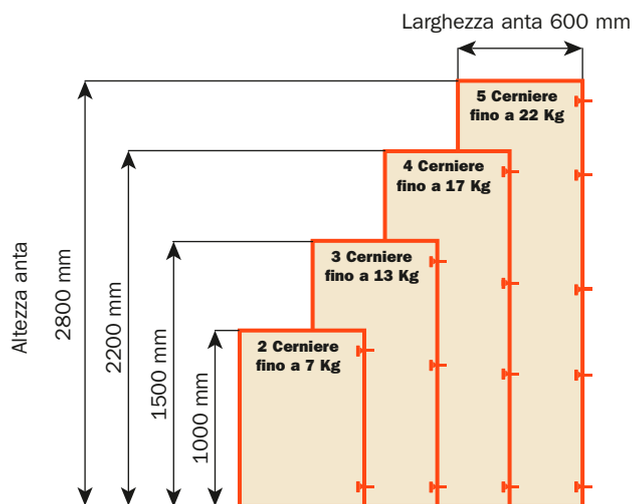
Dimensione scatola \varnothing 35 mm.

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

Esempio: C7A6AE9 = nichel
C7A6AE6 = titanio



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.
Il valore costante "L" 1.3 mm; non cambia regolando lateralmente la cerniera.
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

Adatta a basi della Serie 200 simmetriche e asimmetriche in acciaio o in zama, posizionamento con fine corsa prestabilito.
E a basi Domi ad innesto rapido

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

Silentia • Serie 700 • Apertura 110°



Informazioni tecniche

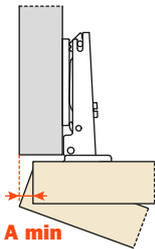
**Cerniere per ante di spessore minimo 16 mm.
Profondità della scatola 13.5 mm.**

Apertura 110°.

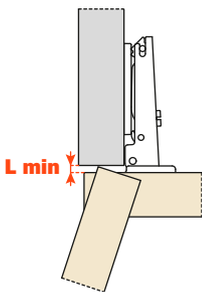
Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 6 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

Spazio occorrente per l'apertura dell'anta.



	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	A=	0.7	0.9	1.1	1.3	1.6	1.9	2.2	2.6	3.2	4.4	5.7
K=4	A=	0.6	0.8	1.1	1.3	1.6	1.8	2.2	2.5	2.9	3.4	4.7
K=5	A=	0.6	0.8	1.0	1.3	1.5	1.8	2.1	2.4	2.8	3.2	3.7
K=6	A=	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.8	2.1	2.4	2.7	3.1	3.6

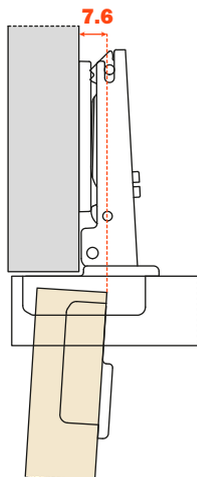


	T=	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
K=3	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	0.9
K=4	L=	0.0	0.0	0.0	0.3	0.5	0.7	0.9	1.1	1.4	1.6	1.8
K=5	L=	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.7	1.9	2.1	2.4	2.6	2.8
K=6	L=	1.5	1.8	2.0	2.2	2.4	2.7	2.9	3.1	3.3	3.6	3.8

Un'opportuna sagomatura dell'anta diminuisce i valori di "A" e di "L"

Rientro dell'anta

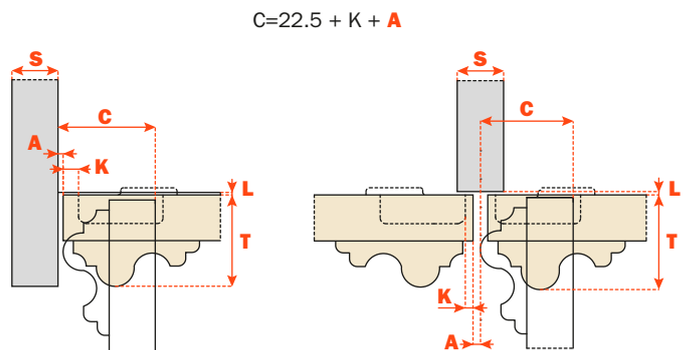
Rientro dell'anta rispetto al fianco in posizione di massima apertura. Il valore indicato è rilevato con cerniera collo O, altezza base H=0 e valore K=3.



Il contenimento

Con questa formula potete ottenere lo spessore massimo dell'anta sagomata apribile senza interferire con fianchi, ante o pareti adiacenti.

È sempre da tener presente anche la tabella dei valori L · K · T.



Imballi finitura Nichel

Scatole 300 pezzi · Pallet 7.200 pezzi

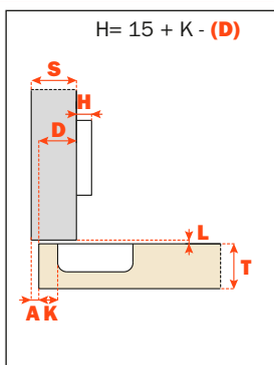
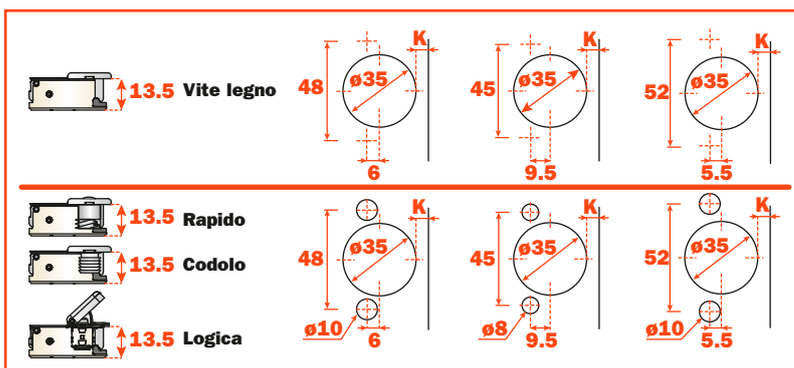
Imballi finitura Titanio

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

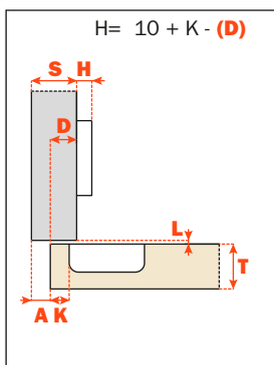
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

Esempio: C7A6AE9 = nichel
C7A6AE6 = titanio

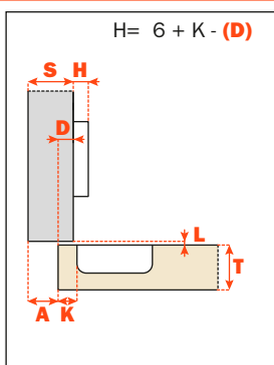
Utilizzare queste formule per stabilire il tipo di ala della cerniera, la foratura dell'anta "K" e l'altezza di base "H" necessarie per risolvere ogni problema applicativo.



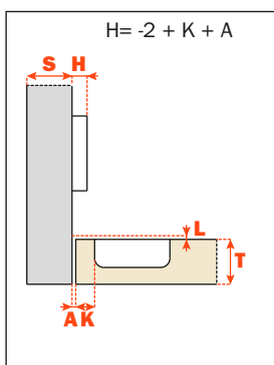
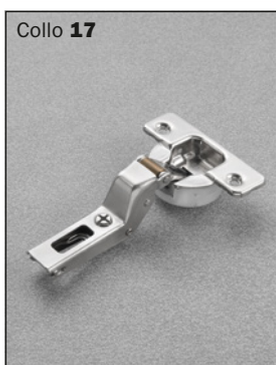
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C7A6AE9	C7P6AE9	C7U6AE9			
	Rapido	C766AE9	C776AE9	C726AE9			
	Codolo	C7B6AE9	C7R6AE9	C7W6AE9			
	Logica	C7I6AE9	C7J6AE9	C7Q6AE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C7A6DE9	C7P6DE9	C7U6DE9			
	Rapido	C766DE9	C776DE9	C726DE9			
	Codolo	C7B6DE9	C7R6DE9	C7W6DE9			
	Logica	C7I6DE9	C7J6DE9	C7Q6DE9			

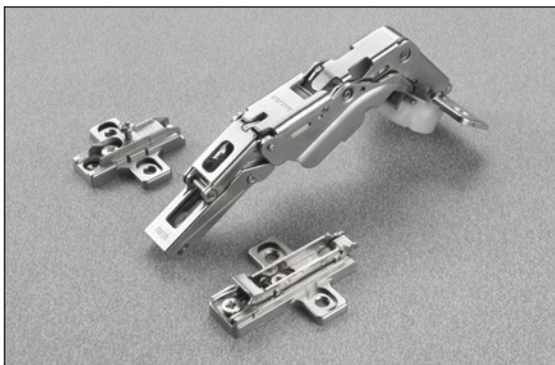


		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C7A6GE9	C7P6GE9	C7U6GE9			
	Rapido	C766GE9	C776GE9	C726GE9			
	Codolo	C7B6GE9	C7R6GE9	C7W6GE9			
	Logica	C7I6GE9	C7J6GE9	C7Q6GE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C7A6PE9	C7P6PE9	C7U6PE9			
	Rapido	C766PE9	C776PE9	C726PE9			
	Codolo	C7B6PE9	C7R6PE9	C7W6PE9			
	Logica	C7I6PE9	C7J6PE9	C7Q6PE9			

Silentia • Serie 700 • Apertura 155°



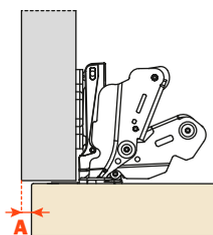
Informazioni tecniche

Cerniere per ante di spessore minimo 16 mm.
Cerniera con grande angolo di apertura a ingombro ridotto.
Profondità della scatola zama 13.5 mm.

Apertura 155°.
 Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 9 mm.
 Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

Per limitare l'apertura della cerniera, vedere il capitolo "Accessori" a pagina 75.

Spazio occorrente per l'apertura dell'anta



	T=	16	18	20	22	24	25	26	27	28
K=3	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.10	0.40	0.75	1.20
K=4	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.15	0.45	0.85	1.35
K=5	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.20	0.50	0.95	120° 1.70
K=6	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.25	0.60	1.10	120° 1.95
K=7	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.30	0.70	1.30	92° 2.30
K=8	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.35	0.85	120° 1.70	92° 2.80
K=9	A=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.15	0.55	1.20	92° 2.15	

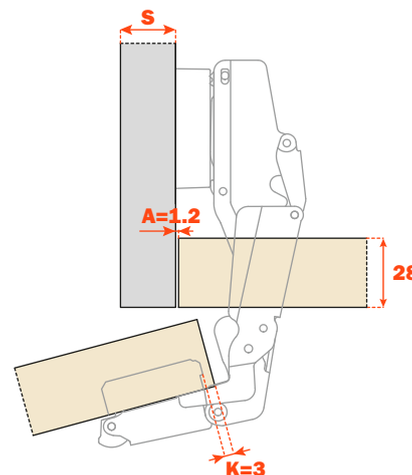
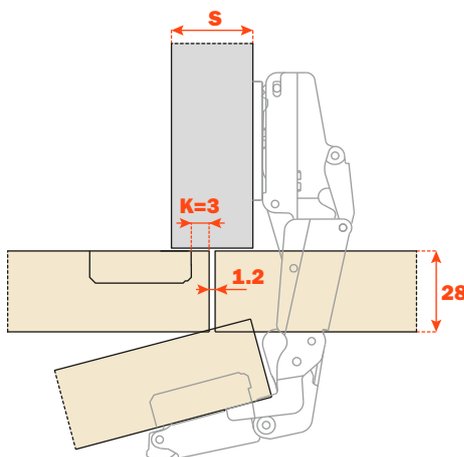
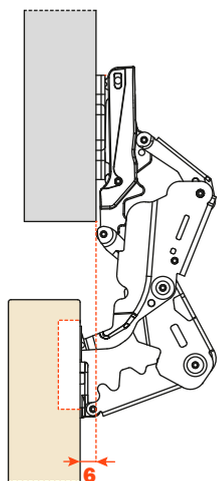
Con fermo di apertura a 92° art. S2BM37XG
 Con fermo di apertura a 120° art. S2AM37XG

Un'opportuna sagomatura dell'anta diminuisce i valori di "A"

Vani con elementi estraibili.

Il contenimento

Allontanamento dell'anta già a 90° di apertura pari a 6 mm con base H=0 e cerniere ala diritta (collo 0).



