



CIERRES

CIERRE SEMIAUTOMÁTICO G-60

Código	Modelo	Material	Acabado	Decalaje nariz mm.	Peso gr.	€
CI0058	G - 60	Zamak	Cromado	40 a 50	570	63,47



CIERRES AUTOMÁTICOS G-75

Código	Modelo	Material	Acabado	Maneta	Decalaje nariz mm.	Candado	Nariz doble	Peso gr.	€
CI0059	G - 75	Zamak	Cromado	Inoxidable	37 - 50	NO	NO	500	63,47



CIERRES AUTOMÁTICOS SERIE G-680

Código	Modelo	Tipo	Acabado	Nariz	Peso gr.	€
CI0001	G - 680	Recta s/llave	Inox. brillante	Escuadra acero zincado	328	9,98
CI0002	G - 680	Recta s/llave	Inox. brillante	Escuadra zamak epoxi	355	10,29



CIERRES AUTOMÁTICOS SERIE G-690 Z

Código	Modelo	Tipo	Acabado	Nariz	Peso gr.	€
CI0021	G - 690 Z	Recta s/llave	Zamak cromo	Escuadra acero zincado	548	15,01



CIERRES AUTOMÁTICOS SERIE G-880

Código	Modelo	Tipo	Acabado	Nariz	Peso gr.	€
CI0051	G - 880	Recta s/llave	Zamak cromo	Escuadra acero zincado	360	9,56
CI0052	G - 880	Recta s/llave	Zamak cromo	Escuadra zamak epoxi	360	9,87



CIERRE G-942

Código	Modelo	Material	Acabado exterior	Acabado interior	Peso gr.	€
CI0299	G - 942 P	Zamak aluminio	Cromo	Epoxi blanco	1.330	171,41



CIERRE G-952

Código	Modelo	Material	Acabado exterior	Acabado interior	Maneta interior	Peso gr.	€
CI0302	G - 952 P	Zamak aluminio	Cromo	Epoxi blanco	SI	4.765	271,74



CIERRES AUTOMÁTICOS SERIE G-250

Código	Modelo	Material	Acabado exterior	Acabado interior	Peso gr.	Maneta		Bloq. D	Escudos C	Tope int. E	€
						ext. A	int. B				
CI0220	G - 202	Zamak	Epoxi gris	Epoxi gris	1.616	1	1	1	1	1	140,07
CI0221	G - 202/01	Zamak	Epoxi gris		1.040	1	NO	1	1	NO	94,08



MECANISMOS DE CIERRE COLOCACIÓN OCULTA

Código	Modelo	Material	A	B	C	D	E	Peso gr.	€
CI0138	BLG	Latón	11	60	13,5	10	28	40	2,62
CI0137	BLM	Latón	9	49	11,5	8	28	20	1,89
CI0136	BLP	Latón	8	44	10	8	23	15	1,73



CERRADURAS SEGURIDAD CON DESBLOQUEO INTERIOR

Código	Modelo	Material	Acabados	Bombín	Desbloqueo Interior	Aplicación	Peso gr.	€
CI0303	G - 23	Aluminio	Epoxi Gris	Europeo	Pulsador	Puerta encastrada	2.060	237,56
CI0305	G - 24	Aluminio	Epoxi Gris	Europeo	Pulsador	Puerta encastrada	1.820	228,06

