

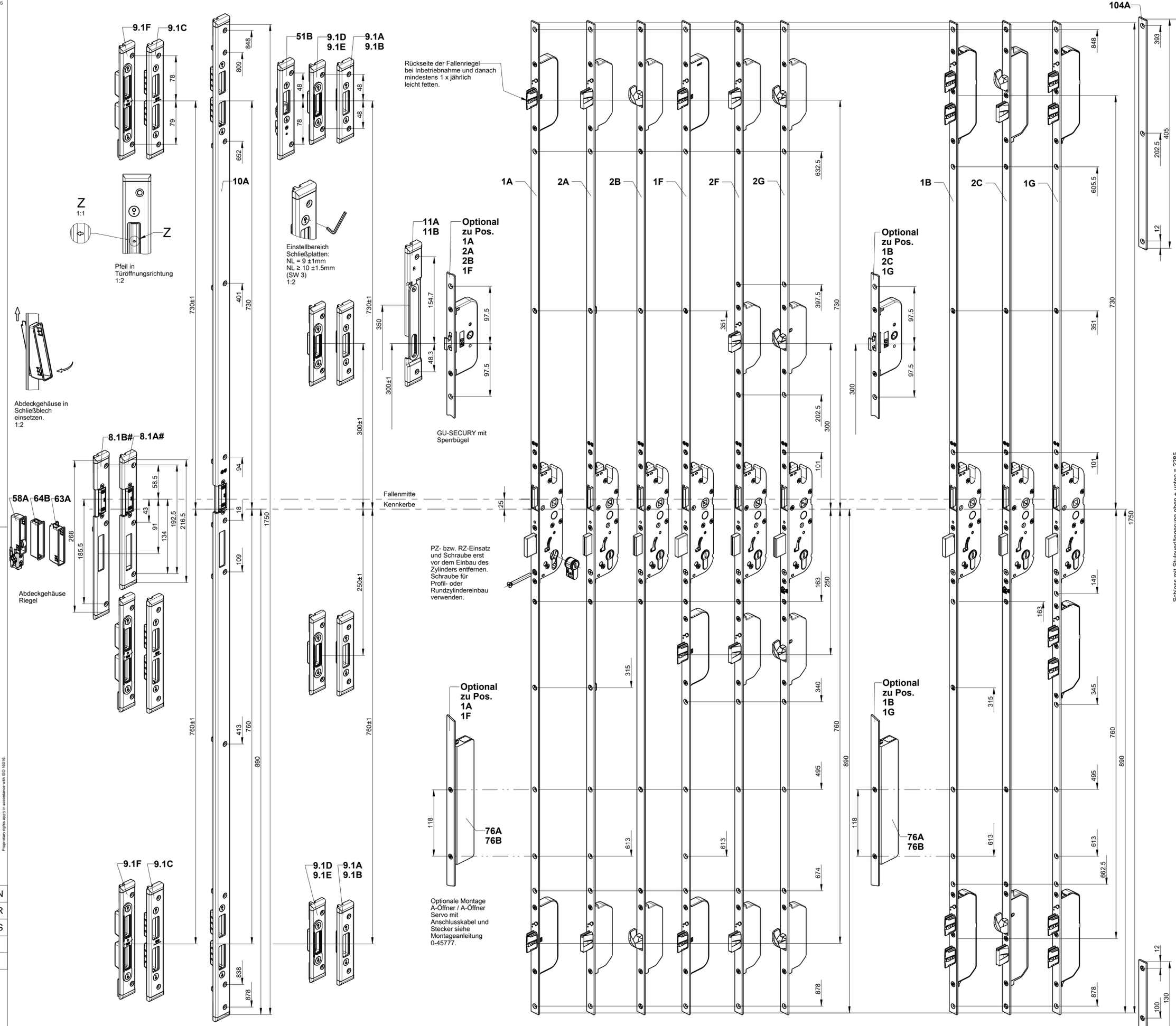
Einsteckschlösser				
Pos.	Benennung		Artikelnr.	Bemerkung
4A	GU-SECURITY Economy		6-34224-XX	Flachstulp = 16, 20, 24 U-Stulp = 24 x 6, 24 x 8 Dornmaß D = 35, 40, 45, 55 Entfernung E = 92 (PZ) Entfernung E = 94 (RZ) Nuss □ 8
13A	Türverschluss BKS Serie 13			Flachstulp = 16 Dornmaß D = 35 Entfernung E = 92 (PZ) Entfernung E = 94 (RZ)
14G	Türverschluss Panik BKS Serie 18			Nuss □ 8 / □ 9