Imballi finitura Nichel

Scatole 100 pezzi · Pallet 2.400 pezzi

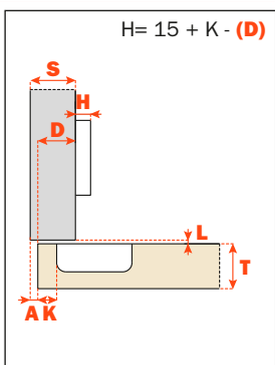
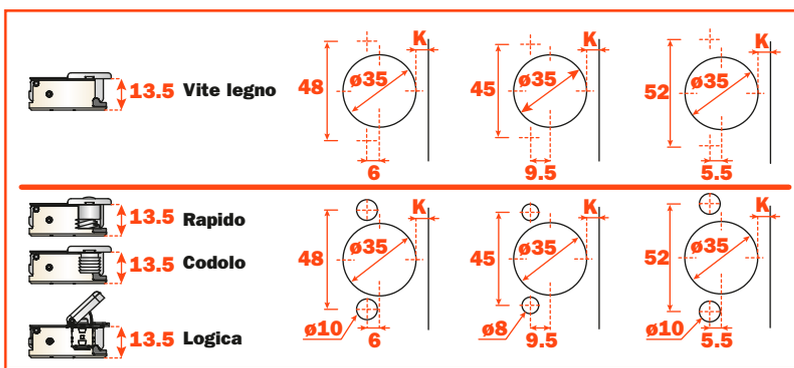
Imballi finitura Titanio

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

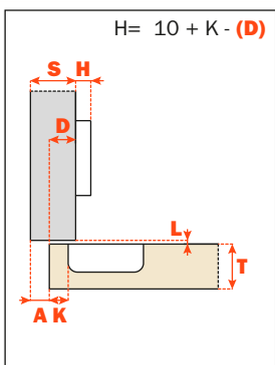
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

Esempio: C7AKAE9 = nichel
C7AKAE6 = titanio

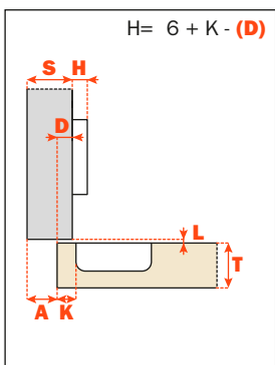
Utilizzare queste formule per stabilire il tipo di ala della cerniera, la foratura dell'anta "K" e l'altezza di base "H" necessarie per risolvere ogni problema applicativo.



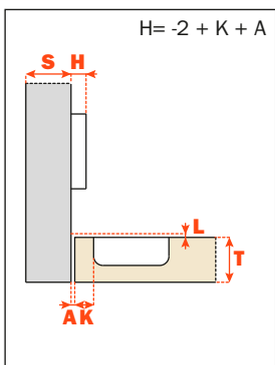
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2AKAE9	C2PKAE9	C2UKAE9			
	Rapido	C26KAE9	C27KAE9	C22KAE9			
	Codolo	C2BKAE9	C2RKAE9	C2WKAE9			
	Logica	C2IKAE9	C2JAE9	C2QKAE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2AKDE9	C2PKDE9	C2UKDE9			
	Rapido	C26KDE9	C27KDE9	C22KDE9			
	Codolo	C2BKDE9	C2RKDE9	C2WKDE9			
	Logica	C2IKDE9	C2JKDE9	C2QKDE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2AKGE9	C2PKGE9	C2UKGE9			
	Rapido	C26KGE9	C27KGE9	C22KGE9			
	Codolo	C2BKGE9	C2RKGE9	C2WKGE9			
	Logica	C2IKGE9	C2JKGE9	C2QKGE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2AKPE9	C2PKPE9	C2UKPE9			
	Rapido	C26KPE9	C27KPE9	C22KPE9			
	Codolo	C2BKPE9	C2RKPE9	C2WKPE9			
	Logica	C2IKPE9	C2JKPE9	C2QKPE9			

Silentia • Serie 700 • Cerniere complementari



Informazioni tecniche

Per ante in legno con montaggio ad angolo positivo.

Cerniere per ante di spessore minimo 16 mm.

Profondità della scatola 13.5 mm.

Apertura 110°.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 6 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

La soluzione di problemi di montaggio con un angolo positivo comporta la verifica, mediante una prova pratica, delle distanze di foratura. Il nostro servizio di assistenza tecnica è a disposizione per i chiarimenti necessari.

Imballi finitura Nichel

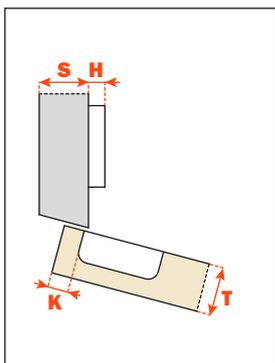
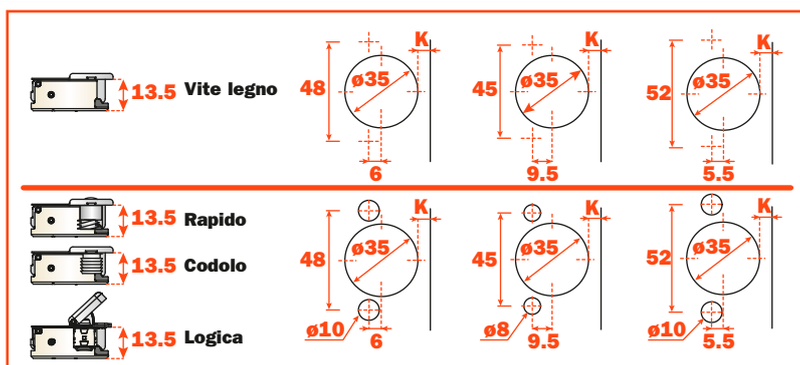
Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

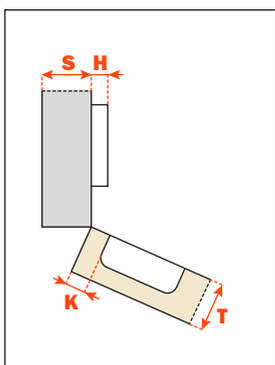
Verificare con l'ufficio vendite il quantitativo minimo d'ordine

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

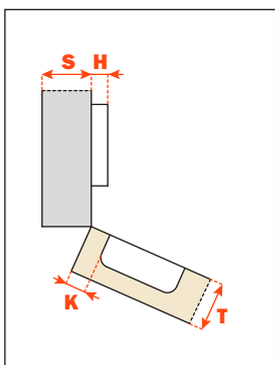
Esempio: C7A6ZE9 = nichel
C7A6ZE6 = titanio



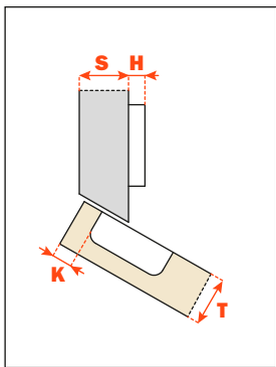
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C7A6ZE9	C7P6ZE9	C7U6ZE9			
	Rapido	C766ZE9	C776ZE9	C726ZE9			
	Codolo	C7B6ZE9	C7R6ZE9	C7W6ZE9			
	Logica	C7I6ZE9	C7J6ZE9	C7Q6ZE9			



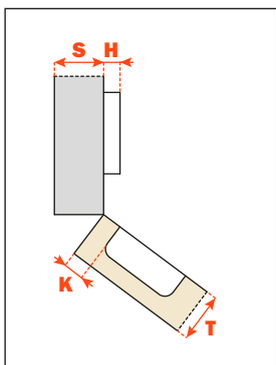
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C7A6UE9	C7P6UE9	C7U6UE9			
	Rapido	C766UE9	C776UE9	C726UE9			
	Codolo	C7B6UE9	C7R6UE9	C7W6UE9			
	Logica	C7I6UE9	C7J6UE9	C7Q6UE9			



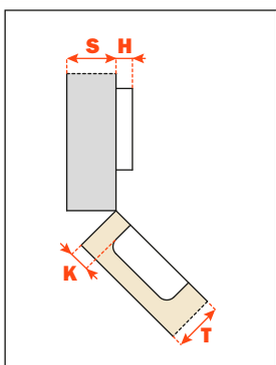
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C7A6EE9	C7P6EE9	C7U6EE9			
	Rapido	C766EE9	C776EE9	C726EE9			
	Codolo	C7B6EE9	C7R6EE9	C7W6EE9			
	Logica	C6I6EE9	C6J6EE9	C7Q6EE9			



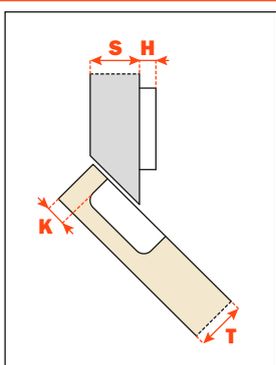
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C7A6TE9	C7P6TE9	C7U6TE9			
	Rapido	C766TE9	C776TE9	C726TE9			
	Codolo	C7B6TE9	C7R6TE9	C7W6TE9			
	Logica	C6I6TE9	C7J6TE9	C7Q6TE9			



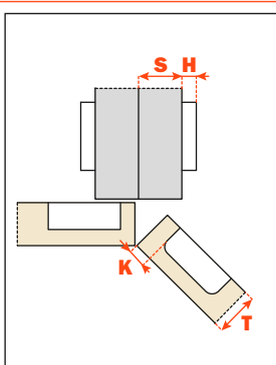
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C7A6KE9	C7P6KE9	C7U6KE9			
	Rapido	C766KE9	C776KE9	C726KE9			
	Codolo	C7B6KE9	C7R6KE9	C7W6KE9			
	Logica	C6I6KE9	C7J6KE9	C7Q6KE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C7A6ME9	C7P6ME9	C7U6ME9			
	Rapido	C766ME9	C776ME9	C726ME9			
	Codolo	C7B6ME9	C7R6ME9	C7W6ME9			
	Logica	C7I6ME9	C7J6ME9	C7Q6ME9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABVE9	C2PBVE9	C2UBVE9			
	Rapido	C26BVE9	C27BVE9	C22BVE9			
	Codolo	C2BBVE9	C2RBVE9	C2WBVE9			
	Logica	C2IBVE9	C2JBVE9	C2QBVE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C7A6ME9AC	C7P6ME9AC	C7U6ME9AC			
	Rapido	C766ME9AC	C776ME9AC	C726ME9AC			
	Codolo	C7B6ME9AC	C7R6ME9AC	C7W6ME9AC			
	Logica	C7I6ME9AC	C7J6ME9AC	C7Q6ME9AC			

Silentia • Serie 700 • Cerniere complementari



Informazioni tecniche

Per ante in legno con montaggio ad angolo negativo.

Cerniere per ante di spessore minimo 16 mm.

Profondità della scatola 13.5 mm.

Apertura 110°.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 6 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

La soluzione di problemi di montaggio con un angolo negativo comporta la verifica, mediante una prova pratica, delle distanze di foratura. Il nostro servizio di assistenza tecnica è a disposizione per i chiarimenti necessari.

Imballi finitura Nichel

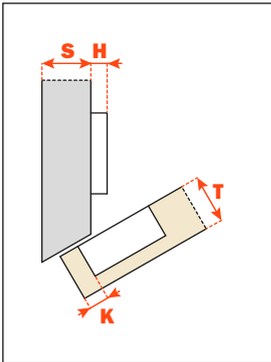
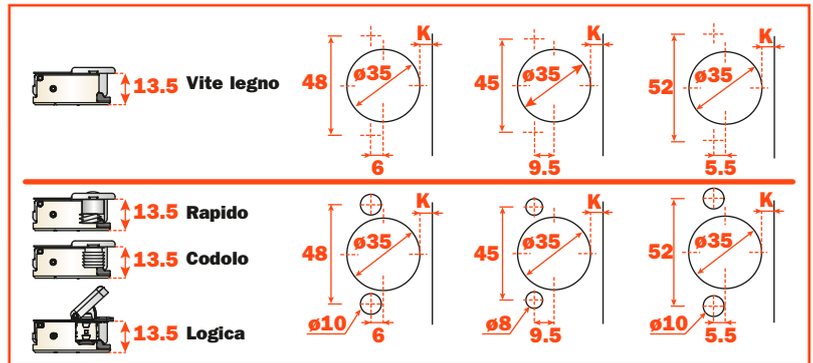
Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

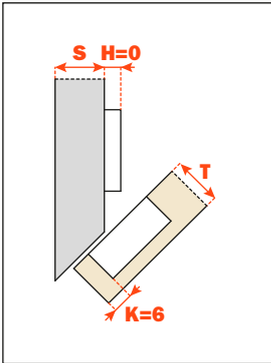
Verificare con l'ufficio vendite il quantitativo minimo d'ordine

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

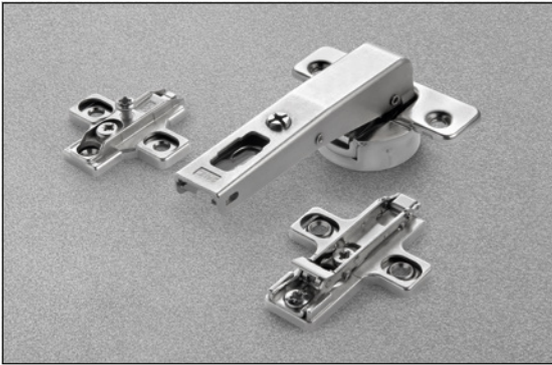
Esempio: C7A6WE9 = nichel
C7A6WE6 = titanio



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C7A6WE9	C7P6WE9	C7U6WE9			
	Rapido	C766WE9	C776WE9	C726WE9			
	Codolo	C7B6WE9	C7R6WE9	C7W6WE9			
	Logica	C7I6WE9	C7J6WE9	C7Q6WE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C2ABHE9	C2PBHE9	C2UBHE9			
	Rapido	C26BHE9	C27BHE9	C22BHE9			
	Codolo	C2BBHE9	C2RBHE9	C2WBHE9			
	Logica	C2IBHE9	C2JBHE9	C2QBHE9			



Informazioni tecniche

Controcollo per fianchi con foratura standard 37x32 mm.

