

Chiusure di sicurezza G.U-SECURY per porte di legno

Impiego delle chiusure di sicurezza G.U-SECURY R 4 con 4 rullini

Chiusura porta G.U-SECURY	Entrata mm	Profondità scatola	Interasse mm	Altezza scatola	Altezza maniglia	Quadro	Frontale 16 mm	piatto 20 mm	Frontale a U 24 mm	Disegno tecnico standard
35/85	35	53	85	185	1050	8	•	•	•	0.41731.2
40/85	40	58	85	185	1050	8	•	•	•	
45/85	45	63	85	185	1050	8	•	•	•	
50/85	50	68	85	185	1050	8	•	•	•	
55/85	55	73	85	185	1050	8	•	•	•	
60/85	60	78	85	185	1050	8	•	•	•	

Impiego delle chiusure di sicurezza G.U-SECURY SB 2 con 2 catenacci a cilindro

Chiusura porta G.U-SECURY	Entrata mm	Profondità scatola	Interasse mm	Altezza scatola	Altezza maniglia	Quadro	Frontale 16 mm	piatto 20 mm	Frontale a U 24 mm	Disegno tecnico standard
35/85	35	53	85	185	1050	8	•	•	•	0.41800.1
40/85	40	58	85	185	1050	8	•	•	•	
45/85	45	63	85	185	1050	8	•	•	•	
50/85	50	68	85	185	1050	8	•	•	•	
55/85	55	73	85	185	1050	8	•	•	•	
60/85	60	78	85	185	1050	8	•	•	•	

Impiego delle chiusure di sicurezza G.U-SECURY SH 2 con 2 catenacci oscillanti a gancio

Chiusura porta G.U-SECURY	Entrata mm	Profondità scatola	Interasse mm	Altezza scatola	Altezza maniglia	Quadro	Frontale 16 mm	piatto 20 mm	Frontale a U 24 mm	Disegno tecnico standard
35/85	35	53	85	185	1050	8	•	•	•	0.43203.1
40/85	40	58	85	185	1050	8	•	•	•	
45/85	45	63	85	185	1050	8	•	•	•	
50/85	50	68	85	185	1050	8	•	•	•	
55/85	55	73	85	185	1050	8	•	•	•	
60/85	60	78	85	185	1050	8	•	•	•	

Impiego delle chiusure di sicurezza G.U-SECURY SB 2 con gancio bloccaporta e 2 catenacci a cilindro

Chiusura porta G.U-SECURY	Entrata mm	Profondità scatola	Interasse mm	Altezza scatola	Altezza maniglia	Quadro	Frontale 16 mm	piatto 20 mm	Frontale a U 24 mm	Disegno tecnico standard
35/92	35	53	92	185	1050	8	•	•	•	0.43541.1
40/92	40	58	92	185	1050	10/8	•	•	•	
45/92	45	63	92	185	1050	8	•	•	•	
50/92	50	68	92	185	1050	10	•	•	•	
55/92	55	73	92	185	1050	10/8	•	•	•	
65/92	65	83	92	185	1050	10	•	•	•	

Impiego delle chiusure di sicurezza G.U-SECURY Automatic con 2 scrocci a catenaccio

Chiusura porta G.U-SECURY	Entrata mm	Profondità scatola	Interasse mm	Altezza scatola	Altezza maniglia	Quadro	Frontale 16 mm	piatto 20 mm	Frontale a U 24 mm	Disegno tecnico standard
55/92	55	73	92	185	1050	8	•	•	•	0.43542.2
65/92	65	83	92	185	1050	10	•	•	•	

Impiego delle chiusure di sicurezza G.U-SECURY SB 4 con 4 catenacci a cilindro

Chiusura porta G.U-SECURY	Entrata mm	Profondità scatola	Interasse mm	Altezza scatola	Altezza maniglia	Quadro	Frontale 16 mm	piatto 20 mm	Frontale a U 24 mm	Disegno tecnico standard
35/92	35	53	92	185	1050	10	•	•	•	0.41800.1
40/92	40	58	92	185	1050	10	•	•	•	
45/92	45	63	92	185	1050	10	•	•	•	
55/92	55	73	92	185	1050	10	•	•	•	
65/92	65	83	92	185	1050	10	•	•	•	

Impiego delle chiusure di sicurezza G.U-SECURY SB/R con 2 catenacci a cilindro e 2 rullini

Chiusura porta G.U-SECURY	Entrata mm	Profondità scatola	Interasse mm	Altezza scatola	Altezza maniglia	Quadro	Frontale 16 mm	piatto 20 mm	Frontale a U 24 mm	Disegno tecnico standard
55/92	55	73	92	185	1050	10	•	•	•	0.41800.1
65/92	65	83	92	185	1050	10	•	•	•	

Impiego delle chiusure di sicurezza G.U-SECURY SH 4 con 4 catenacci oscillanti a gancio

Chiusura porta G.U-SECURY	Entrata mm	Profondità scatola	Interasse mm	Altezza scatola	Altezza maniglia	Quadro	Frontale 16 mm	piatto 20 mm	Frontale a U 24 mm	Disegno tecnico standard
35/92	35	53	92	185	1050	10	•	•	•	0.43203.1
40/92	40	58	92	185	1050	10	•	•	•	
45/92	45	63	92	185	1050	10	•	•	•	
50/92	50	68	92	185	1050	10	•	•	•	
55/92	55	73	92	185	1050	10	•	•	•	
65/92	65	83	92	185	1050	10	•	•	•	

Impiego delle chiusure di sicurezza G.U-SECURY SH/R con 2 catenacci oscillanti e 2 rullini

Chiusura porta G.U-SECURY	Entrata mm	Profondità scatola	Interasse mm	Altezza scatola	Altezza maniglia	Quadro	Frontale 16 mm	piatto 20 mm	Frontale a U 24 mm	Disegno tecnico standard
55/92	55	73	92	185	1050	10	•	•	•	0.43203.1
65/92	65	83	92	185	1050	10	•	•	•	