Schlossprogramm GU-SECURITY				
Pos.	Benennung		Artikelnr.	Bemerkung
2-fache Verriegelung				
1A	Türverschluss mit 2 Fallenriegeln GU-SECURITY Automatic GU-SECURITY Automatic mit Sperrbügel GU-SECURITY Automatic vorgerichtet für A-Öffner			Flachstulp = 16, 20, 24 U-Stulp = 24 x 6, 24 x 8 Dornmaß D = 35, 40, 45, 55 Entfernung E = 92 (PZ) Entfernung E = 94 (RZ) Nuss □ 8
	Standardausführung L = 1750	Verriegelungssitz oben 730	Verriegelungssitz unten 760	
	Sonderausführungen auf Anfrage möglich			
2A	Türverschluss mit 2 Massivriegeln GU-SECURITY MR2 GU-SECURITY MR2 mit Sperrbügel			Flachstulp = 16, 20, 24 U-Stulp = 24 x 6, 24 x 8 Dornmaß D = 35, 40, 45, 55 Entfernung E = 92 (PZ) Entfernung E = 94 (RZ) Nuss □ 8
	Standardausführung L = 1750	Verriegelungssitz oben 730	Verriegelungssitz unten 760	
	Sonderausführungen auf Anfrage möglich			
2B	Türverschluss mit 2 Schließhaken GU-SECURITY MR2 GU-SECURITY MR2 mit Sperrbügel			Flachstulp = 16, 20, 24 U-Stulp = 24 x 6, 24 x 8 Dornmaß D = 35, 40, 45, 55 Entfernung E = 92 (PZ) Entfernung E = 94 (RZ) Nuss □ 8
	Standardausführung L = 1750	Verriegelungssitz oben 730	Verriegelungssitz unten 760	
	Sonderausführungen auf Anfrage möglich			
3-fache Verriegelung				
1F	Türverschluss mit 3 Fallenriegeln GU-SECURITY Automatic3 GU-SECURITY Automatic3 mit Sperrbügel GU-SECURITY Automatic3 vorgerichtet für A-Öffner			Flachstulp = 16, 20, 24 U-Stulp = 24 x 6, 24 x 8 Dornmaß D = 35, 40, 45, 55 Entfernung E = 92 (PZ) Entfernung E = 94 (RZ) Nuss □ 8
	Standardausführung L = 1750	Verriegelungssitz oben 730	Verriegelungssitz unten 250 / 760	
	Sonderausführungen auf Anfrage möglich			
4-fache Verriegelung				
2F	Türverschluss mit 4 Massivriegeln GU-SECURITY MR4 GU-SECURITY MR4 mit Sperrbügel			Flachstulp = 16, 20, 24 U-Stulp = 24 x 6, 24 x 8 Dornmaß D = 35, 40, 45, 55 Entfernung E = 92 (PZ) Entfernung E = 94 (RZ) Nuss □ 8
	Standardausführung L = 1750	Verriegelungssitz oben 300 / 730	Verriegelungssitz unten 250 / 760	
	Sonderausführungen auf Anfrage möglich			
2G	Türverschluss mit 4 Schließhaken GU-SECURITY SH4 GU-SECURITY SH4 mit Sperrbügel			Flachstulp = 16, 20, 24 U-Stulp = 24 x 6, 24 x 8 Dornmaß D = 35, 40, 45, 55 Entfernung E = 92 (PZ) Entfernung E = 94 (RZ) Nuss □ 8
	Standardausführung L = 1750	Verriegelungssitz oben 300 / 730	Verriegelungssitz unten 250 / 760	
	Sonderausführungen auf Anfrage möglich			
2-fache Verriegelung				
1B	Türverschluss mit 2 Doppelfallenriegeln GU-SECURITY Automatic4 GU-SECURITY Automatic4 mit Sperrbügel GU-SECURITY Automatic4 mit Sperrbügel vorgerichtet für A-Öffner			Flachstulp = 16, 20, 24 U-Stulp = 24 x 6, 24 x 8 Dornmaß D = 35, 40, 45, 55 Entfernung E = 92 (PZ) Entfernung E = 94 (RZ) Nuss □ 8
	Standardausführung L = 1750	Verriegelungssitz oben 730	Verriegelungssitz unten 760	
	Sonderausführungen auf Anfrage möglich			
2C	Türverschluss mit 2 Doppelriegeln GU-SECURITY DR GU-SECURITY DR mit Sperrbügel			Flachstulp = 16, 20, 24 U-Stulp = 24 x 6, 24 x 8 Dornmaß D = 35, 40, 45, 55 Entfernung E = 92 (PZ) Entfernung E = 94 (RZ) Nuss □ 8
	Standardausführung L = 1750	Verriegelungssitz oben 730	Verriegelungssitz unten 760	
	Sonderausführungen auf Anfrage möglich			
3-fache Verriegelung				
1G	Türverschluss mit 3 Doppelfallenriegeln GU-SECURITY Automatic6 GU-SECURITY Automatic6 mit Sperrbügel GU-SECURITY Automatic6 mit Sperrbügel vorgerichtet für A-Öffner			Flachstulp = 16, 20, 24 U-Stulp = 24 x 6, 24 x 8 Dornmaß D = 35, 40, 45, 55 Entfernung E = 92 (PZ) Entfernung E = 94 (RZ) Nuss □ 8
	Standardausführung L = 1750	Verriegelungssitz oben 730	Verriegelungssitz unten 250 / 760	
	Sonderausführungen auf Anfrage möglich			

