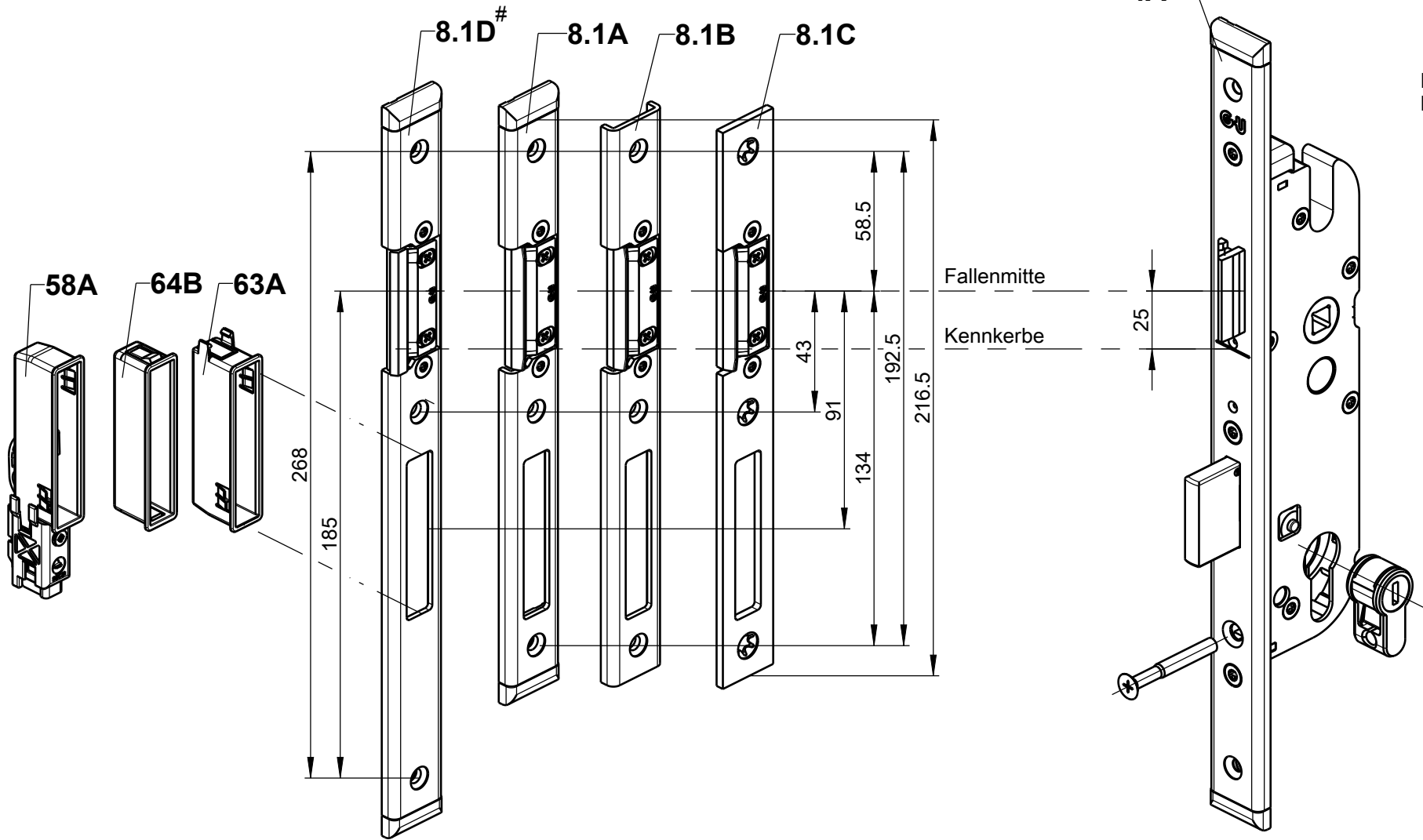
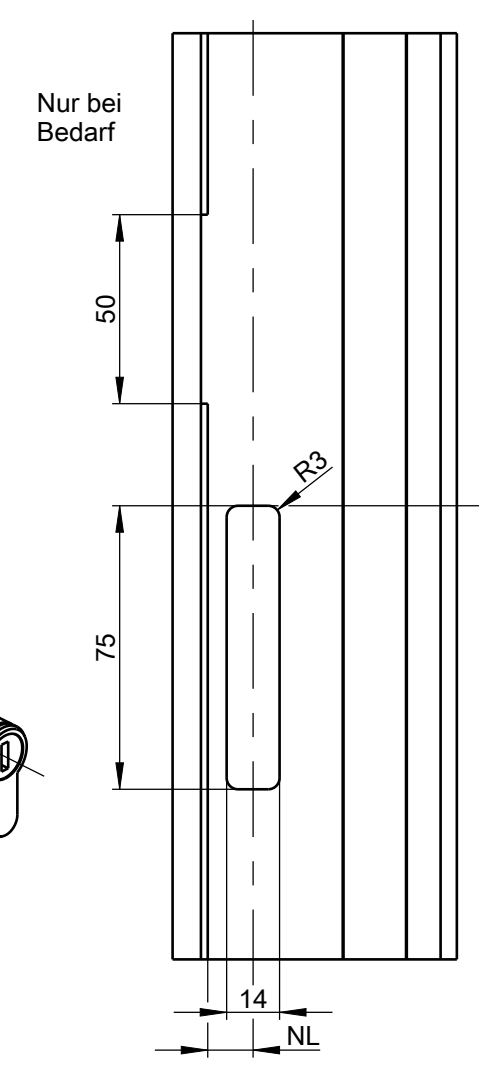


