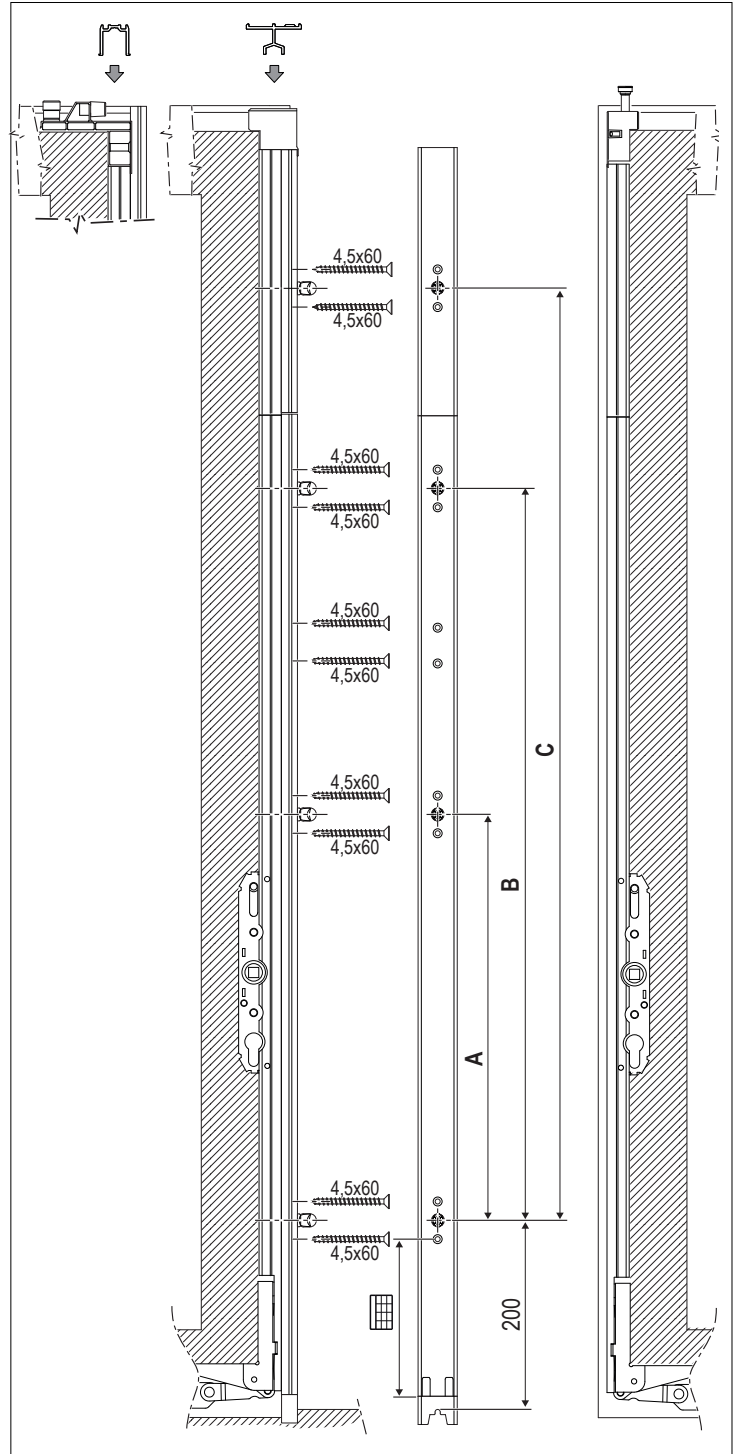
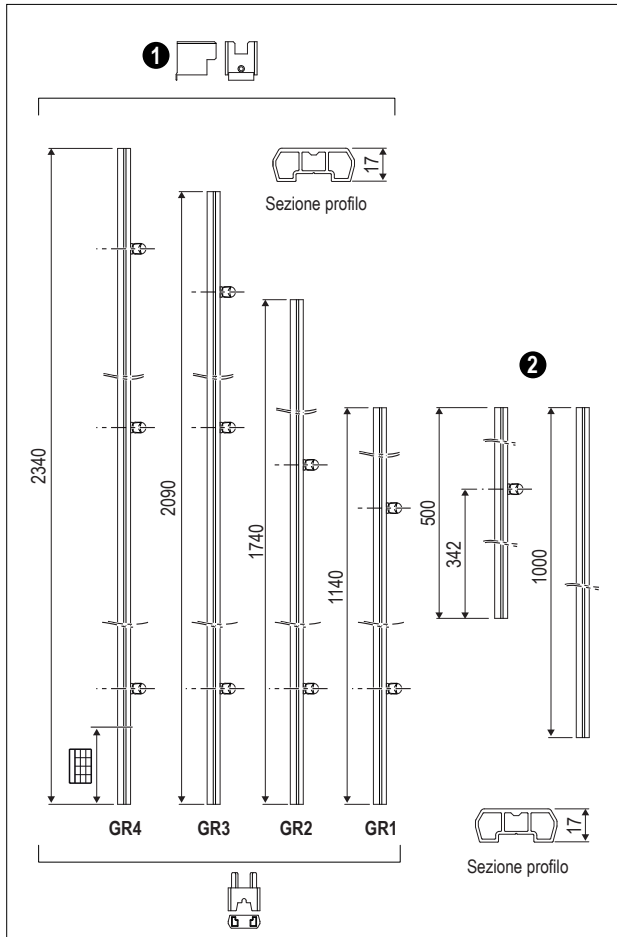