GU-SECURITY Falzhebelgetriebe									
Pos.	Benennung	Flügelalzhöhe	Verriegelungssitz oben	Falzhebelgetriebe ungekürzt	Ausschlusseinheit				Bemerkung
					130	270	520	770	
31A	Falzhebelgetriebe Automatic Nuttage 12 (26 x 8)	1850-2110	580	1850	2	--	--	--	Siehe Bestellkatalog.
		2111-2250			1	1	--	--	
		2000-2260	730	2000	2	--	--	--	
		2261-2400			1	1	--	--	
31C	Falzhebelgetriebe Automatic3 Nuttage 12 (26 x 8)	2185-2445	915	2185	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2586-2835			1	--	1	--	
		2836-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
31D	Falzhebelgetriebe Automatic6 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32A	Falzhebelgetriebe Automatic4 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32B	Falzhebelgetriebe Automatic6 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32C	Falzhebelgetriebe Automatic3 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32D	Falzhebelgetriebe Automatic4 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32E	Falzhebelgetriebe Automatic6 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32F	Falzhebelgetriebe Automatic3 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32G	Falzhebelgetriebe Automatic4 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32H	Falzhebelgetriebe Automatic6 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32I	Falzhebelgetriebe Automatic3 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32J	Falzhebelgetriebe Automatic4 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32K	Falzhebelgetriebe Automatic6 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32L	Falzhebelgetriebe Automatic3 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32M	Falzhebelgetriebe Automatic4 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32N	Falzhebelgetriebe Automatic6 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32O	Falzhebelgetriebe Automatic3 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--
2111-2250	1	1	--	--					
2030-2260	730	2000	2	--			--	--	
2261-2400			1	1	--	--			
32P	Falzhebelgetriebe Automatic4 Nuttage 12 (26 x 8)	2215-2445	915	2215	2	--	--	--	
		2446-2585			1	1	--	--	
		2605-2835			1	--	1	--	
		2855-3085			1	--	--	1	
		1880-2110			580	1850	2	--	--

Die dem Produkt beigegebenen technischen Unterlagen entsprechen dem Stand zum Zeitpunkt der Herstellung des Produkts. Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt. Prüfen Sie deshalb auf www.gu.com ob die Ihnen beigegebenen technischen Unterlagen auf dem neuesten Stand sind. Verwenden Sie ausschließlich die aktuellsten technischen Unterlagen.
 Proprietary rights apply in accordance with ISO 9006.

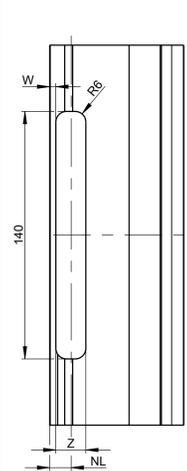
EN
FR
ES



Die Montage von Riegelschaltkontakt K-19068 ist möglich.
Montageanleitung: 0-46871

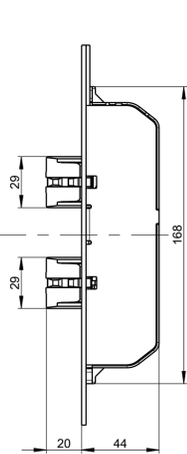
Description		SECURITY Systemtechnik L = 1750	
Türverschluss GU-BKS Neutrale Kunststoffprofile			
Release No.	Level	Pending Approval	Scale
---	---	---	12
Art. No.	Ver.	Draft	%
G32994	---	25.10.2017	EI
Replacement for ---		Drawing No.	
		0-43690-L0-0-0	
Sheet			Size
3/6			1