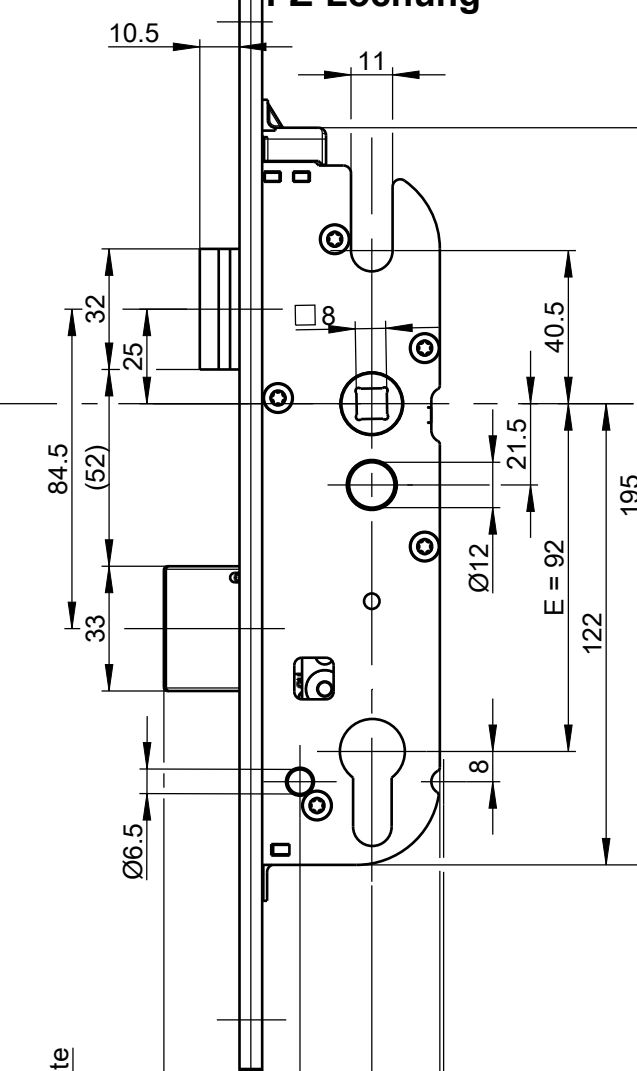
GU-SECURY Economy



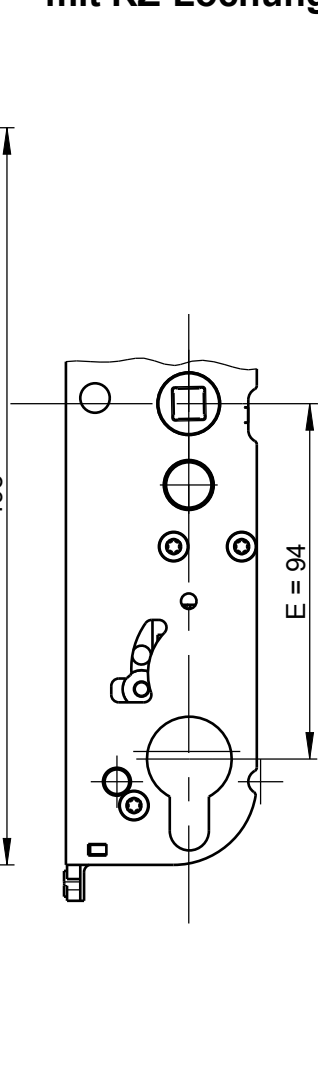
Rahmenfräsung für Schließblech



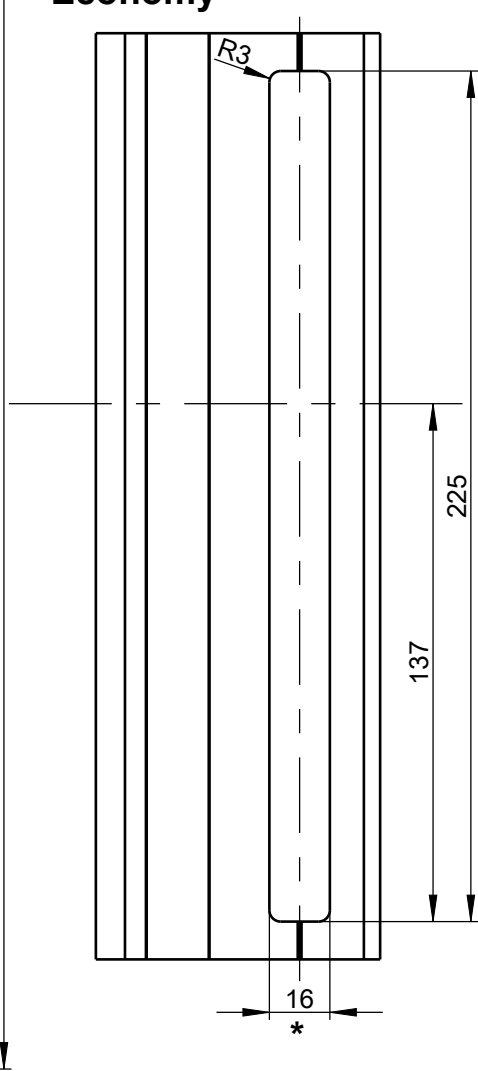
Schlosskasten SECURY Economy mit PZ-Lochung



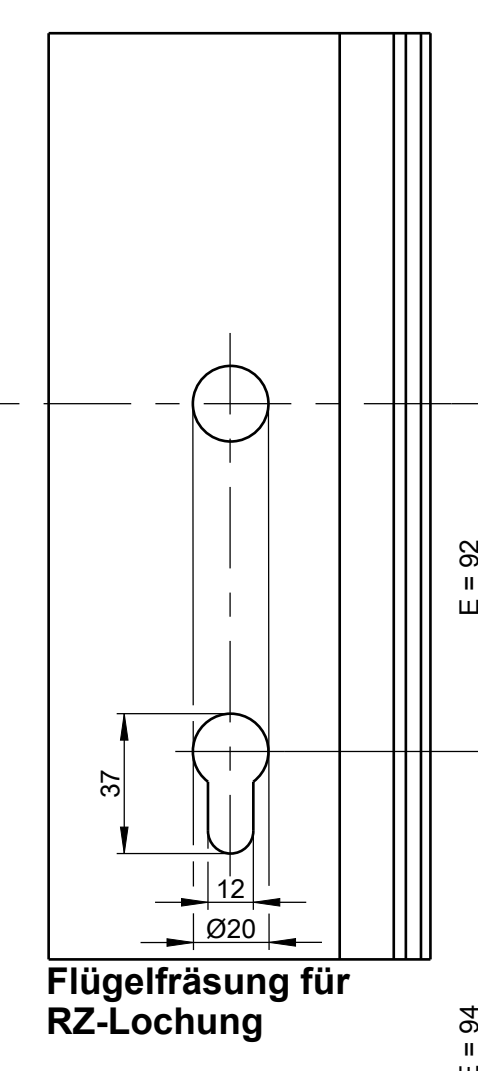
Schlosskasten SECURY Economy mit RZ-Lochung



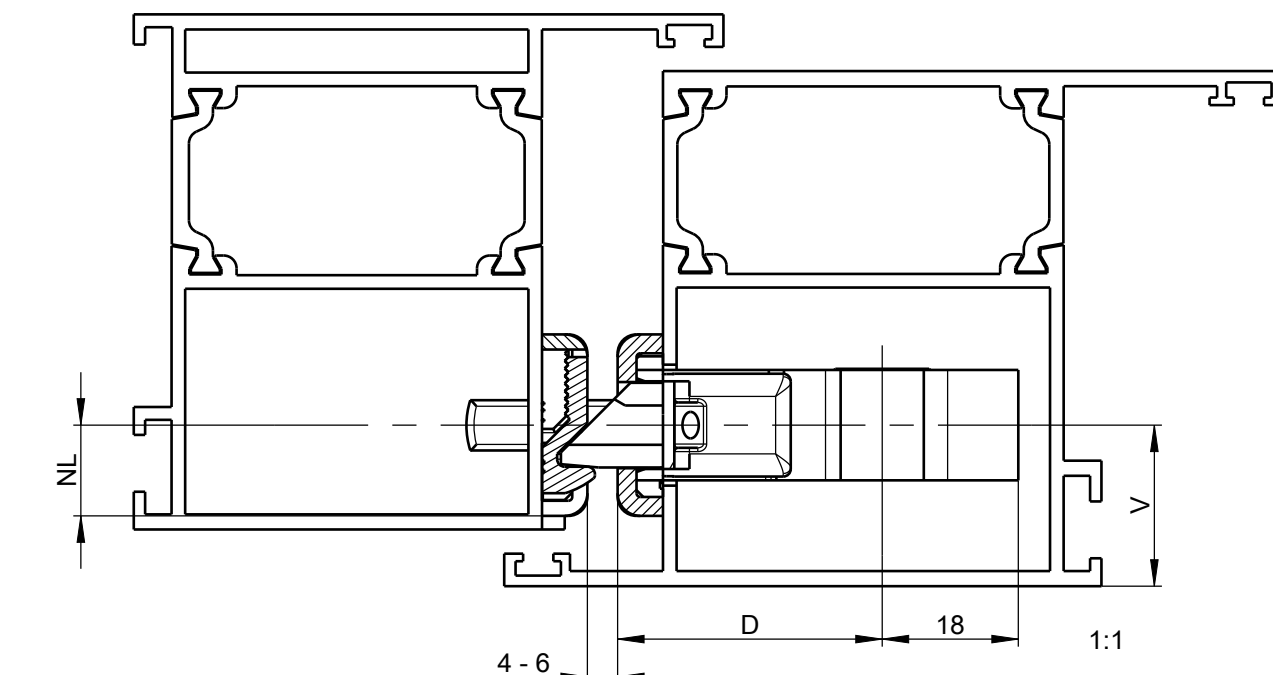
Flügelfräsung für Schlosskasten SECURY Economy