# Kit profili di chiusura per ante coassiali e relative prolunghe

Articolo		Descrizione	Materiale	Utilizzo	Fissaggio
Kit profilo di chiusura per ante coassiali con tappi di tenuta	1	Profilo di chiusura con perni antieffrazione preassemblati. Grazie a specifici tappi di tenuta (inferiore e superiore) garantisce il perfetto isolamento nelle zone critiche dei sistemi ad ante coassiali (zona bassa e zona alta del nodo centrale). Sostituisce la fascetta in legno con un sensibile risparmio di tempo di lavorazione del serramento.	Profilo: alluminio Perni: acciaio	Su sistemi con ante coassiali.	Viti 4,5x60 mm.  Le posizioni dei fori vite di detto profilo corrispondono esattamente con i fori vite della serratura lasciati liberi.
Prolunga profilo chiusura ante coassiali	2	Prolunga per profilo di chiusura disponibile con o senza perno.			



Posizione fori vite								
GR	1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°
1	132	232	294	512	582	682		
2	132	232	294	512	982	1082		
3	132	232	832	894	1112	1212	1582	1682
4	132	232	832	894	1112	1212	1732	1832

Posizione punti di chiusura				
GR	Altezza profilo porta perni	A	B	C*
1	1140	450	-	783,5-1283,5
2	1740	850	-	1183,5-1883,5
3	2090	980	1450	1783,5-2233,5
4	2340	980	1600	1933,5-2483,5

\* Ottenibile solo con prolunga da 500 mm

	Articolo	GR	Codice articolo Argento	Codice articolo Elettrocolore	HBB	Altezza maniglia	Altezza serratura
1	Kit profilo di chiusura per ante coassiali con tappi di tenuta	1	G01757.01.01	G01757.01.02	810-1200	400/410	1124
		2	G01757.02.01	G01757.02.02	1170-1800	400/410	1724
		3	G01757.03.01	G01757.03.02	1770-2150	1000/1010	2074
		4	G01757.04.01	G01757.04.02	1920-2400	1000/1010	2324

	Rif.	Articolo	Codice articolo Argento	Codice articolo Elettrocolore	Lunghezza
2		Prolunga con perno	G01757.97.01	G01757.97.02	500
		Prolunga senza perno	G01757.00.01	G01757.00.02	1000