Rahmenfräsung für Schließplatte
Doppelfallenriegel,
Doppelriegel

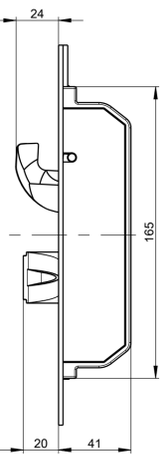


NL	Höhe U-Profil			Höhe U-Profil		
	5	6	8	5	6	8
≥12	18	min. 17	3	3.5		
11	17		3			
10	17		2			
9	15		2			

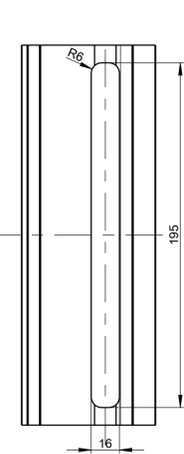
Doppelfallenriegel



Doppelriegel

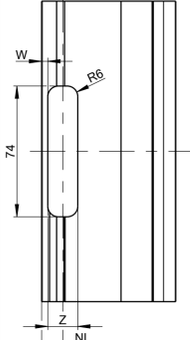


Flügelfräsung für Doppelfallenriegel, Doppelriegel



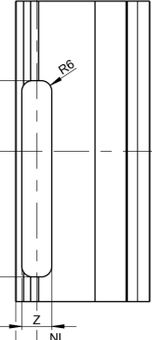
* Bei Stulp 16 Fräsmaß 15,5 anstreben.

Rahmenfräsung für Schließplatte
Fallenriegel,
Fallenriegel und Schließhaken

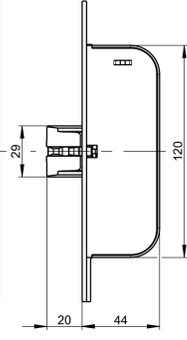


NL	Höhe U-Profil			Höhe U-Profil		
	5	6	8	5	6	8
≥12	18	min. 17	3	3.5		
11	17		3			
10	17		2			
9	15		2			

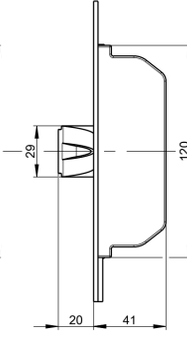
Rahmenfräsung für Schließplatte mit Riegelschaltkontakt



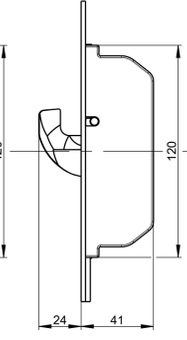
Fallenriegel



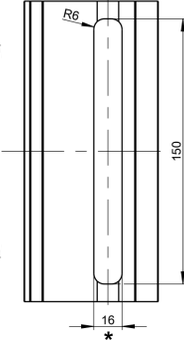
Massivriegel



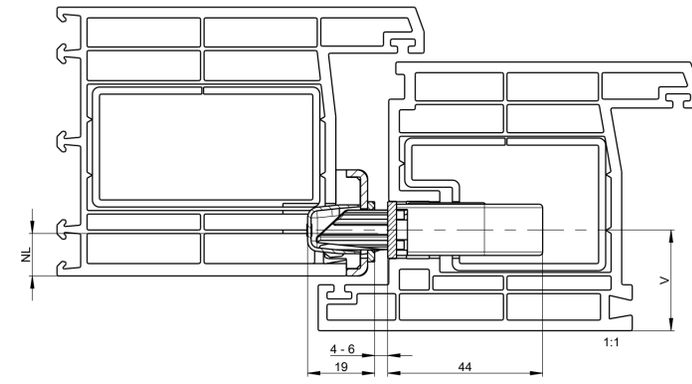
Schließhaken



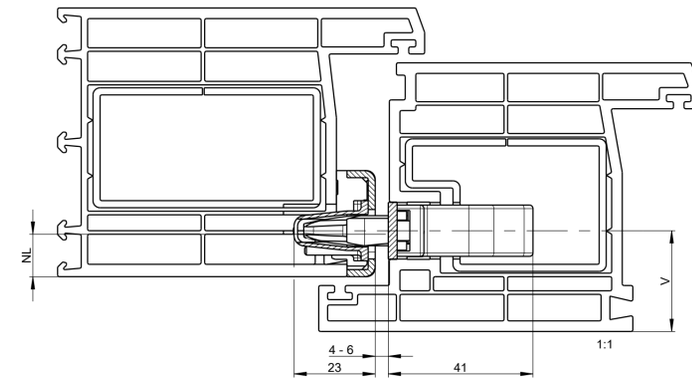
Flügelfräsung für Fallenriegel, Massivriegel und Schließhaken