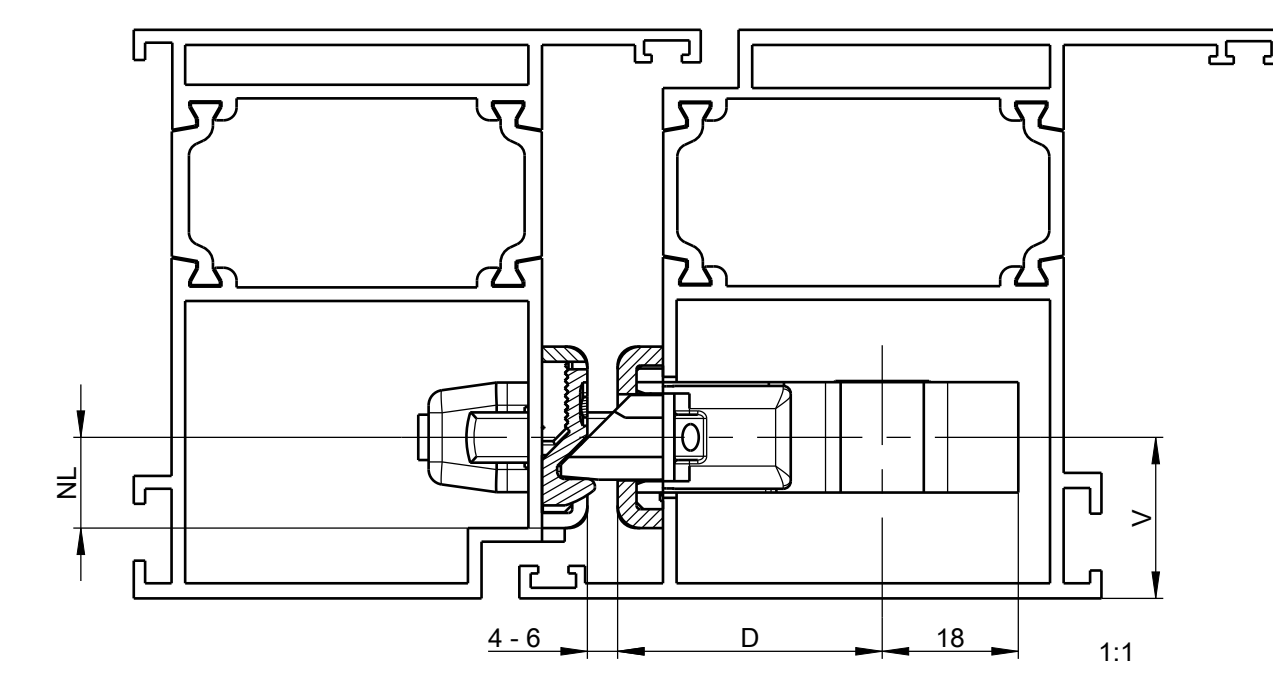
Flügelfräsung für PZ-Lochung



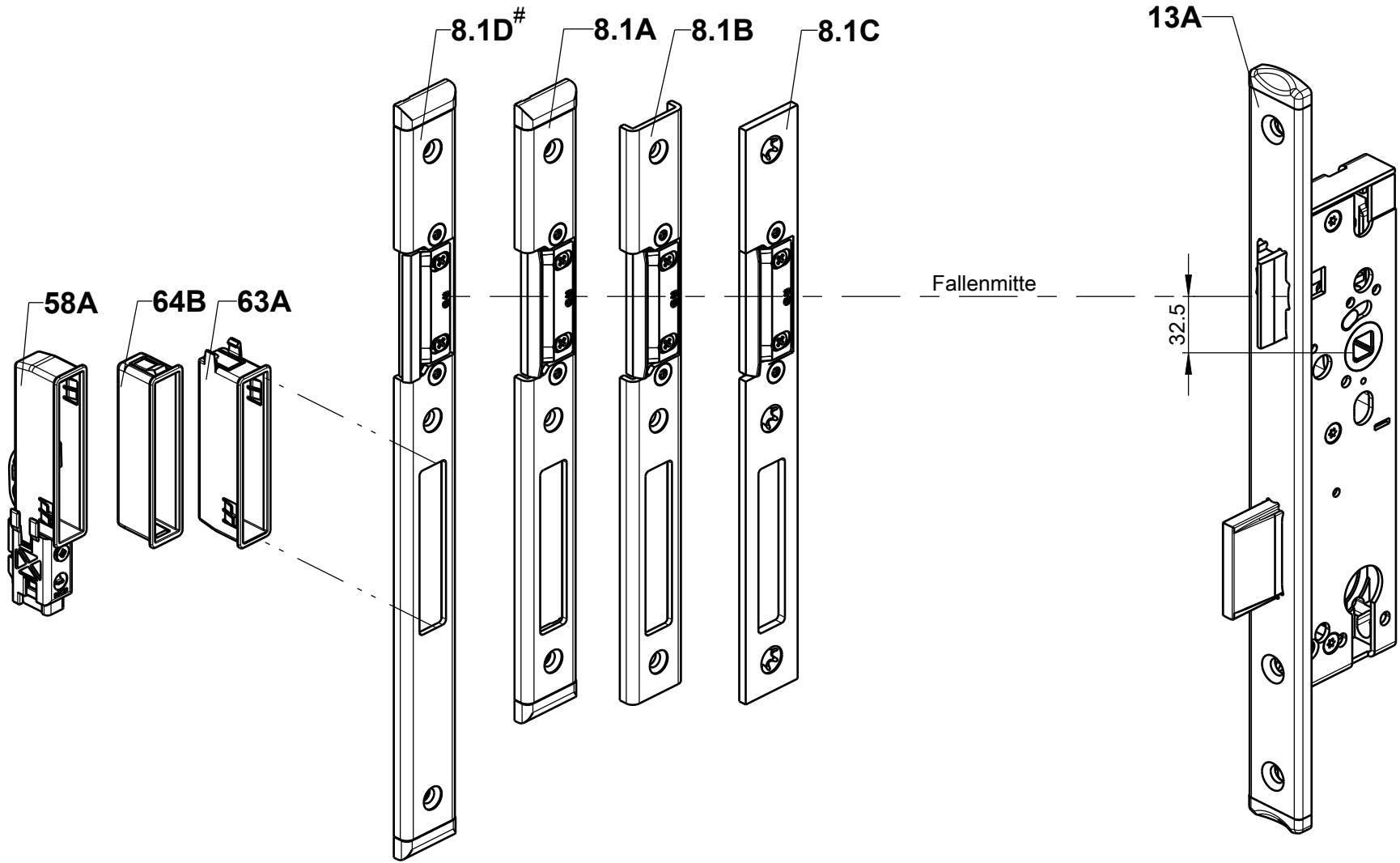
Schlosskasten SECURY Economy (Flächenversetztes Profilsystem)



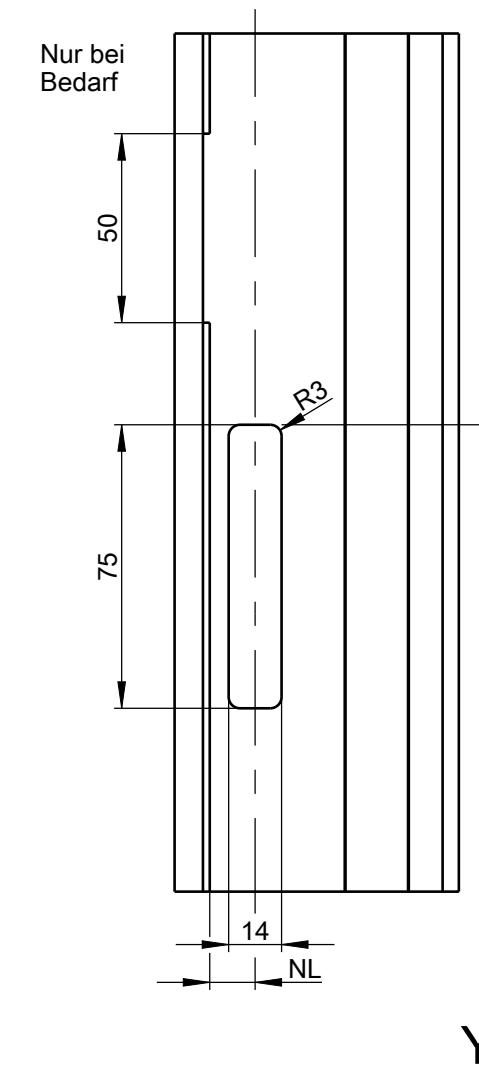
Schlosskasten SECURY Economy (Flächenbündiges Profilsystem)



