Silentia - Serie 700 · Caratteristiche tecniche

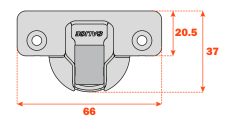
Cerniere con sistema decelerante a due deceleratori ad olio siliconico, regolabile, integrato nella scatolina.

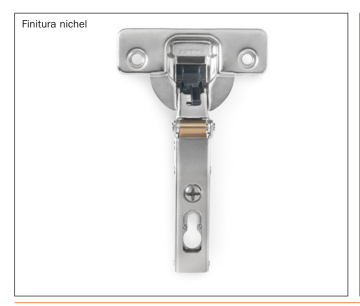
L'innovativo selettore permette la regolazione della forza decelerante.

Dimensione scatolina ø 35 mm.

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

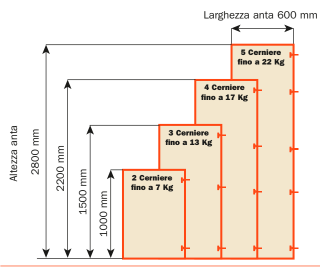
Esempio: C7A6AE**9** = nichel C7A6AE**6** = titanio

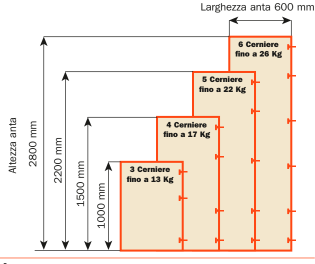






Numero indicativo delle cerniere occorrenti in funzione della dimensione e del peso dell'anta.





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 • Cerniere complementari



Informazioni tecniche

Per ante in legno con montaggio ad angolo positivo. Cerniere per ante di spessore minimo 16 mm. Profondità della scatolina 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

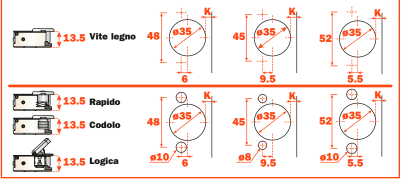
Scatole 150 pezzi · Pallet 3.600 pezzi

Imballi finitura Titanio

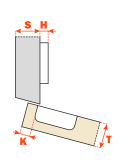
Verificare con l'ufficio vendite il quantitativo minimo d'ordine

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

Esempio: C7A6ZE**9** = nichel C7A6ZE**6** = titanio

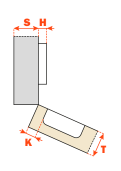






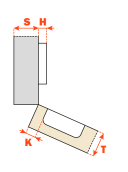
			sura decele nitura Niche			
Fissaggio		48	45	52		
	Vite legno	C7A6ZE9	C7P6ZE9	C7U6ZE9		
	Rapido	C766ZE9	C776ZE9	C726ZE9		
	Codolo	C7B6ZE9	C7R6ZE9	C7W6ZE9		
4	Logica	C7I6ZE9	C7J6ZE9	C7Q6ZE9		





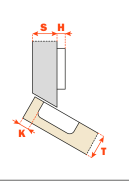
		Chiusura decelerata Finitura Nichel				
Fissaggio		48	45	52		
()	Vite legno	C7A6UE9	C7P6UE9	C7U6UE9		
	Rapido	C766UE9	C776UE9	C726UE9		
	Codolo	C7B6UE9	C7R6UE9	C7W6UE9		
4	Logica	C7I6UE9	C7J6UE9	C7Q6UE9		





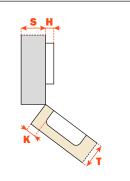
		Chiusura decelerata Finitura Nichel				
Fissaggio		48	45	52		
Dimmy	Vite legno	C7A6EE9	C7P6EE9	C7U6EE9		
	Rapido	C766EE9	C776EE9	C726EE9		
	Codolo	C7B6EE9	C7R6EE9	C7W6EE9		
4	Logica	C6I6EE9	C6J6EE9	C7Q6EE9		





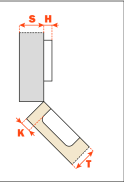
		Chiusura decelerata Finitura Nichel				
Fissaggio		48	45	52		
	Vite legno	С7А6ТЕ9	С7Р6ТЕ9	С7И6ТЕ9		
P	Rapido	C766TE9	С776ТЕ9	С726ТЕ9		
	Codolo	С7В6ТЕ9	C7R6TE9	C7W6TE9		
4	Logica	C6I6TE9	С7Ј6ТЕ9	С7Q6ТЕ9		





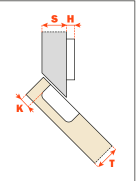
			sura decele initura Niche			
Fissaggio		48	45	52		
	Vite legno	C7A6KE9	С7Р6КЕ9	C7U6KE9		
	Rapido	C766KE9	C776KE9	C726KE9		
	Codolo	C7B6KE9	C7R6KE9	C7W6KE9		
4	Logica	C6I6KE9	C7J6KE9	C7Q6KE9		





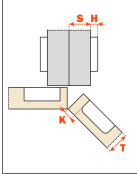
		Chiusura decelerata Finitura Nichel							
Fissaggio		48	45	52					
Dim	Vite legno	C7A6ME9	С7Р6МЕ9	С7U6МЕ9					
Ī	Rapido	C766ME9	C776ME9	C726ME9					
	Codolo	С7В6МЕ9	C7R6ME9	C7W6ME9					
	Logica	C7I6ME9	С7Ј6МЕ9	C7Q6ME9					





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





		Chiusura decelerata Finitura Nichel				
Fissaggio		48	45	52		
()	Vite legno	C7A6ME9AC	С7Р6МЕ9АС	C7U6ME9AC		
	Rapido	C766ME9AC	C776ME9AC	C726ME9AC		
	Codolo	C7B6ME9AC	C7R6ME9AC	C7W6ME9AC		
4	Logica	C7I6ME9AC	С7Ј6МЕ9АС	C7Q6ME9AC		