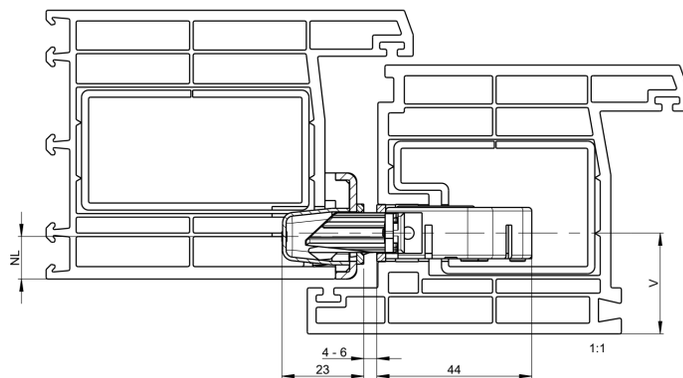
Fallenriegel
Schließplatten/Schließleisten, aufliegend (NL < 12)



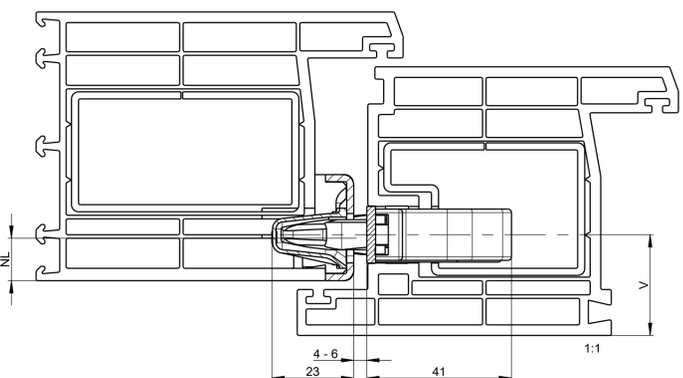
Schließhaken
Schließplatten/Schließleisten, verdeckt liegend (NL ≥ 12)



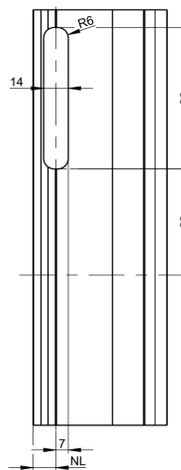
Doppelfallenriegel
Schließplatten/Schließleisten, aufliegend (NL < 12)



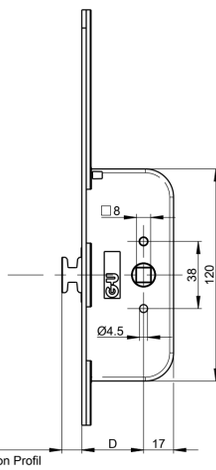
Doppelriegel
Schließplatten/Schließleisten, verdeckt liegend (NL ≥ 12)