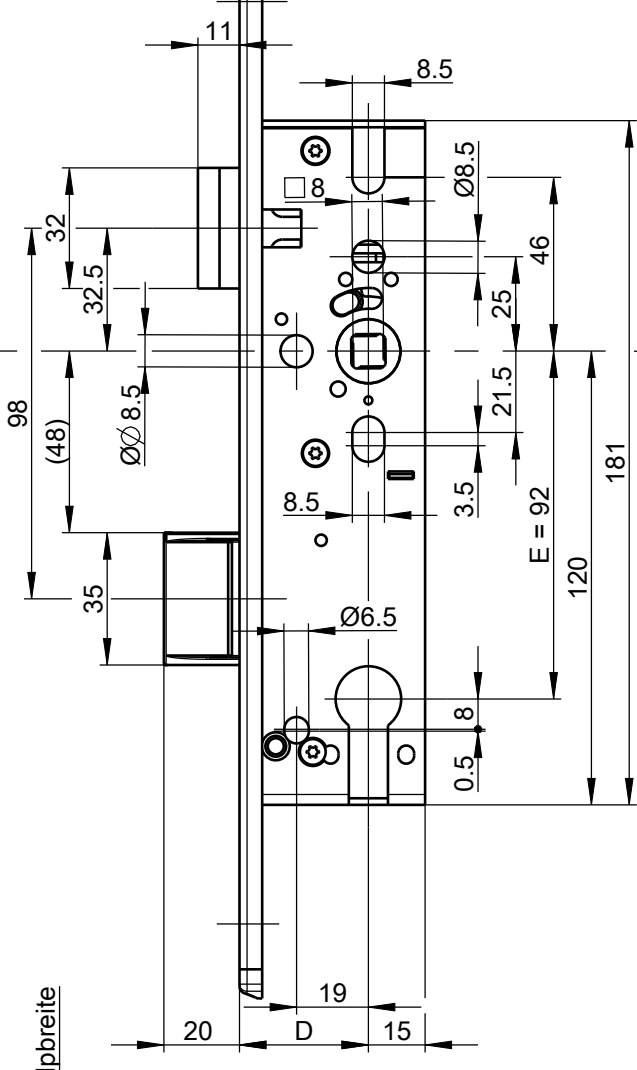
Serie 13



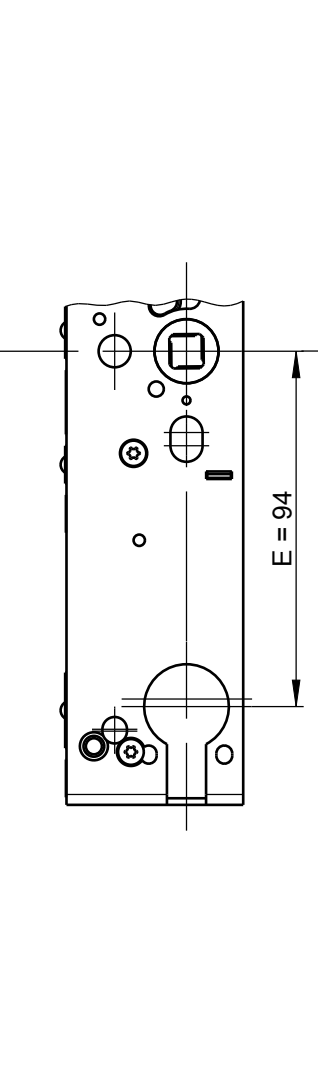
Rahmenfräsung für Schließblech



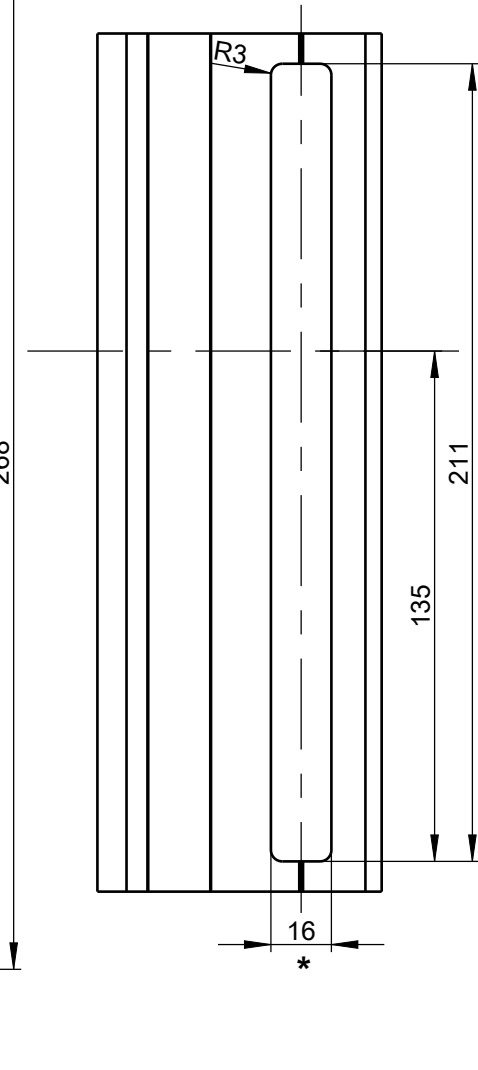
Schlosskasten Serie 13 mit PZ-Lochung



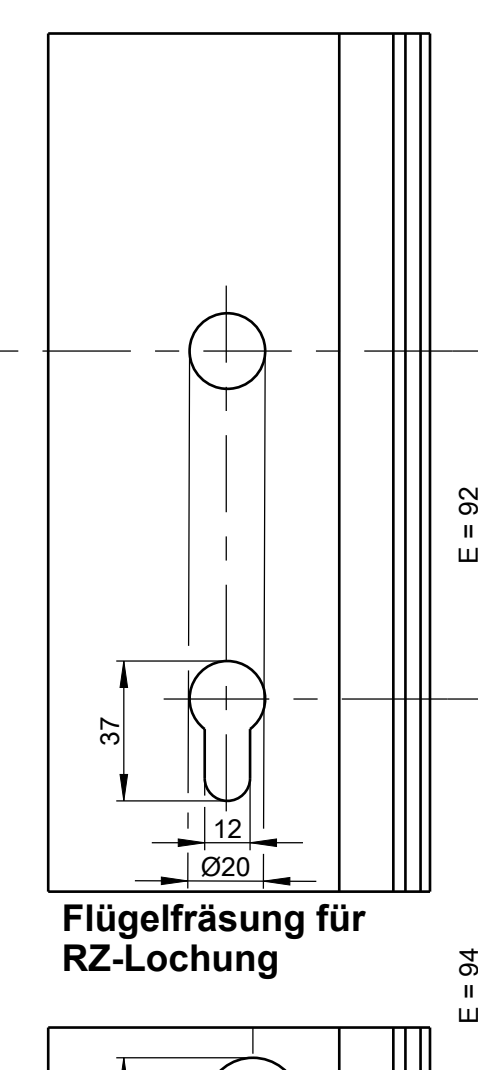
Schlosskasten Serie 13 mit RZ-Lochung



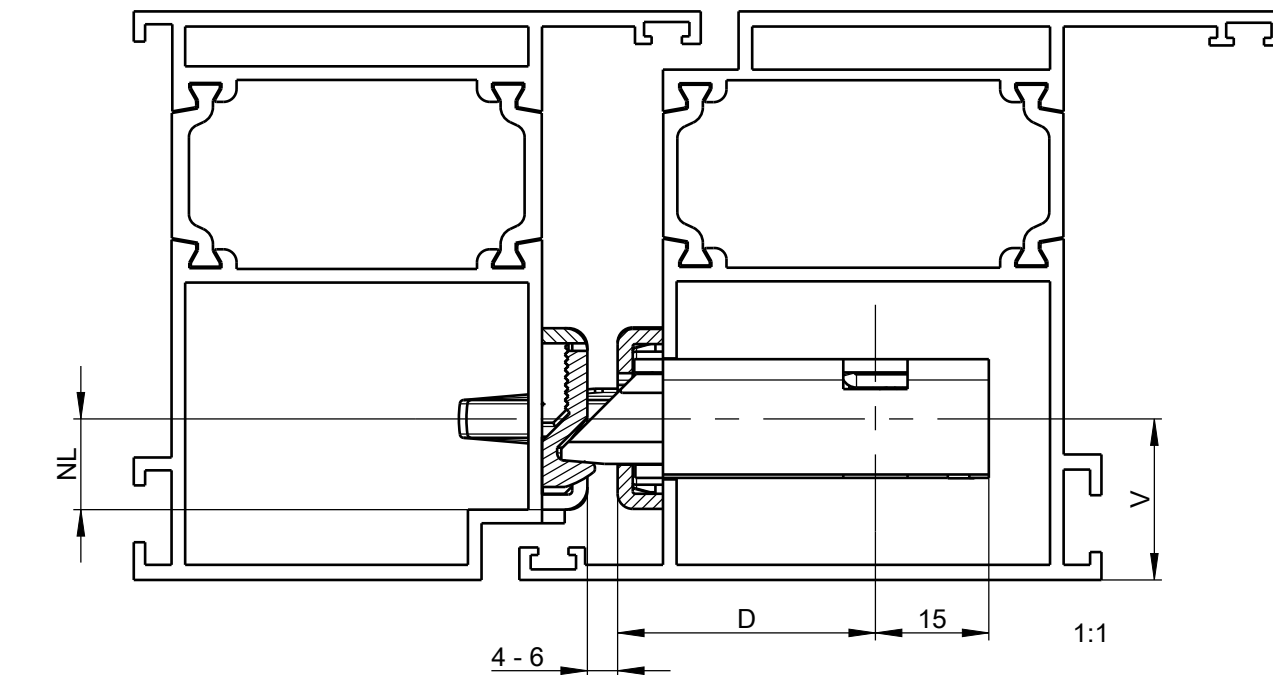
Flügelfräsung für Schlosskasten Serie 13