Cerniere per ante di spessore minimo 16 mm.

Profondità della scatola 13.5 mm.

Apertura 110°.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 6 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

E minimo:

- Per basi Serie 200 = 61 mm
- Per basi Domi = 70 mm
- Per basi Domi con eccentrico posteriore = 74 mm

Imballi finitura Nichel

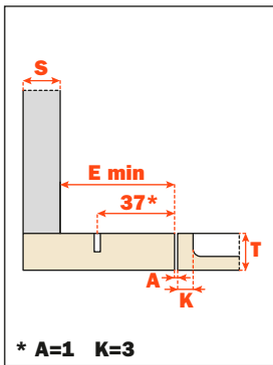
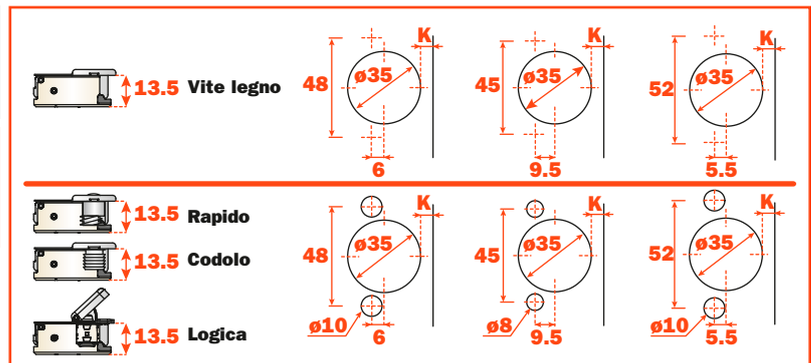
Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

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

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

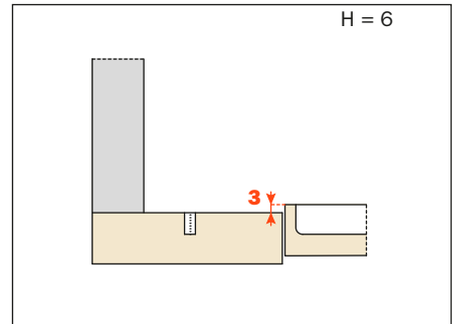
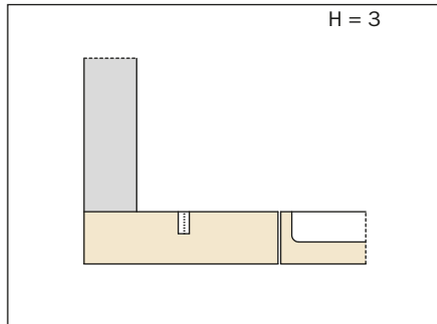
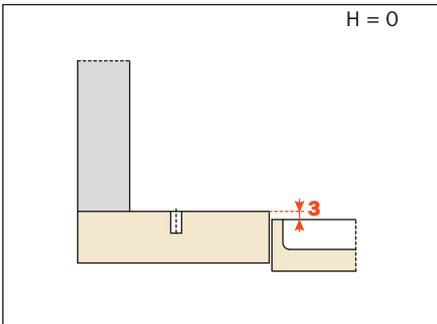
Esempio: C7A6NE9AC = nichel
C7A6NE6AC = titanio



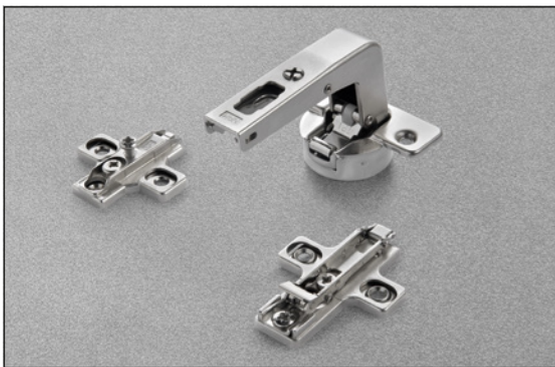
* A=1 K=3

Fissaggio	Chiusura decelerata Finitura Nichel					
	48	45	52			
Vite legno	C7A6NE9AC	C7P6NE9AC	C7U6NE9AC			
Rapido	C7G6NE9AC	C7T6NE9AC	C7V6NE9AC			
Codolo	C7B6NE9AC	C7R6NE9AC	C7W6NE9AC			
Logica	C7I6NE9AC	C7J6NE9AC	C7Q6NE9AC			

Altezza delle basi per ogni montaggio.



Silentia • Serie 700 • Cerniere complementari



Informazioni tecniche

Controcollo lungo.

Cerniere per ante di spessore minimo 16 mm.

Profondità della scatola 13.5 mm.

Apertura 110°.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 6 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

E minimo:

- Per basi Serie 200 = 61 mm
- Per basi Domi = 70 mm
- Per basi Domi con eccentrico posteriore = 74 mm

Imballi finitura Nichel

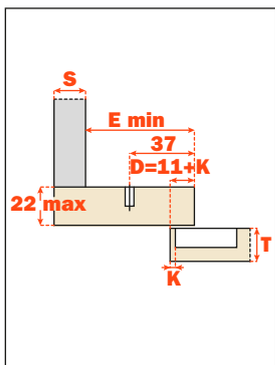
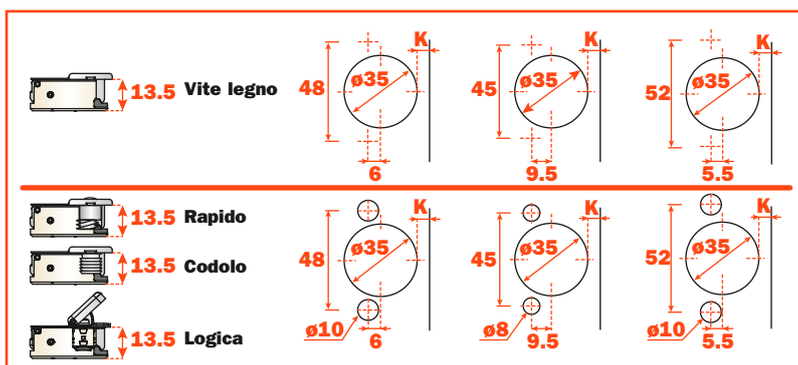
Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

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

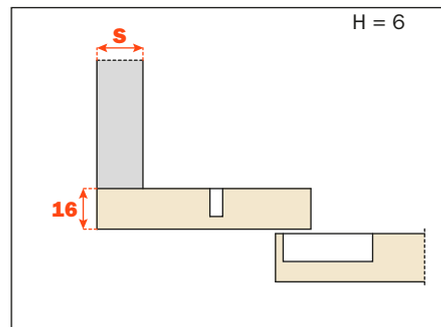
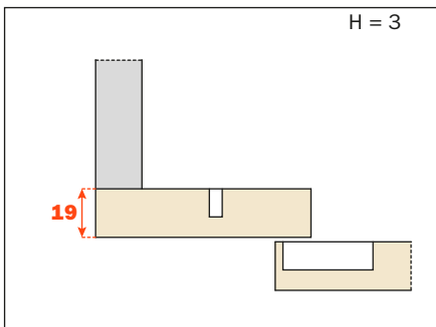
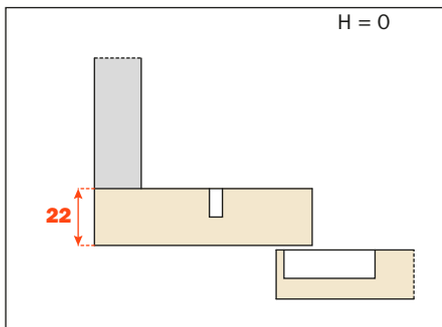
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

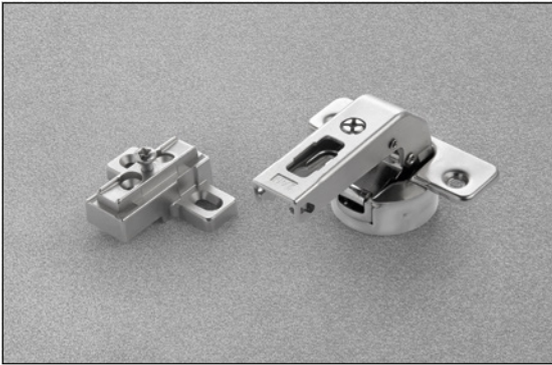
Esempio: C7A6NE9AM = nichel
C7A6NE6AM = titanio



		Chiusura decelerata Finitura Nichel		
Fissaggio		48	45	52
	Vite legno	C7A6NE9AM	C7P6NE9AM	C7U6NE9AM
	Rapido	C766NE9AM	C776NE9AM	C726NE9AM
	Codolo	C7B6NE9AM	C7R6NE9AM	C7W6NE9AM
	Logica	C7I6NE9AM	C7J6NE9AM	C7Q6NE9AM

Altezza delle basi per ogni montaggio.





Informazioni tecniche

Controcollo per piccoli spazi. Foratura del fianco 15x32 mm.

Cerniere per ante di spessore minimo 16 mm.

Profondità della scatola 13.5 mm.

Apertura 110°.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 6 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200, foratura 28x32 mm.

Non adatte alle basi Domi a innesto rapido.

Imballi finitura Nichel

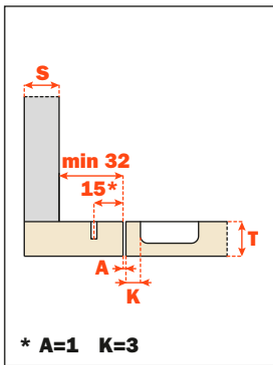
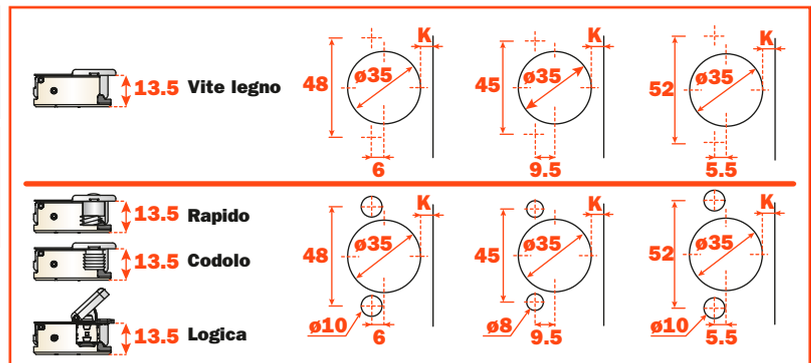
Scatole 150 pezzi · Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

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

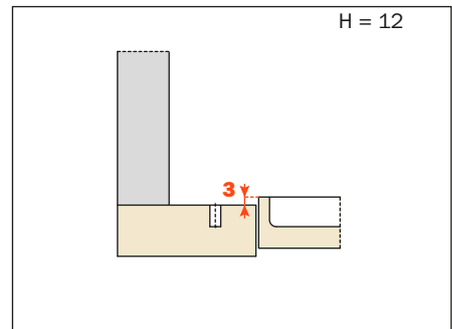
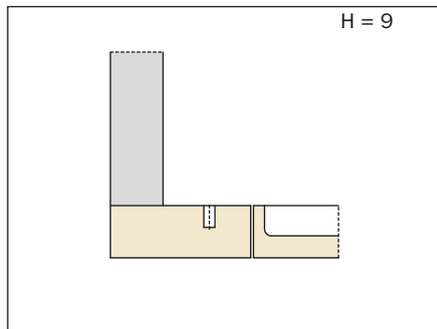
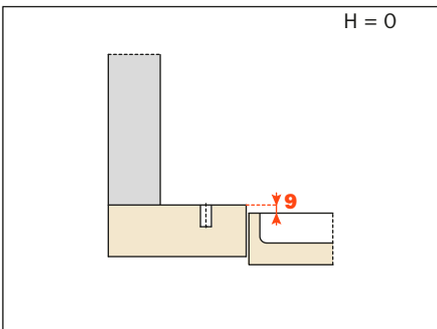
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

Esempio: C7A6NE9 = nichel
C7A6NE6 = titanio



Fissaggio	Chiusura decelerata Finitura Nichel					
	48	45	52			
Vite legno	C7A6NE9	C7P6NE9	C7U6NE9			
Rapido	C766NE9	C776NE9	C726NE9			
Codolo	C7B6NE9	C7R6NE9	C7W6NE9			
Logica	C7I6NE9	C7J6NE9	C7Q6NE9			

Altezza delle basi per ogni montaggio.