Rahmenfräsung für Fangplatte

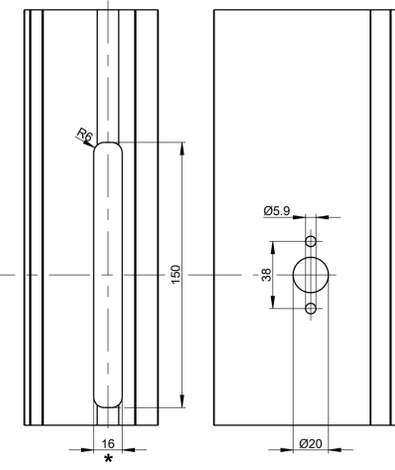


Sperrbügelverschluss

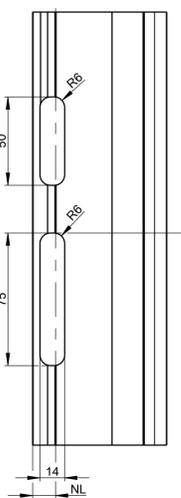


8 / 11
Abhängig von Profil und Zubehör

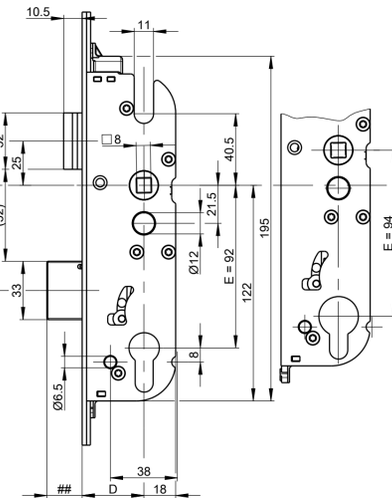
Flügelfräsung für Sperrbügelverschluss



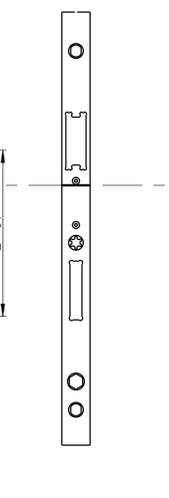
Rahmenfräsung für Schließblech



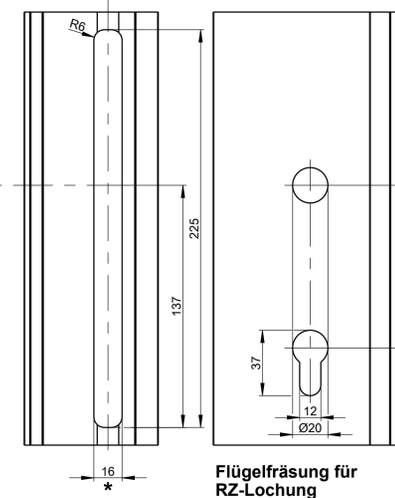
Schlosskasten mit PZ-Lochung



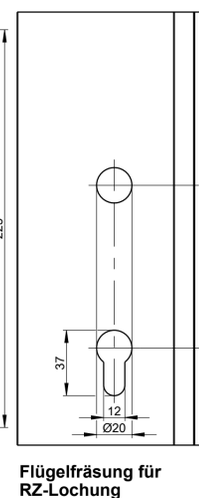
Schlosskasten mit RZ-Lochung



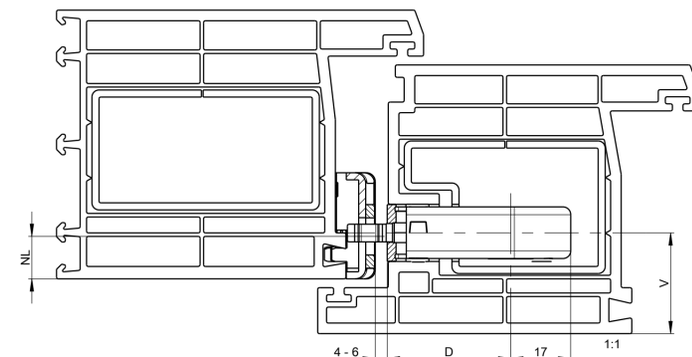
Flügelfräsung für Schlosskasten



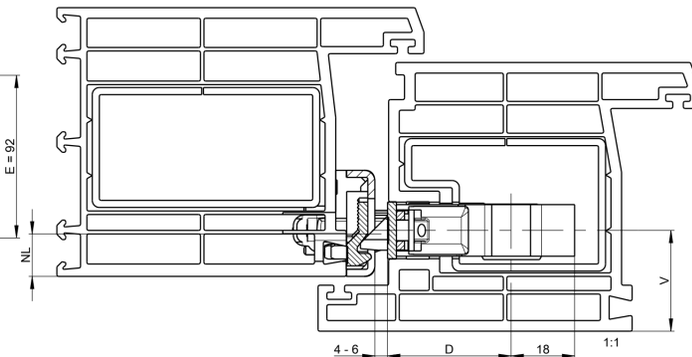
Flügelfräsung für PZ-Lochung



Sperrbügelverschluss



Schlosskasten



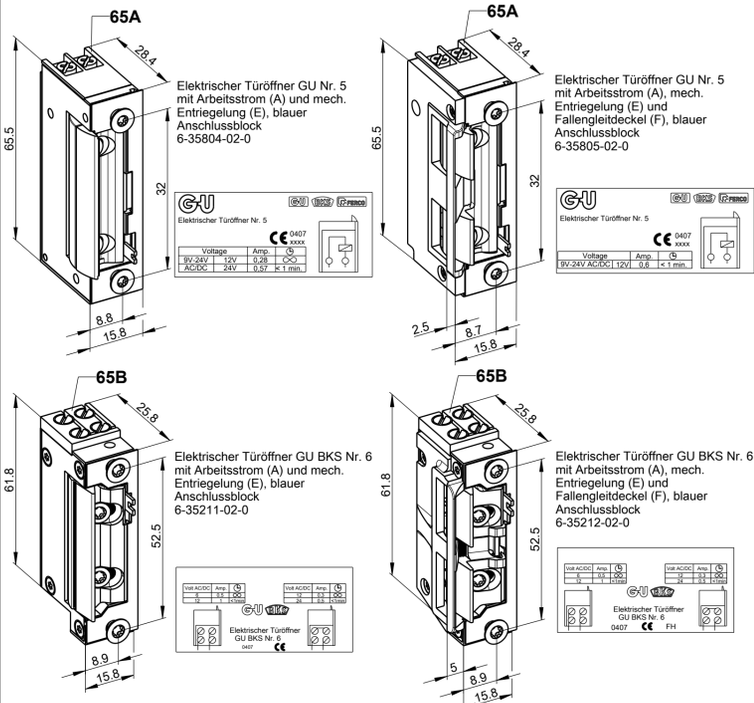
= 13 für SECURITY V (Getriebschloss); D = 33 - 35
= 20 für SECURITY V (Getriebschloss); D = ab ab 40
= 20 für SECURITY A (Automatic); D = für alle Dommaße