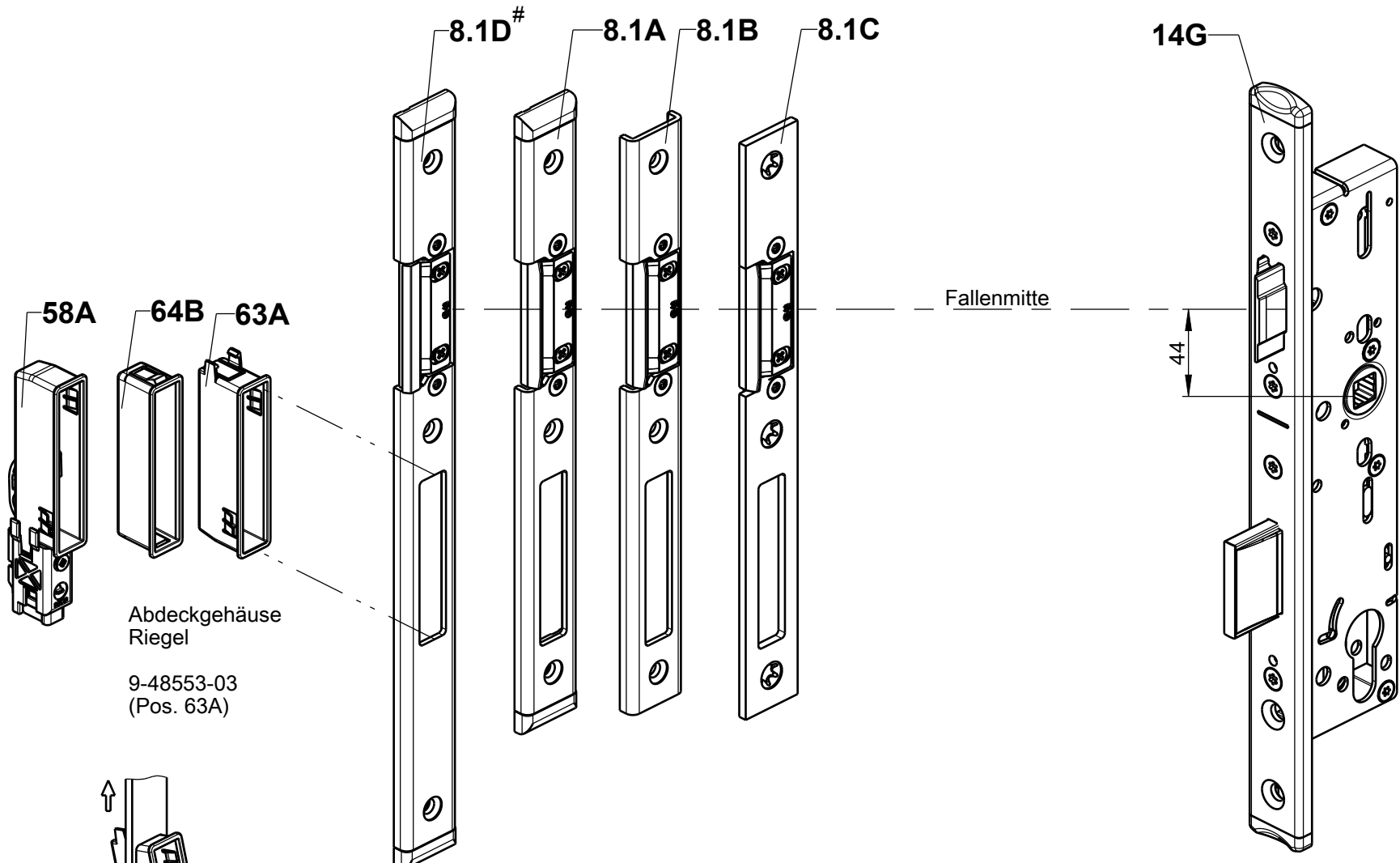
Flügelfräsung für PZ-Lochung



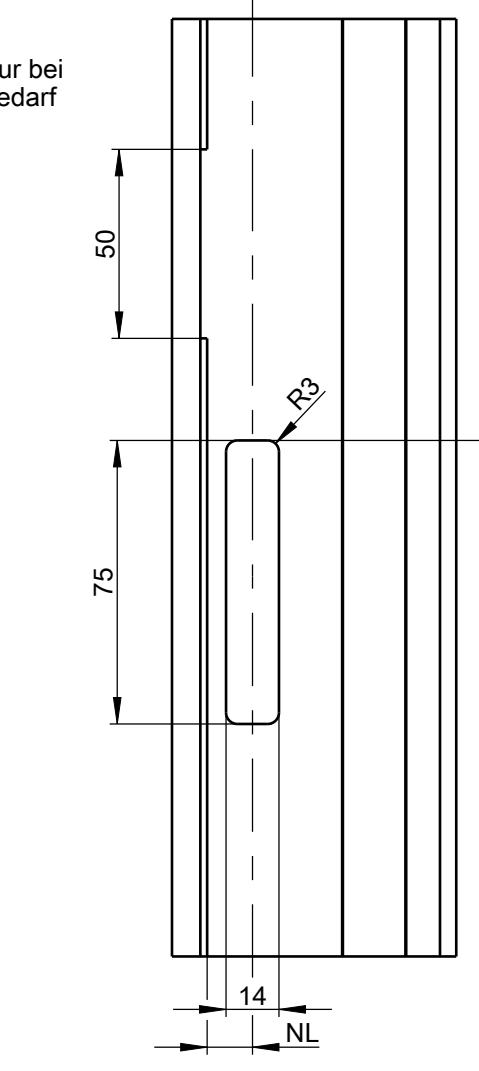
Schlosskasten Serie 13



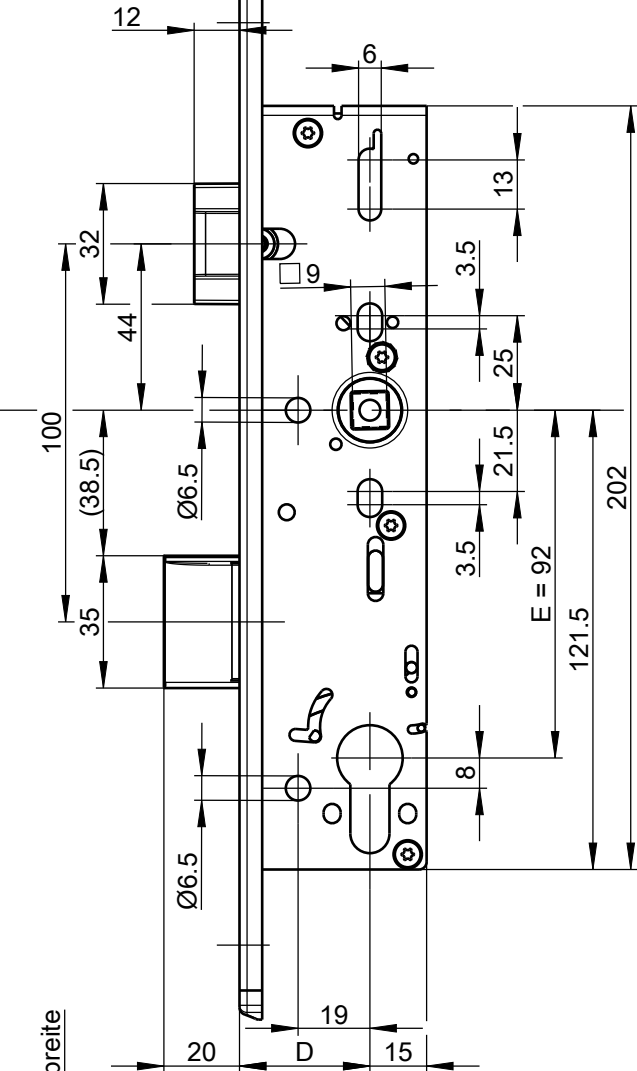
Serie 18



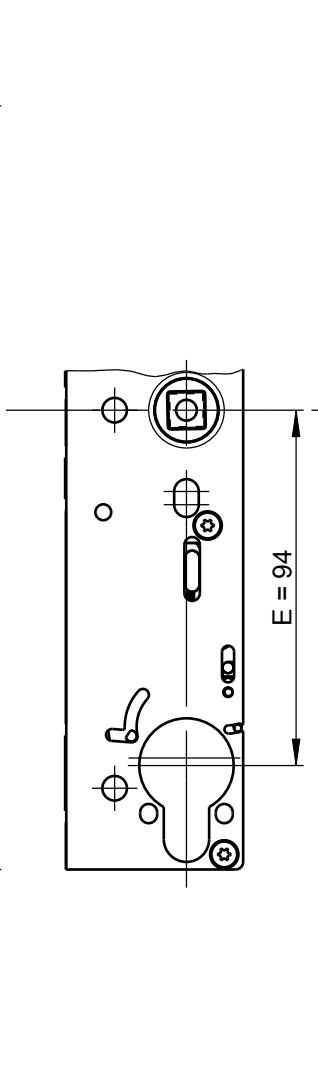
Rahmenfräsung für Schließblech



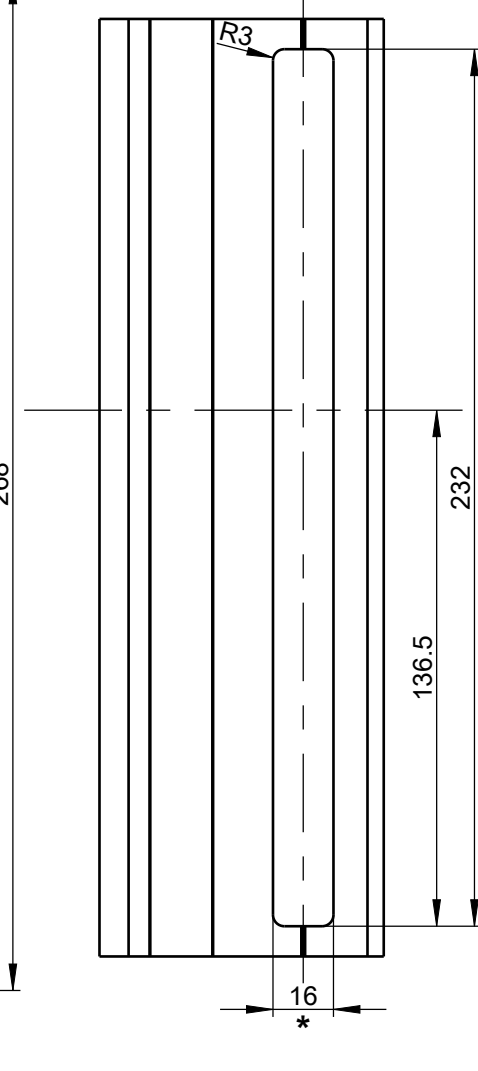
Schlosskasten Serie 18 mit PZ-Lochung



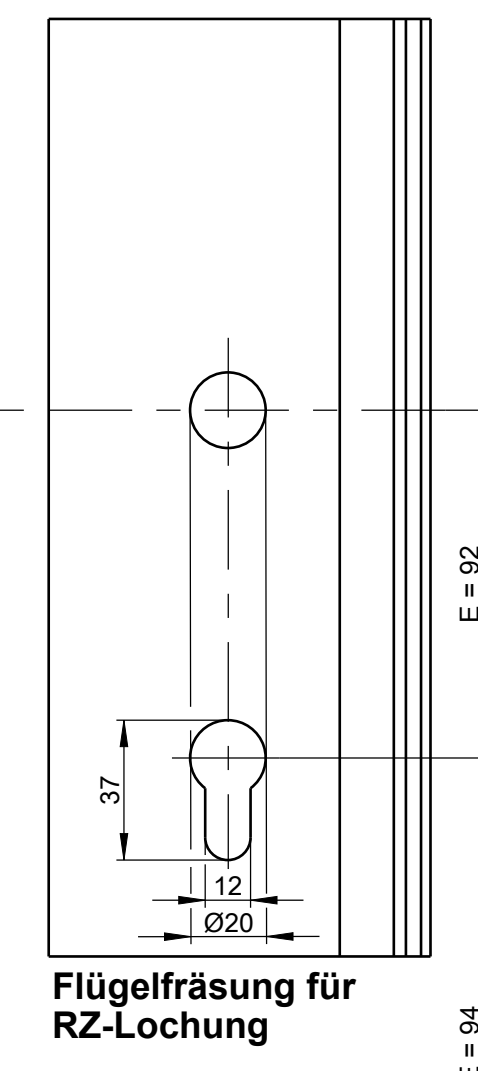
Schlosskasten Serie 18 mit RZ-Lochung