Silentia+ • Per profili metallici

Silentia • Per profili metallici



Informazioni tecniche

Cerniere progettate per l'inserimento in profilati metallici.

Apertura 105°.

Per il fissaggio delle cerniere C1Z6 si consiglia l'impiego di viti a testa svasata piana $\varnothing 2.9 \times 6.5$ UNI 6955 - DIN 7982 autofilettanti.

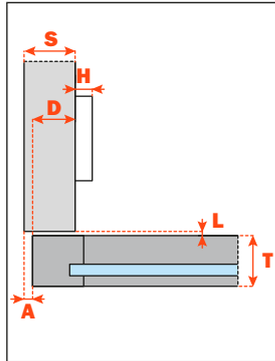
Adattabili a tutte la basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

Imballi finitura Nichel • Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

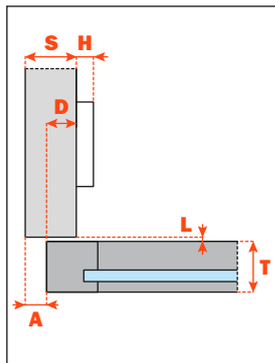
Imballi finitura Titanio Verificare con l'ufficio vendite il quantitativo minimo d'ordine

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

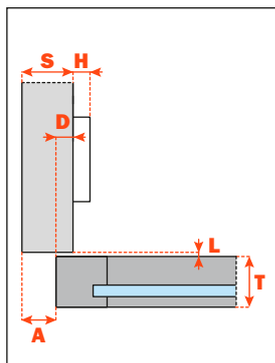
Esempio: C1Z6AE9 = nichel • C1Z6AE6 = titanio



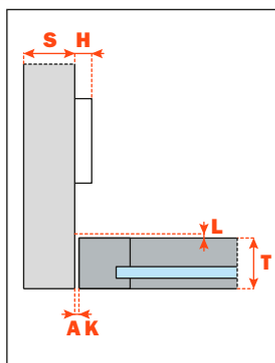
		Chiusura decelerata Finitura Nichel			
		C1Z6AE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel			
		C1Z6DE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel			
		C1Z6GE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel			
		C1Z6PE9			

Complementari



Informazioni tecniche

Per ante con montaggio ad angolo positivo.

Cerniere progettate per l'inserimento in profilati metallici.

Apertura 105°.

Per il fissaggio delle cerniere C1Z6 si consiglia l'impiego di viti a testa svasata piana $\varnothing 2.9 \times 6.5$ UNI 6955 - DIN 7982 autofilettanti.

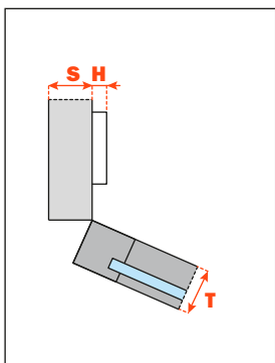
Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

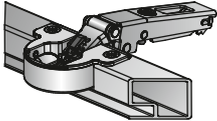
Imballi finitura Nichel • Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

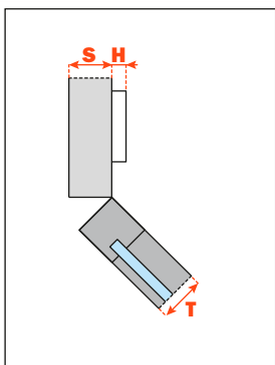
Imballi finitura Titanio Verificare con l'ufficio vendite il quantitativo minimo d'ordine

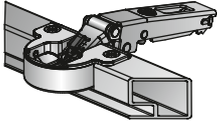
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto:

Esempio: C1Z6EE9 = nichel • C1Z6EE6 = titanio



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
							
		C1Z6EE9					



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
							
		C1Z6ME9					

Silentia • Per profili metallici • Cerniere complementari



Informazioni tecniche

**Controcollo per fianchi con foratura standard 37x32 mm.
Cerniere progettate per l'inserimento in profilati metallici.**

Apertura 105°.

Per il fissaggio delle cerniere C1Z6 si consiglia l'impiego di viti a testa svasata piana $\varnothing 2.9 \times 6.5$ UNI 6955 - DIN 7982 autofilettanti.

Adattabili a tutte la basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

E minimo:

- Per basi Serie 200 = 61 mm.
- Per basi Domi = 70 mm.
- Per basi Domi con eccentrico posteriore = 74 mm.

Imballi finitura Nichel

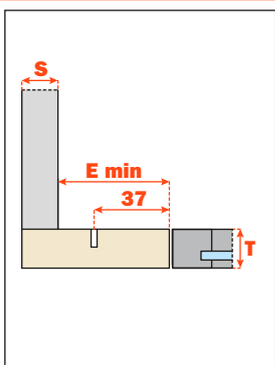
Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

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

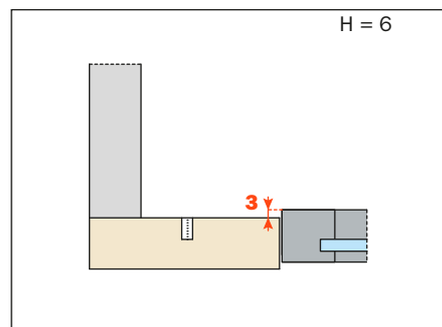
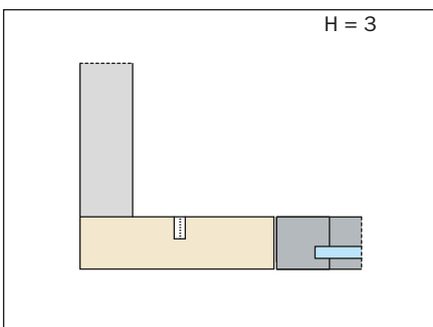
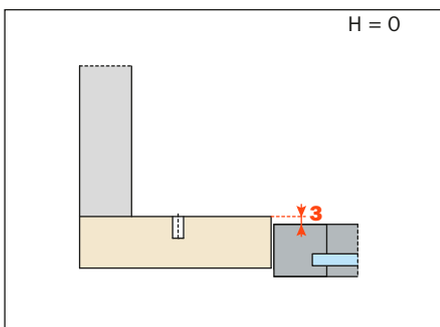
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto:

Esempio: C1Z6NE9AC = nichel
C1Z6NE6AC = titanio



		Chiusura decelerata Finitura Nichel		
		C1Z6NE9AC		

Altezza delle basi per ogni montaggio.





Informazioni tecniche

Controcollo per piccoli spazi.

Foratura del fianco 15x32 mm.

Cerniere progettate per l'inserimento in profilati metallici.

Apertura 105°.

Per il fissaggio delle cerniere C1Z6 si consiglia l'impiego di viti a testa svasata piana $\varnothing 2.9 \times 6.5$ UNI 6955 - DIN 7982 autofilettanti.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200, foratura 28x32 mm.

Non adatte alle basi Domi a innesto rapido.

Imballi finitura Nichel

Scatole 150 pezzi · Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

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

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

Esempio: C1Z6NE9 = nichel

C1Z6NE6 = titanio

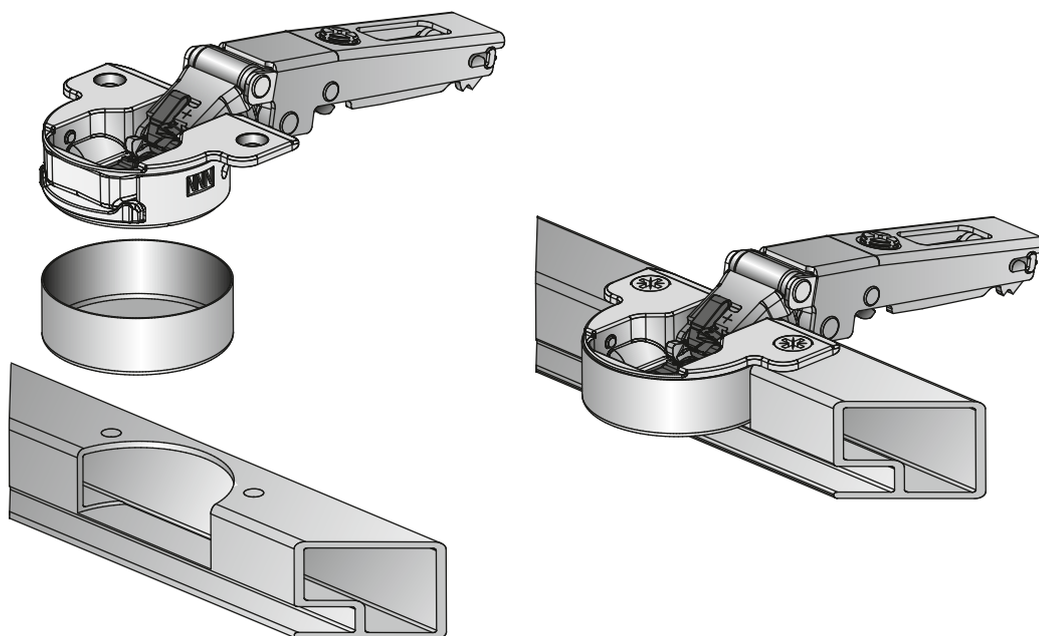
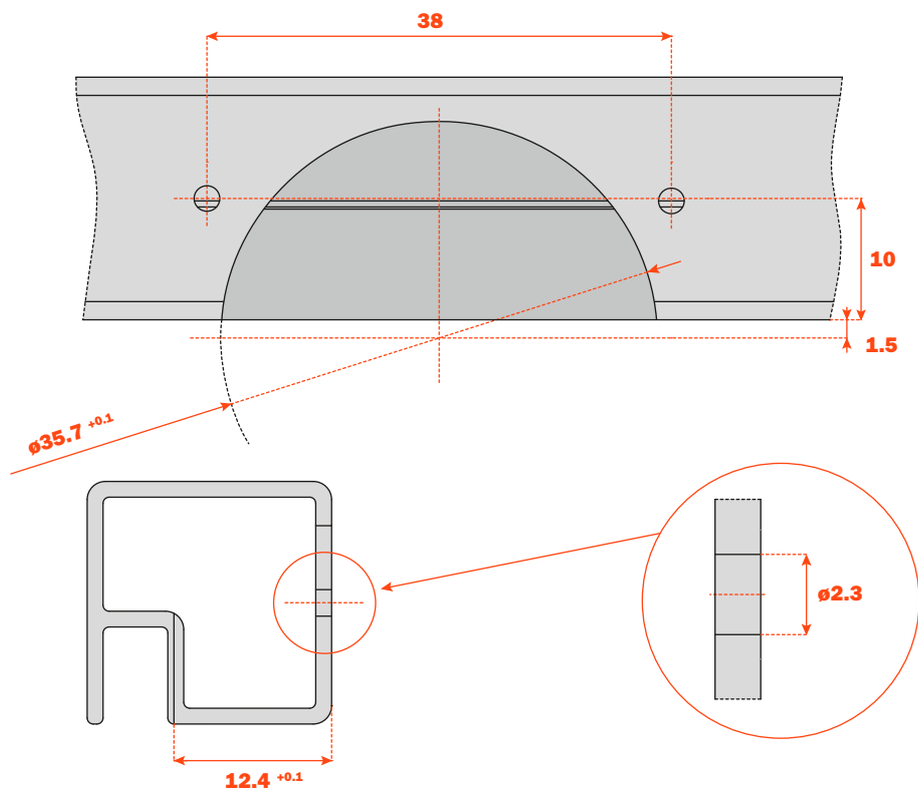
		Chiusura decelerata Finitura Nichel		
		C1Z6NE9		

Altezza delle basi per ogni montaggio.

<p style="text-align: center;">H = 0</p>	<p style="text-align: center;">H = 9</p>	<p style="text-align: center;">H = 12</p>
--	--	---

Foratura del profilo in alluminio

Per il fissaggio delle cerniere C1Z6 si consiglia l'impiego di viti a testa svasata piana $\varnothing 2.9 \times 6.5$ UNI 6955 - DIN 7982 autofilettanti.