Durchbruch für Rosettenbefestigung ab Dommaß 40 mm

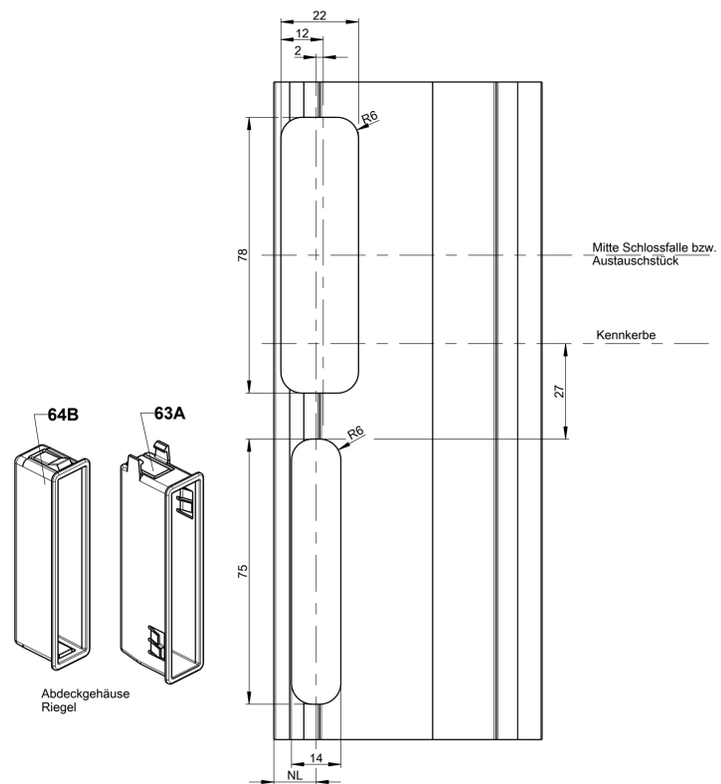
* Bei Stulp 16 Fräsmaß 15,5 anstreben.

NL = Nutlage (Zubehör)
V = Schlossitz (profilbezogen)