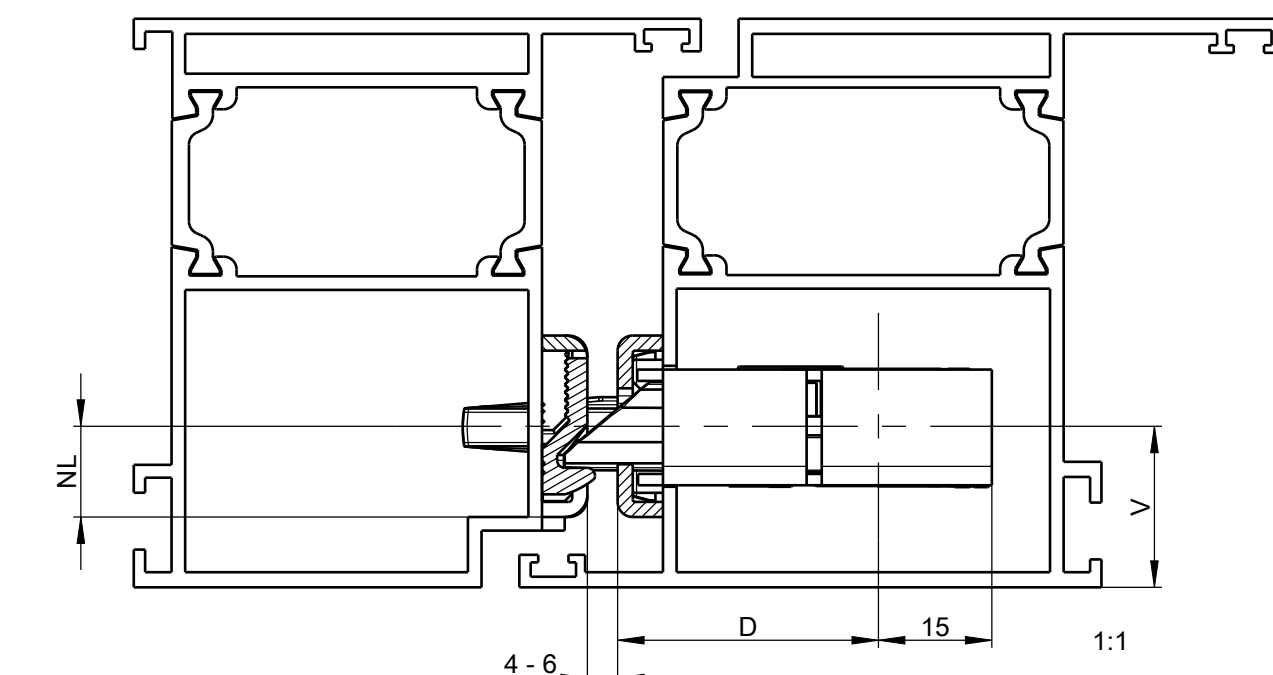
Flügelfräsung für Schlosskasten Serie 18



Flügelfräsung für PZ-Lochung



Schlosskasten Serie 18



z.B.
B 1300 0XXX (Normalfunktion)
B 1311 0XXX (Feuerschutztürschloss)
B 1316 0XXX (Wechselfunktion E)

z.B.
B 1820 0XXX (Umschaltfunktion B)
B 1822 0XXX (Schließzwangfunktion C)
B 1824 0XXX (Durchgangsfunktion D)
B 1826 0XXX (Wechselfunktion E)

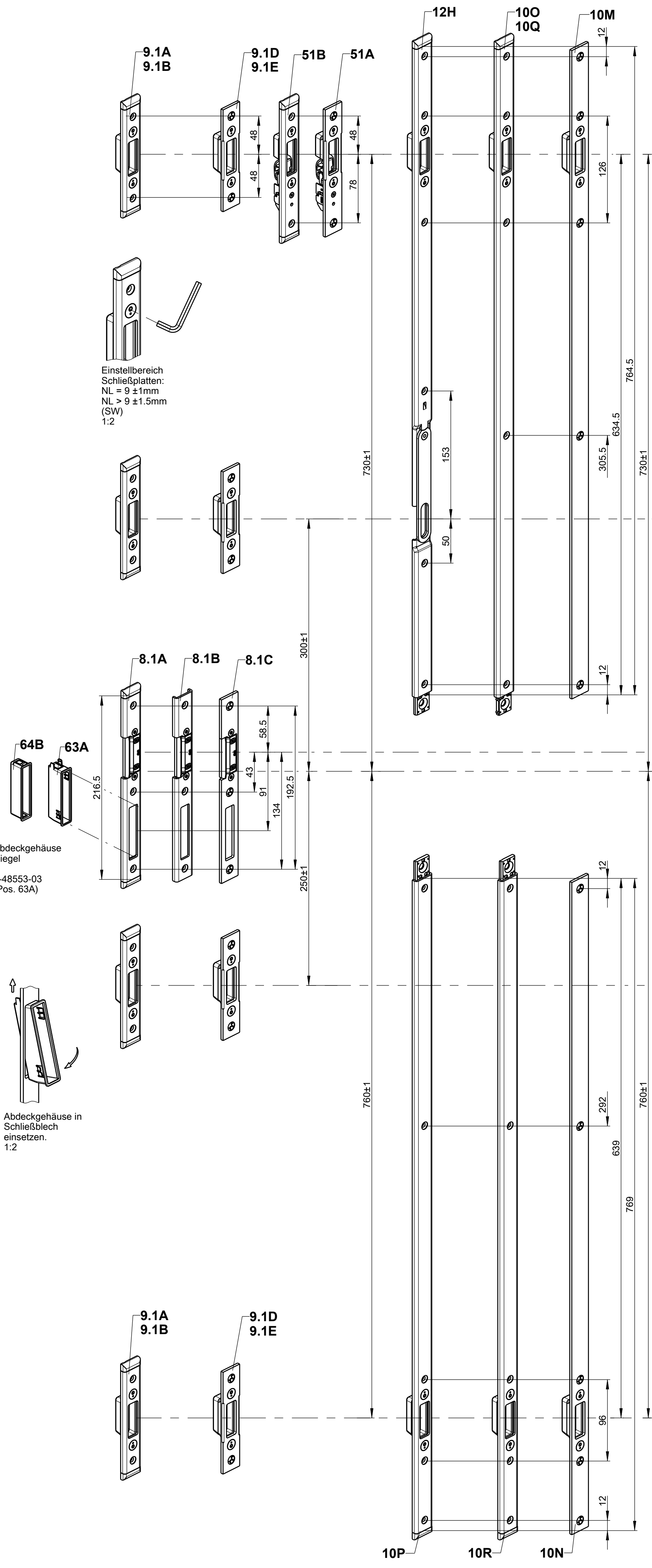