D1Z6HSK

Copri scatolina per cerniere da ordinare a parte.



Silentia+ • **Serie 800**

Silentia+ • Serie 800 • Caratteristiche tecniche

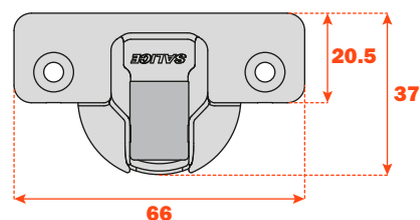
Cerniere con sistema decelerante a due deceleratori ad olio siliconico, regolabile, integrato nella scatola.

L'innovativo selettore permette la regolazione della forza decelerante.

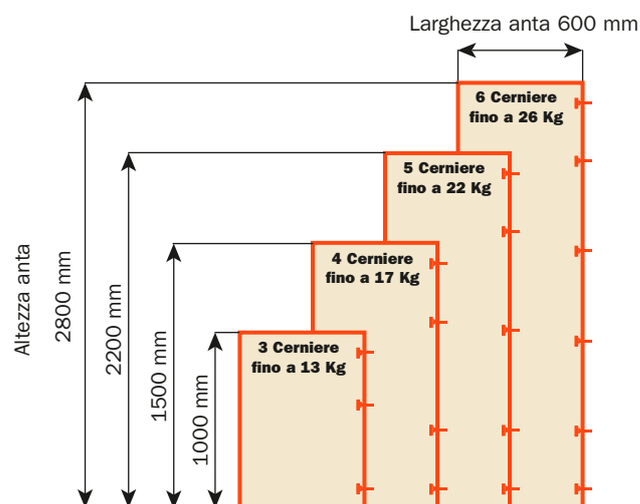
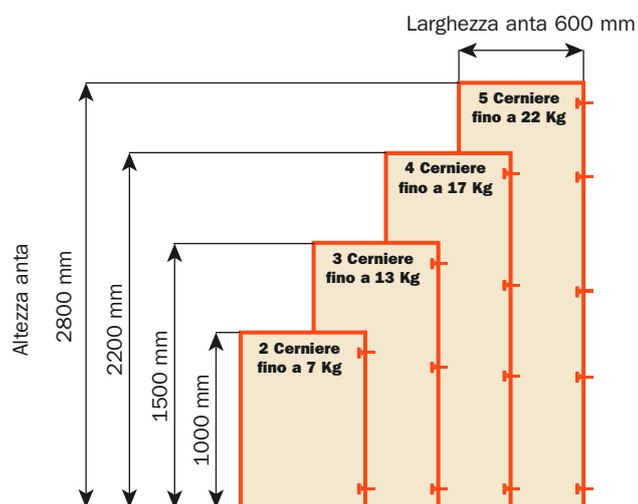
Dimensione scatola \varnothing 35 mm.

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

Esempio: C8A6CE**9** = nichel
C8A6CE**6** = titanio



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



Regolazioni

Regolazione laterale da -1.5 a +4.5 mm.
Regolazione verticale \pm 2 mm.
Regolazione frontale da -1.5 a +3 mm.

Basi

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

Non adatte alle basi Serie 200 con altezza negativa.

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

Silentia • Serie 800 • Apertura 105°



Informazioni tecniche

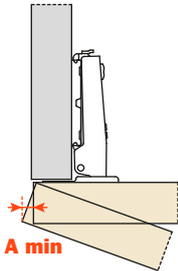
Cerniere per ante di peso e spessore ridotto. Profondità della scatola 12 mm.

Apertura 105°.

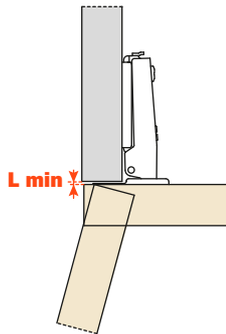
Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 6 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 in acciaio.

Spazio occorrente per l'apertura dell'anta



	T=	15	16	17	18	19	20
K=3	A=	1.0	1.0	1.2	1.4	1.6	1.9
K=4	A=	0.9	1.0	1.2	1.3	1.5	1.8
K=5	A=	0.9	1.0	1.1	1.2	1.5	1.8
K=6	A=	0.9	1.0	1.1	1.2	1.4	1.7

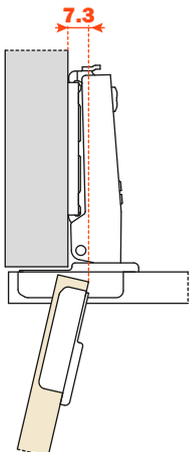


	T=	15	16	17	18	19	20
K=3	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3
K=4	L=	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.2
K=5	L=	1.0	1.0	1.2	1.8	2.0	2.0
K=6	L=	1.6	1.8	2.0	2.1	2.3	2.5

Un'opportuna sagomatura dell'anta diminuisce i valori di "A" e di "L"

Rientro dell'anta

Rientro dell'anta rispetto al fianco in posizione di massima apertura. Il valore indicato è rilevato con cerniera collo 0, altezza base H=0 e valore K=3.

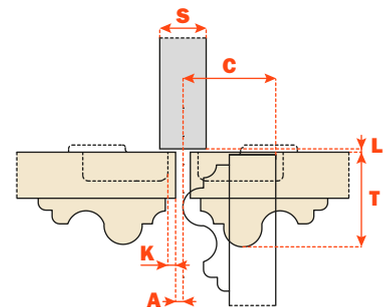
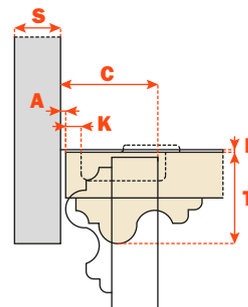


Il contenimento

Con questa formula potete ottenere lo spessore massimo dell'anta sagomata apribile senza interferire con fianchi, ante o pareti adiacenti.

È sempre da tener presente anche la tabella dei valori L · K · T.

$$C = 20.5 + K + A$$



Imballi finitura Nichel

Scatole 300 pezzi · Pallet 7.200 pezzi

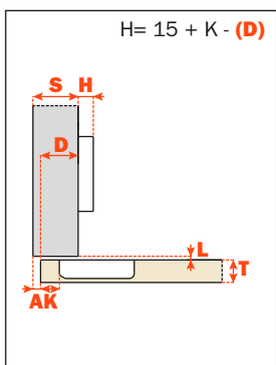
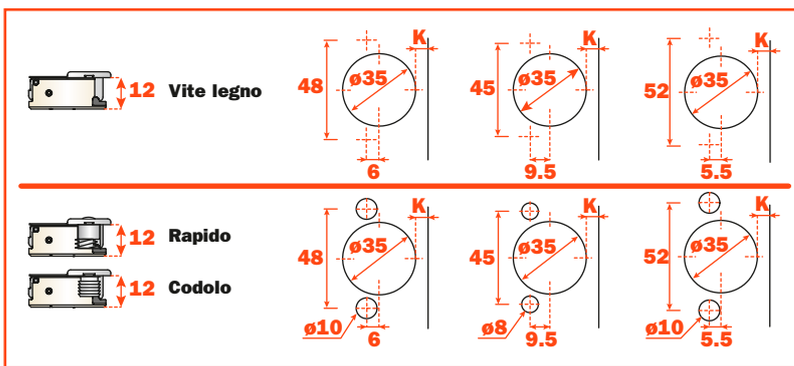
Imballi finitura Titanio

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

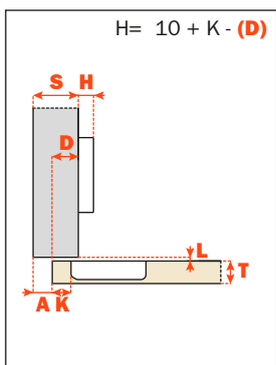
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

Esempio: C8A6CE9 = nichel
C8A6CE6 = titanio

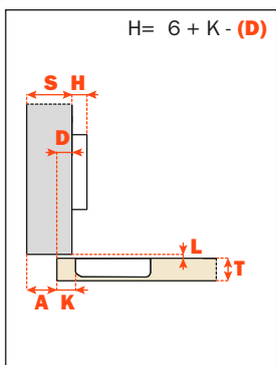
Utilizzare queste formule per stabilire il tipo di ala della cerniera, la foratura dell'anta "K" e l'altezza di base "H" necessarie per risolvere ogni problema applicativo.



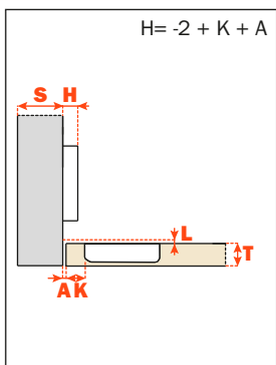
		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C8A6CE9	C8P6CE9	C8U6CE9			
	Rapido	C866CE9	C876CE9	C826CE9			
	Codolo	C8B6CE9	C8R6CE9	C8W6CE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C8A6JE9	C8P6JE9	C8U6JE9			
	Rapido	C866JE9	C876JE9	C826JE9			
	Codolo	C8B6JE9	C8R6JE9	C8W6JE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C8A6LE9	C8P6LE9	C8U6LE9			
	Rapido	C866LE9	C876LE9	C826LE9			
	Codolo	C8B6LE9	C8R6LE9	C8W6LE9			



		Chiusura decelerata Finitura Nichel					
Fissaggio		48	45	52			
	Vite legno	C8A6SE9	C8P6SE9	C8U6SE9			
	Rapido	C866SE9	C876SE9	C826SE9			
	Codolo	C8B6SE9	C8R6SE9	C8W6SE9			



Silentia+ • **Serie 900**

Silentia+ • Serie 900 • Caratteristiche tecniche

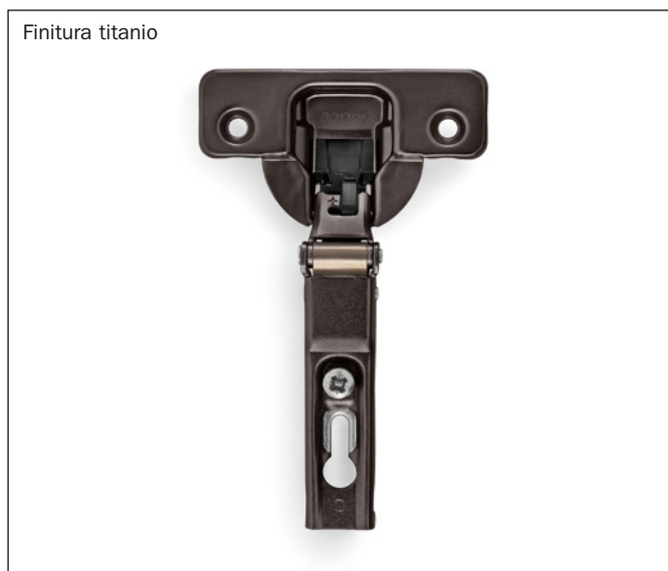
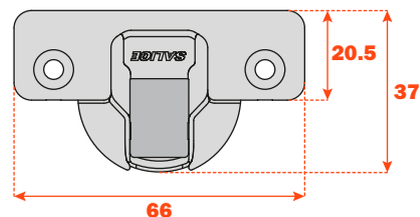
Cerniere con sistema decelerante a due deceleratori ad olio silconico, regolabile, integrato nella scatola.

L'innovativo selettore permette la regolazione della forza decelerante.

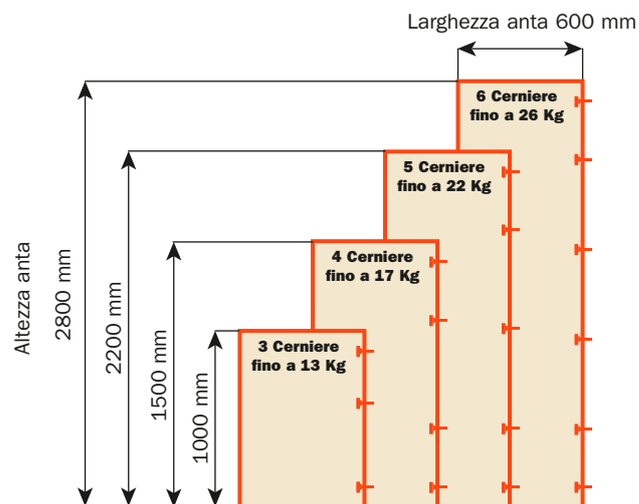
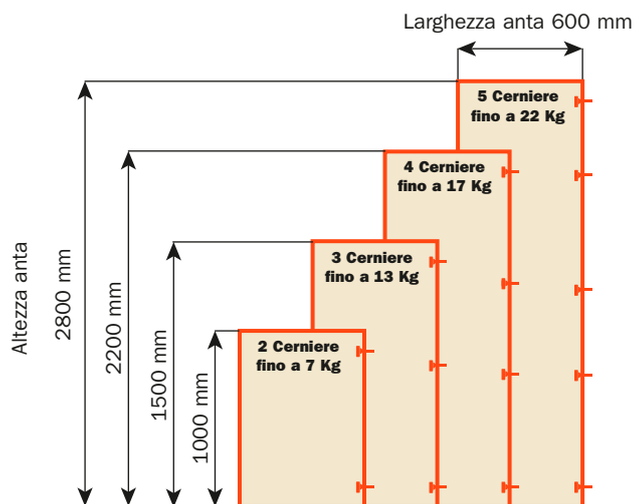
Dimensione scatola \varnothing 35 mm.