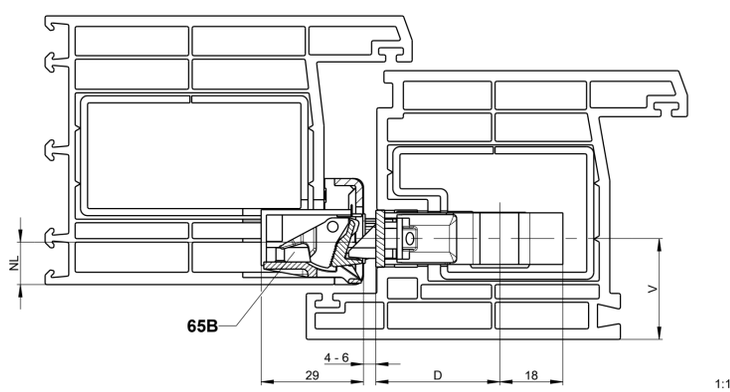
Elektrischer Türöffner



Rahmenfräsung für elektrischen Türöffner GU-BKS Nr. 5/6

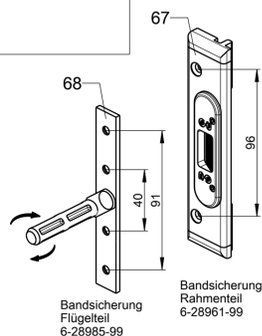


Schlosskasten

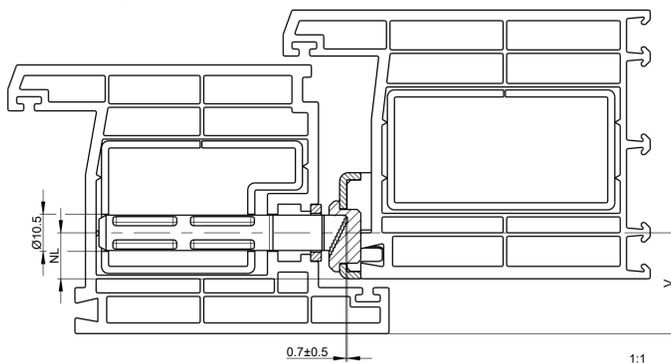


Bandsicherung

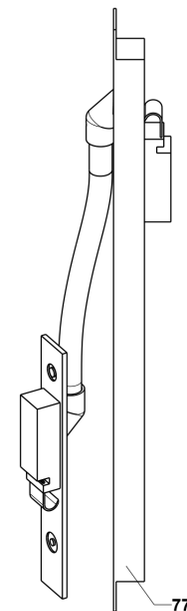
Einstellhinweis:
Schließkeile möglichst nahe der Bänder montieren. Verzahnung der Einbohrzapfen ist parallel zur Verzahnung der Bandsicherungsplatte (siehe Schnittdarstellung rechts) einzustellen. Funktion prüfen.



Bandsicherung



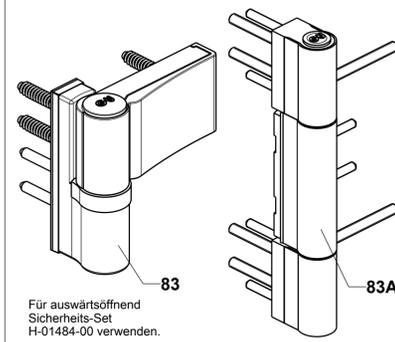
Kabelübergang



Durch Steckverbindung lösbar
(bei Verwendung von trennbarem Kabelübergang)

Montageanleitung: 0-45510

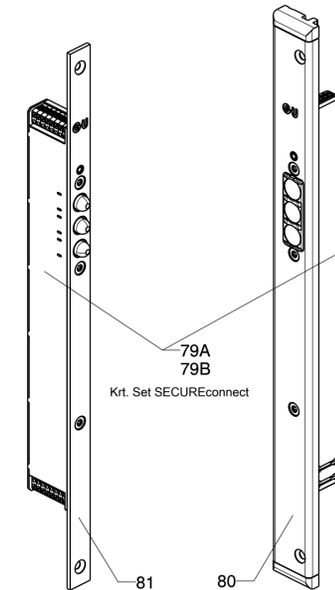
Siehe Bestellkatalog.



Für auswärtsöffnend Sicherheits-Set H-01484-00 verwenden.

Siehe Bestellkatalog.

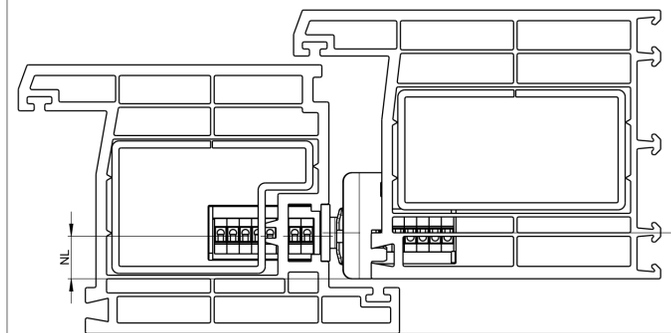
SECUREconnect



Stulp SECUREconnect

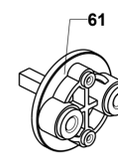
U-Stulp SECUREconnect mit Formteil

Montageanleitung: 0-45733
Bedienungsanleitung: 0-45654
mit integriertem Netzteil

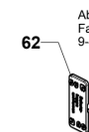


Siehe Bestellkatalog.

1:1



Bohrföhren 6-29217-01



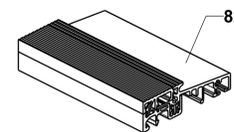
Abdeckplatte für Fallriegel 9-40010-00

Verwendungszweck und Montage der Abdeckplatte siehe Zeichnung 0-44015.



Sperrbügelrehgriff B-70790-00-0-1
Sperrbügelrehgriff (Edelstahl) B-70790-00-0-3

Systembodenschwelle



Siehe Bestellkatalog.

NL = Nutlage
V = Schlosssitz (profilbezogen)

Beschreibung		Zubehör	
Türverschluss GU-BKS			
Neutrale Kunststoffprofile			
--			
Release No.	Level	Pending Approval	Scale
---	---	---	12
Art. No.	Ver.	Draft	%
G32994	---	25.10.2017	EI
Replacement for	---		
GU			0-43690-L0-0-0
Sheet			6/6