Die Montage vom Riegelschaltkontakt K-19068 ist möglich.
Montageanleitung: 0-49871-L0

Abdeckgehäuse in Schließblech einsetzen.

Bei Stulp 16 Fräsmaß 15,5 anstreben.

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

Einsteckschlösser

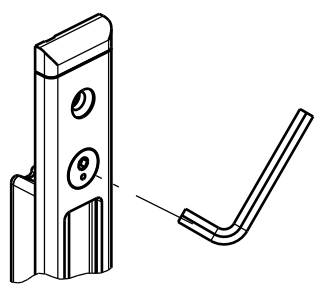
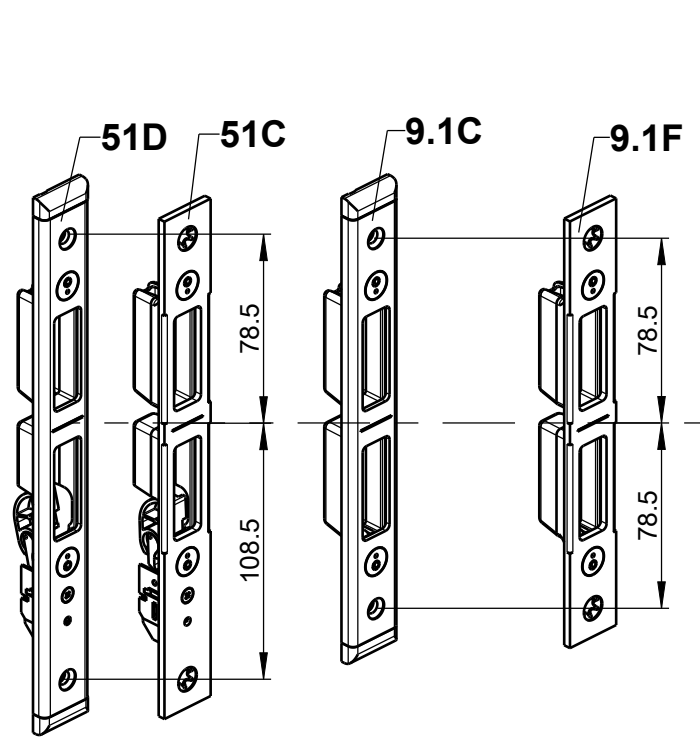


Rückseite der Fallenriegel bei Inbetriebnahme und danach mindestens 1 x jährlich leicht fetten.