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

Esempio: C9A6CE**9** = nichel
C9A6CE**6** = titanio



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



Regolazioni

Regolazione laterale da -1.5 a +4 mm.
Regolazione verticale ± 2 mm.
Regolazione frontale +2.5 mm.

Basi

Basi simmetriche e asimmetriche in acciaio o in zama nichelato opaco o in finitura titanio della Serie 200.
Non adatte alle basi Serie 200 con altezza negativa.

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

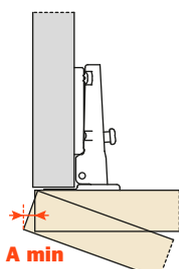
Silentia • Serie 900 • Apertura 105°



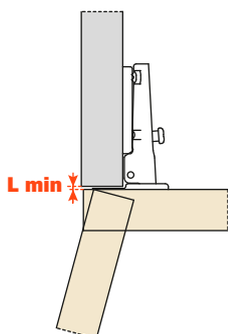
Informazioni tecniche

Cerniere per ante di peso e spessore ridotto. Profondità della scatola 12 mm.
 Apertura 105°.
 Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 6 mm.
 Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200.
Non adatte alle basi Domi a innesto rapido.

Spazio occorrente per l'apertura dell'anta



	T=	15	16	17	18	19	20
K=3	A=	1.0	1.0	1.2	1.4	1.6	1.9
K=4	A=	0.9	1.0	1.2	1.3	1.5	1.8
K=5	A=	0.9	1.0	1.1	1.2	1.5	1.8
K=6	A=	0.9	1.0	1.1	1.2	1.4	1.7

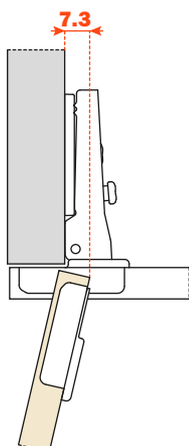


	T=	15	16	17	18	19	20
K=3	L=	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3
K=4	L=	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.2
K=5	L=	1.0	1.0	1.2	1.8	2.0	2.0
K=6	L=	1.6	1.8	2.0	2.1	2.3	2.5

Un'opportuna sagomatura dell'anta diminuisce i valori di "A" e di "L"

Rientro dell'anta

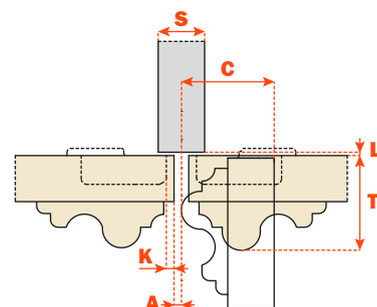
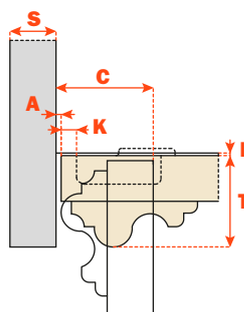
Rientro dell'anta rispetto al fianco in posizione di massima apertura. Il valore indicato è rilevato con cerniera collo 0, altezza base H=0 e valore K=3.



Il contenimento

Con questa formula potete ottenere lo spessore massimo dell'anta sagomata apribile senza interferire con fianchi, ante o pareti adiacenti. È sempre da tener presente anche la tabella dei valori L · K · T.

$C = 20.5 + K + A$



Imballi finitura Nichel

Scatole 300 pezzi · Pallet 7.200 pezzi

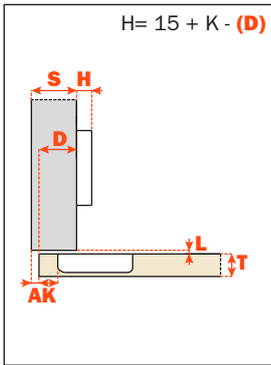
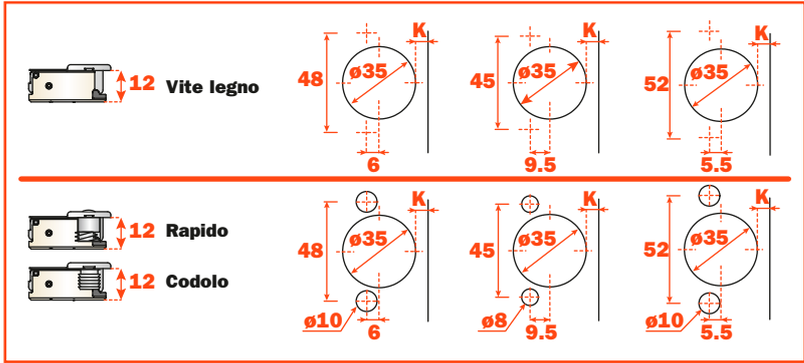
Imballi finitura Titanio

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

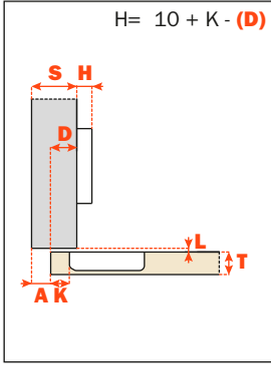
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

Esempio: C9A6CE9 = nichel
C9A6CE6 = titanio

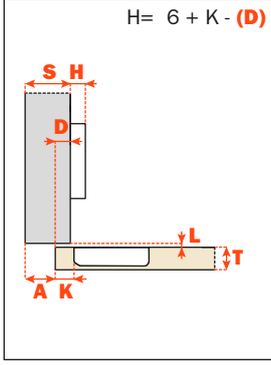
Utilizzare queste formule per stabilire il tipo di ala della cerniera, la foratura dell'anta "K" e l'altezza di base "H" necessarie per risolvere ogni problema applicativo.



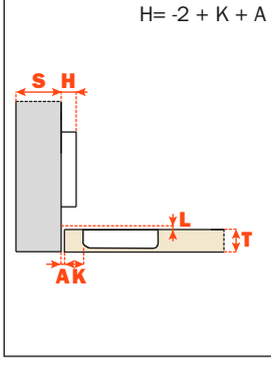
		Chiusura decelerata Finitura Nichel		
Fissaggio		48	45	52
	Vite legno	C9A6CE9	C9P6CE9	C9U6CE9
	Rapido	C966CE9	C976CE9	C926CE9
	Codolo	C9B6CE9	C9R6CE9	C9W6CE9



		Chiusura decelerata Finitura Nichel		
Fissaggio		48	45	52
	Vite legno	C9A6JE9	C9P6JE9	C9U6JE9
	Rapido	C966JE9	C976JE9	C926JE9
	Codolo	C9B6JE9	C9R6JE9	C9W6JE9



		Chiusura decelerata Finitura Nichel		
Fissaggio		48	45	52
	Vite legno	C9A6LE9	C9P6LE9	C9U6LE9
	Rapido	C966LE9	C976LE9	C926LE9
	Codolo	C9B6LE9	C9R6LE9	C9W6LE9



		Chiusura decelerata Finitura Nichel		
Fissaggio		48	45	52
	Vite legno	C9A6SE9	C9P6SE9	C9U6SE9
	Rapido	C966SE9	C976SE9	C926SE9
	Codolo	C9B6SE9	C9R6SE9	C9W6SE9



Silentia+ • **Serie N** • **Per ante sagomate
e di forte spessore**

Silentia+ • Serie N • Caratteristiche tecniche

Per ante sagomate e di forte spessore.

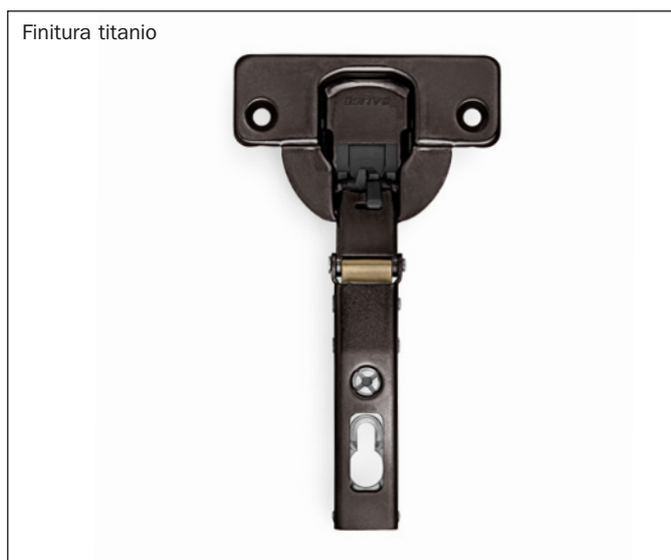
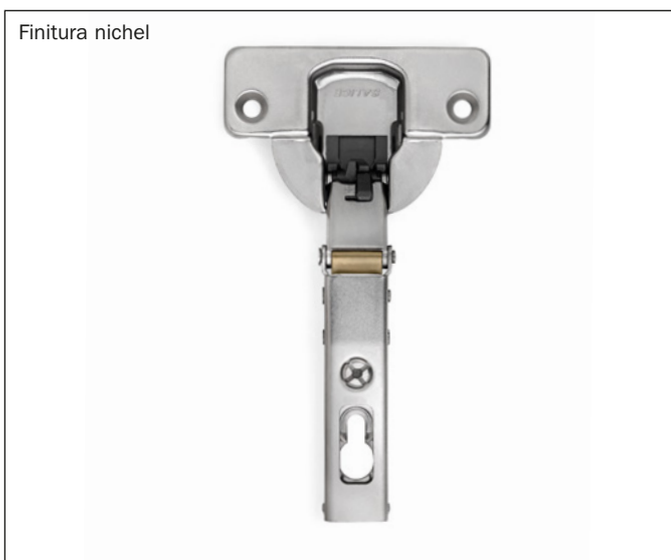
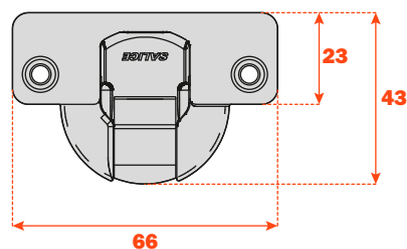
Cerniere con sistema decelerante a due deceleratori ad olio silconico, regolabile, integrato nella scatola.

L'innovativo selettore permette la regolazione della forza decelerante.

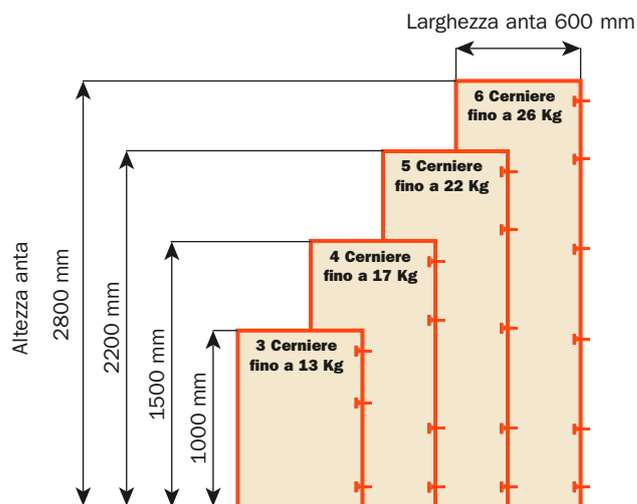
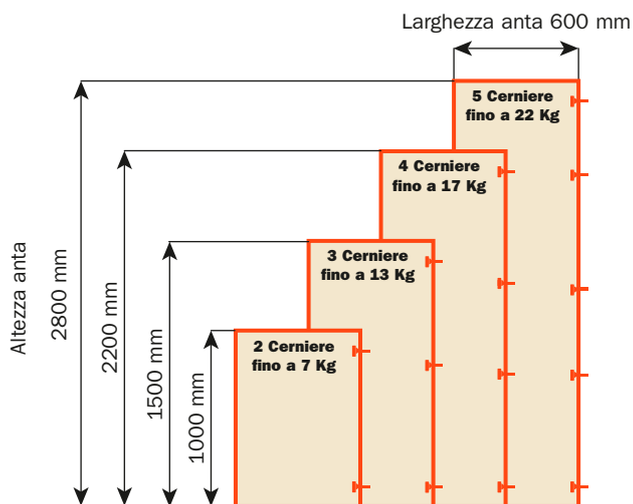
Dimensione scatola \varnothing 40 mm.

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

Esempio: CNA7GE9 = nichel
CNA7GE6 = titanio



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, il valore costante "L" 1.5 mm; non cambia regolando lateralmente la cerniera.
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.

Basi

Basi simmetriche e asimmetriche in acciaio o in zama nichelato opaco o in finitura titanio 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.

Silentia • Serie N • Apertura 94°



Informazioni tecniche

Per ante sagomate e di forte spessore, massimo 40 mm.

Profondità della scatola 15.5 mm.

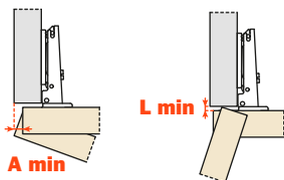
Apertura 94°.

Possibilità di foratura dell'anta "K" da 3 a 14 mm.

Adattabili a tutte le basi tradizionali Serie 200 e a tutte le basi Domi a innesto rapido.

Spazio occorrente per l'apertura dell'anta

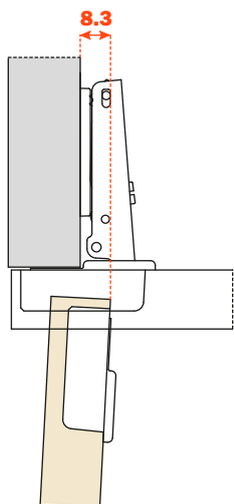
	T=	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	L=
K=3	A=	0.3	0.4	0.6	0.7	0.9	1.0	1.2	1.4	1.7	1.9	2.2	2.4	2.9	3.8	4.7	5.7	6.6	7.6	8.6	9.5	10.5	0.0
K=4	A=	0.3	0.4	0.6	0.7	0.9	1.0	1.2	1.4	1.6	1.9	2.1	2.4	2.7	3.2	4.1	5.0	6.0	6.9	7.9	8.8	9.8	0.0
K=5	A=	0.3	0.4	0.6	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.1	2.4	2.7	3.0	3.5	4.4	5.3	6.2	7.2	8.1	9.1	0.0
K=6	A=	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.1	2.3	2.6	2.9	3.2	3.9	4.7	5.6	6.6	7.5	8.4	0.0
K=7	A=	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.3	2.6	2.9	3.2	3.5	4.2	5.1	6.0	6.9	7.8	0.0
K=8	A=	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.1	1.3	1.5	1.8	2.0	2.3	2.5	2.8	3.1	3.5	3.8	4.6	5.4	6.3	7.2	0.0
K=9	A=	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0	1.1	1.3	1.5	1.7	2.0	2.2	2.5	2.8	3.1	3.4	3.8	4.2	5.0	5.8	6.7	0.0
K=10	A=	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.3	1.5	1.7	1.9	2.2	2.4	2.7	3.0	3.3	3.7	4.1	4.6	5.4	6.2	0.8
K=11	A=	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.3	1.5	1.7	1.9	2.2	2.4	2.7	3.0	3.3	3.6	4.0	4.4	5.0	5.8	1.8
K=12	A=	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.3	1.5	1.7	1.9	2.1	2.4	2.6	2.9	3.2	3.6	3.9	4.3	4.7	5.4	2.8
K=13	A=	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.9	2.1	2.3	2.6	2.9	3.2	3.5	3.9	4.2	4.6	5.1	3.8
K=14	A=	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.1	2.3	2.6	2.8	3.1	3.5	3.8	4.1	4.5	5.0	4.8



Un'opportuna sagomatura dell'anta diminuisce i valori di "A" e di "L"

Rientro dell'anta

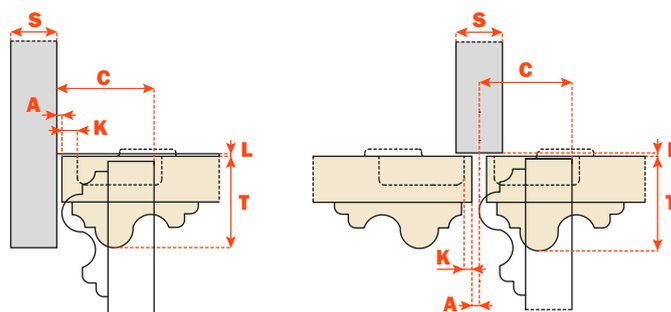
Rientro dell'anta rispetto al fianco in posizione di massima apertura. Il valore indicato è rilevato con cerniera collo O, altezza base H=0 e valore K=3.



Il contenimento

Con questa formula potete ottenere lo spessore massimo dell'anta sagomata apribile senza interferire con fianchi, ante o pareti adiacenti. È sempre da tener presente anche la tabella dei valori L - K - T.

$$C = 27.3 + K + A$$



Imballi finitura Nichel: Collo 0 e collo 9

Scatole 300 pezzi • Pallet 7.200 pezzi

Imballi finitura Nichel: Collo 22

Scatole 150 pezzi • Pallet 3.600 pezzi

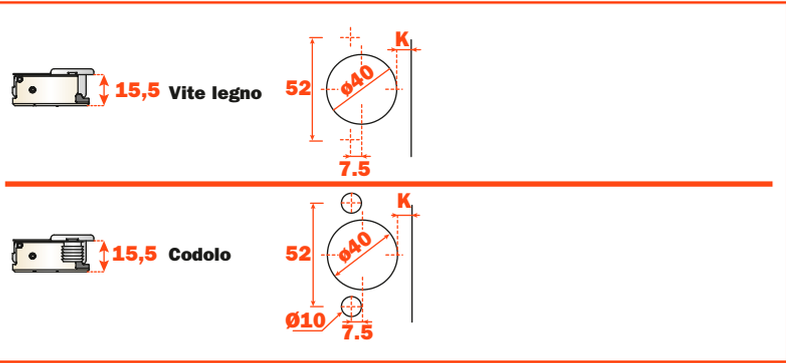
Imballi finitura Titanio

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

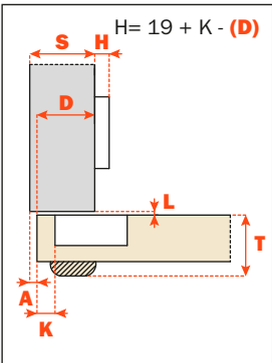
Tutte le cerniere sono disponibili in finitura titanio; per ordinarle modificare il codice come da esempio sotto

Esempio: CNA7GE9 = nichel
CNA7GE6 = titanio

Utilizzare queste formule per stabilire il tipo di ala della cerniera, la foratura dell'anta "K" e l'altezza di base "H" necessarie per risolvere ogni problema applicativo.

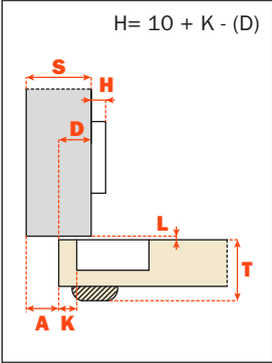


Collo 0



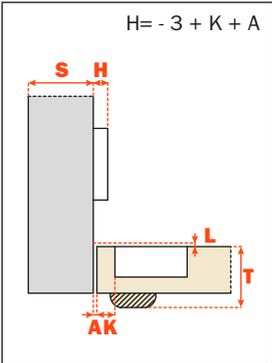
Fissaggio		Chiusura decelerata Finitura nichel		
				
	Vite legno		CNA7AE9	
	Codolo		CNB7AE9	

Collo 9



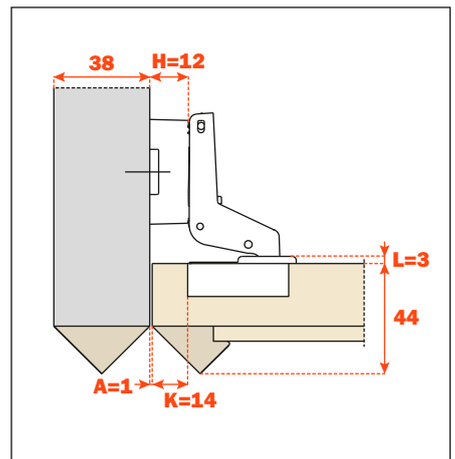
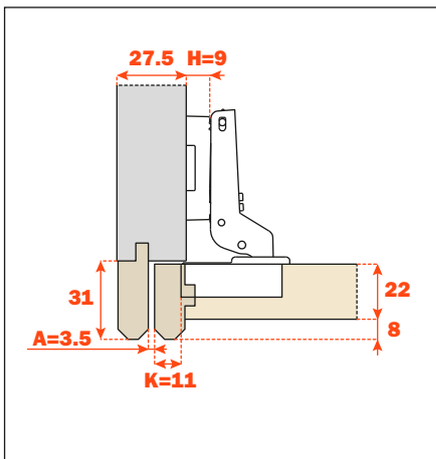
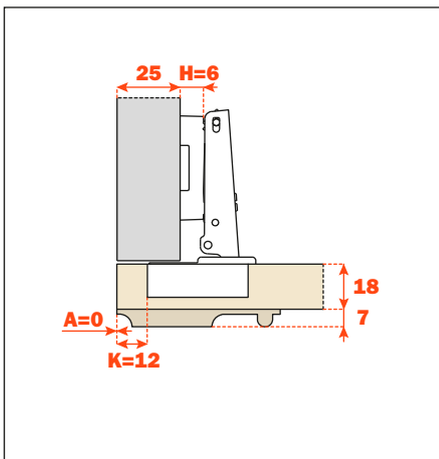
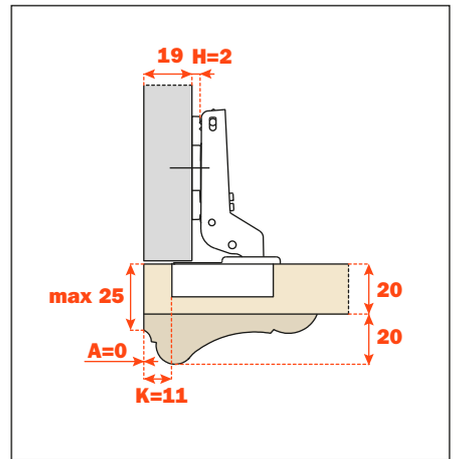
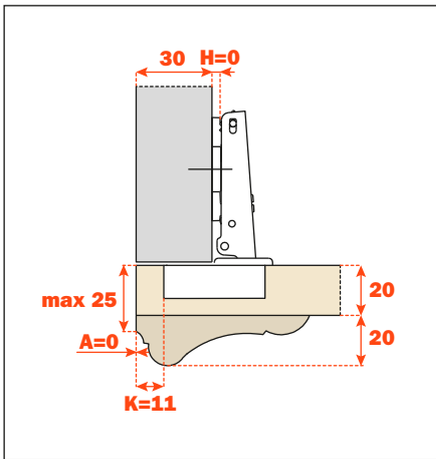
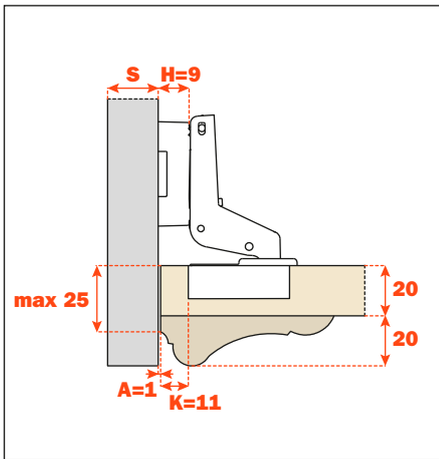
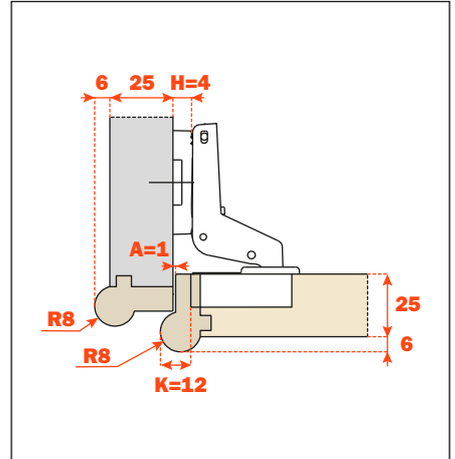
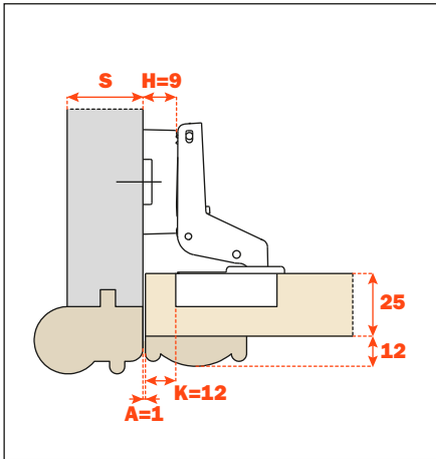
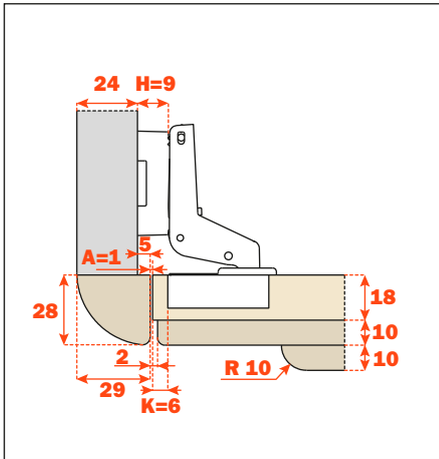
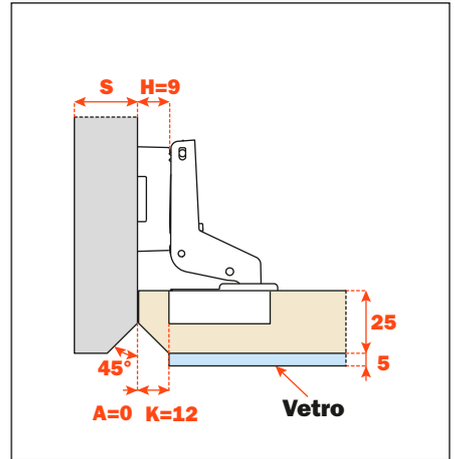
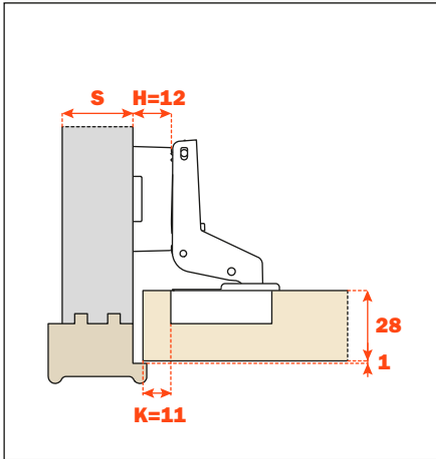
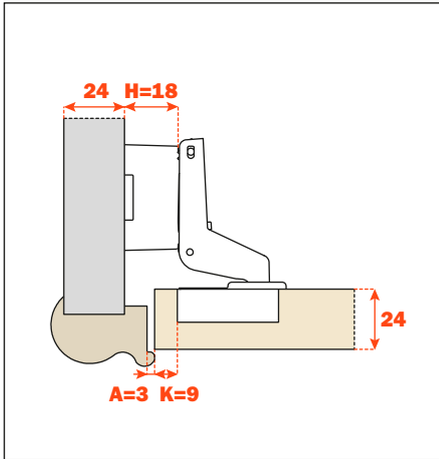
Fissaggio		Chiusura decelerata Finitura nichel		
				
	Vite legno		CNA7GE9	
	Codolo		CNB7GE9	

Collo 22



Fissaggio		Chiusura decelerata Finitura nichel		
				
	Vite legno		CNA7PE9	
	Codolo		CNB7PE9	

Serie N - Esempi di applicazione





Accessori

Silentia Accessori • Copriviti

S2BX83H_



Coprivite simmetrico in acciaio, personalizzabile a richiesta. Per tutte le cerniere Serie 100, 200, 700, N.

S2BX83H6 = Titanio
S2BX83H9 = Nichelato

S2MX83H_



Coprivite simmetrico in acciaio con logo coniato. Per tutte le cerniere Serie 100, 200, 700 e N.

S2MX83H6 = Titanio
S2MX83H9 = Nichelato

S8XX83H_



Coprivite simmetrico in acciaio, personalizzabile a richiesta. Per cerniere serie 800.

S8XX83H6 = Titanio
S8XX83H9 = Nichelato

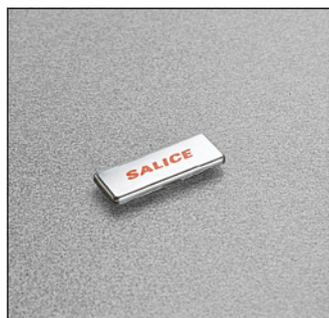
S8CX83H_



Coprivite simmetrico in acciaio con logo coniato. Per cerniere serie 800.

S8CX83H6 = Titanio
S8CX83H9 = Nichelato

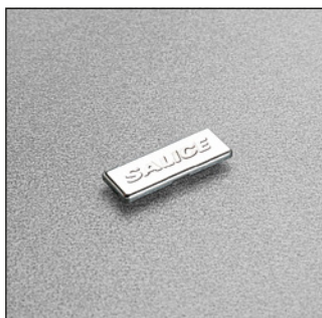
S9XX83H_



Coprivite simmetrico in acciaio, personalizzabile a richiesta. Per cerniere Serie 900 e complementari Serie 200 e 700.

S9XX83H6 = Titanio
S9XX83H9 = Nichelato

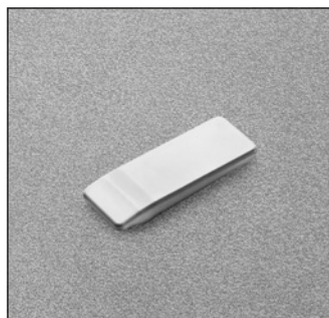
S9CX83H_



Coprivite simmetrico in acciaio con logo coniato. Per cerniere Serie 900 e complementari Serie 200 e 700.

S9CX83H6 = Titanio
S9CX83H9 = Nichelato

S3XX83A_



Coprivite in plastica, personalizzabile a richiesta.

S3XX83A6 = Titanio
S3XX83A9 = Nichelato
S3XX83AG = Grigio

Copriflangia.

S2XX85H9



Copriflangia in acciaio, personalizzabile a richiesta.

Per tutte le cerniere Serie 100, 200, 300, 700, 800 e 900.

S2XX85H6 = Titanio
S2XX85H9 = Nichelato

S2CX85H9



Copriflangia in acciaio con logo coniato.

Per tutte le cerniere Serie 100, 200, 300, 700, 800 e 900.

S2CX85H6 = Titanio
S2CX85H9 = Nichelato

SNXX85A_



Copriflangia in plastica, personalizzabile a richiesta.

Solo per cerniere Serie N.

SNXX85A6 = Titanio
SNXX85A9 = Nichelato

Sottoflange, calibro e copriscatolina per cerniere.

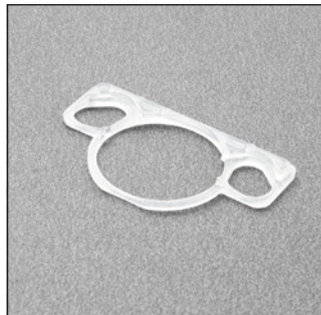
S2XF86



Sottoflange da utilizzare per ridurre le profondità di foratura, per cerniere con apertura 155°.

S2XF86BT = 0.6 mm
S2XF86AT = 1.2 mm
S2XF86KT = 1.8 mm

S2XX86



Sottoflange da utilizzare per ridurre le profondità di foratura, per cerniere con apertura 94°, 105° e 110°.

S2XX86BT = 0.6 mm
S2XX86AT = 1.2 mm
S2XX86KT = 1.8 mm

D_A_AC_SN



Calibro per verificare la profondità e il diametro di foratura dell'anta.

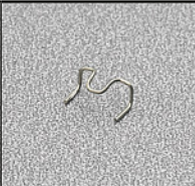
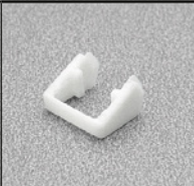
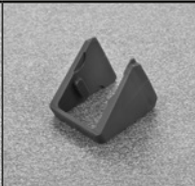
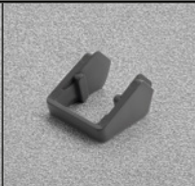
D1A6AC3SN = 12 mm
D2ABACGSN = 15.5 mm
D7A6ACYSN = 13.5 mm

D1Z6HSK



Copri scatolina per cerniere Silentia+ serie 100 per profili in alluminio.

Silentia Fermi di apertura.

Fermi						
						
	S2A637XF	S1E637XY	S2BF37XY	S2AF37X3	S2BM37XG	S2AM37XG
Cerniere						
Apertura 94°: C2_B C2_A	86°					
Apertura 105°: C2_6		86°				
Apertura 110°: C7_6		86°				
Apertura 165°: C2_E C2_F C2_S			115°	120°		105°
Apertura 155°: C2_J C2_K C2_R			135°	140°	95°	125°
Apertura 155°: C2_GA9_ C2_HA9_ C" _WA9_						

SEDI E UNITA' PRODUTTIVE

ARTURO SALICE S.p.A.

SEDE PRINCIPALE

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA
TEL. 031 790424 - FAX 031 791508
info.salice@salice.com
www.salice.com

ARTURO SALICE S.p.A.

VIA ARISTIDE MERLONI, 11
61036 COLLI AL METAURO (PU) ITALIA
TEL. 0721 899800
FAX 0721 897980
info.salice@salice.com
www.salice.com

BORTOLUZZI SISTEMI S.p.A.

VIA CADUTI 14 SETTEMBRE 1944, 45
32100 BELLUNO (BL) ITALIA
TEL. 0437 930866
FAX 0437 931442
info@bortoluzzi.com
www.bortoluzzi.com

NUOVA ATIM S.r.l.

VIA IV NOVEMBRE, 52
20019 SETTIMO MILANESE (MI) ITALIA
TEL. 02 33503203
FAX 02 33516514
info@atimspa.com
www.atimspa.com

FILIALI

DEUTSCHE SALICE GMBH

RUDOLF DIESEL STR. 10
74382 NECKARWESTHEIM
TEL. 07133 9807-0
FAX. 07133 9807-16
info.salice@deutschesalice.de
www.salice.com

DEUTSCHE SALICE GMBH

VERKAUFSBÜRO NORD
RINGSTRASSE 36/A30 CENTER
32584 LÖHNE
TEL. 05731 15608-0
FAX. 05731 15608-10
vknord@deutschesalice.de
www.salice.com

SALICE UK LTD.

KINGFISHER WAY
HINCHINGBROOKE BUSINESS PARK
HUNTINGDON CAMBS PE 29 6FN
TEL. 01480 413831
FAX. 01480 451489
info.salice@saliceuk.co.uk
www.salice.com

SALICE FRANCE S.A.R.L.

285 RUE DE GOA ZAC LES 3 MOULINS
06600 ANTIBES
TEL. 0493 330069
FAX. 0493 330141
info.salice@salicefrance.com
www.salice.com

SALICE ESPAÑA, S.L.U.

C/ AIGUAFREDA 4, P.I. AMETLLA PARK
08480 L'AMETLLA DEL VALLÈS (BARCELONA)
TEL. 0034 938 46 88 61
info.salice@saliceespana.es
www.salice.com

SALICE PORTUGAL UNIP. LDA

SHOWROOM:
TV SÁ E MELO 161 FA
4470-116 MAIA - PORTO
TEL: 00351 224 154 221
Info@saliceportugal.pt
www.salice.com

ARMAZÉM:
VIA ROTA DOS MÓVEIS I 399
4585-325 GANDRA

SALICE CHINA (SHANGHAI) CO. LTD.

RM 602, 6/F, TOWER 1,
3688 YINGGANG DONG ROAD
QINGPU DISTRICT
201703 SHANGHAI, CHINA
TEL. 021 3988-9880
info.salice@salicechina.com
www.salicechina.com

SALICE INDIA PVT. LTD.

1001 & 1002, 10TH FLOOR,
CENTRUM, PLOT NO. C-3,
OPP. WAGLE PRABHAG SAMITI OFFICE,
MIDC AREA, WAGLE INDUSTRIAL ESTATE,
THANE - 400604, MAHARASHTRA
TEL. 022 20812050
info@saliceindia.com
www.salice.com

SALICE CANADA INC.

3500 RIDGEWAY DRIVE,
UNIT#1
MISSISSAUGA, ONTARIO, L5L 0B4
TEL. 905 820 8787
FAX. 905 820 7226
info.salice@salicecanada.com
www.salicecanada.com

SALICE AMERICA INC.

2123 CROWN CENTRE DRIVE
CHARLOTTE NC. 28227
TEL. 704 841 7810
FAX. 704 841 7808
info.salice@saliceamerica.com
www.saliceamerica.com



ARTURO SALICE S.p.A.

SEDE PRINCIPALE

VIA PROVINCIALE NOVEDRATESE, 10
22060 NOVEDRATE (COMO) ITALIA
TEL. 031 790424 - FAX 031 791508

info.salice@salice.com
www.salice.com



Contenuti digitali