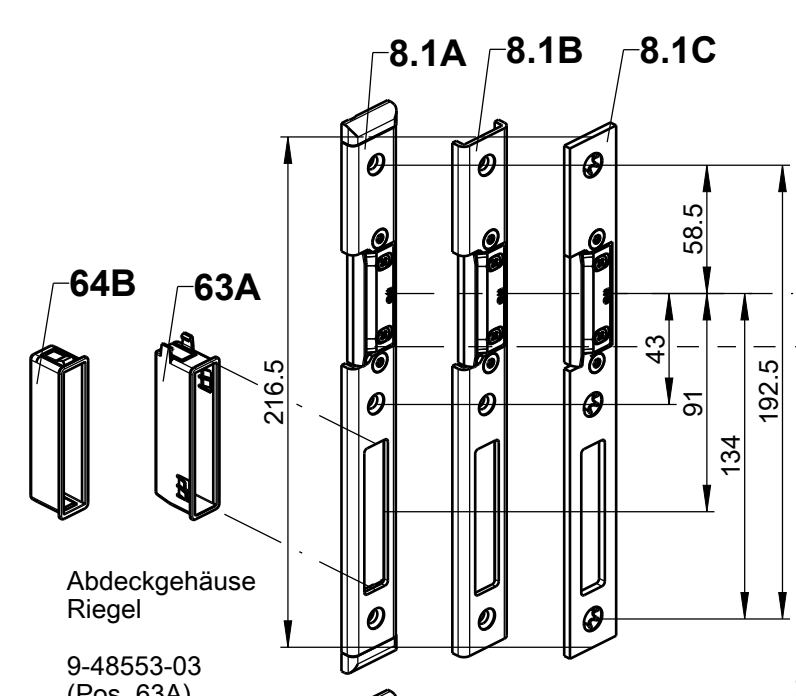
Fallenmitte
Kennkerbe

PZ- bzw. RZ-Einsatz und Schraube erst vor dem Einbau des Zylinders entfernen. Schraube für Profil- oder Rundzylindereinbau verwenden.

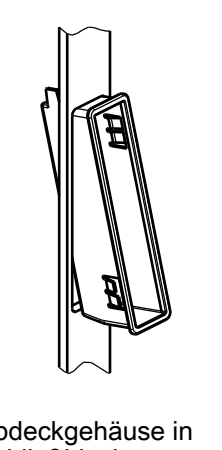
Schloss mit Stülperlängerung oben + unten = 2285



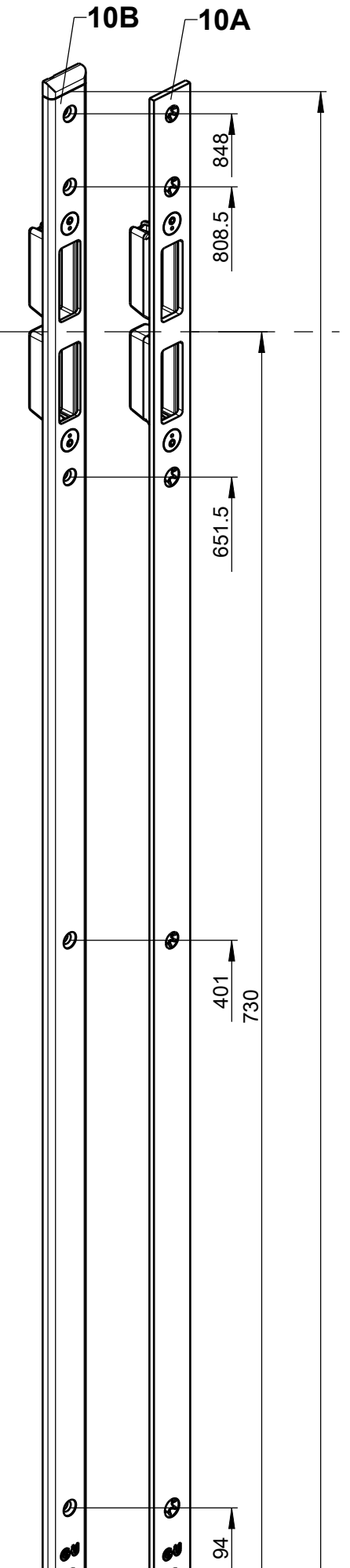
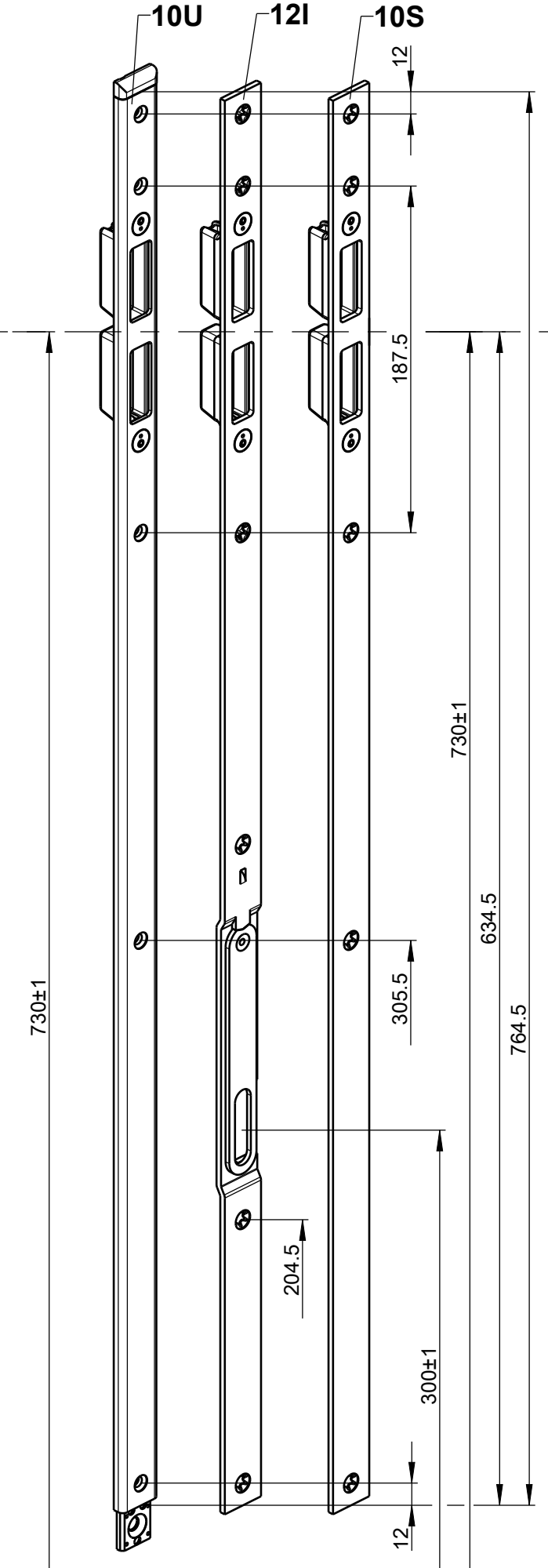
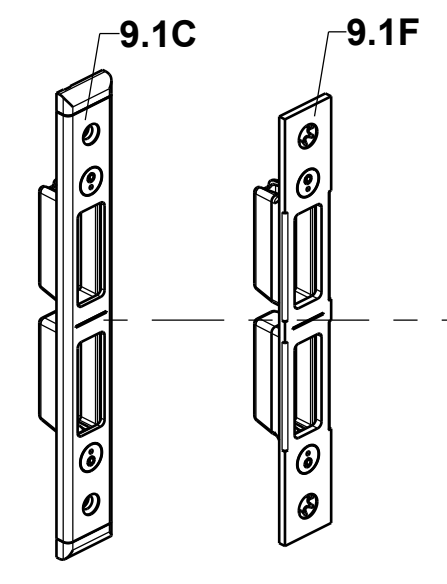
Einstellbereich Schließplatten: NL = 9 ± 1mm NL > 9 ± 1.5mm (SW) 1:2



Abdeckgehäuse Riegel 9-48553-03 (Pos. 63A)

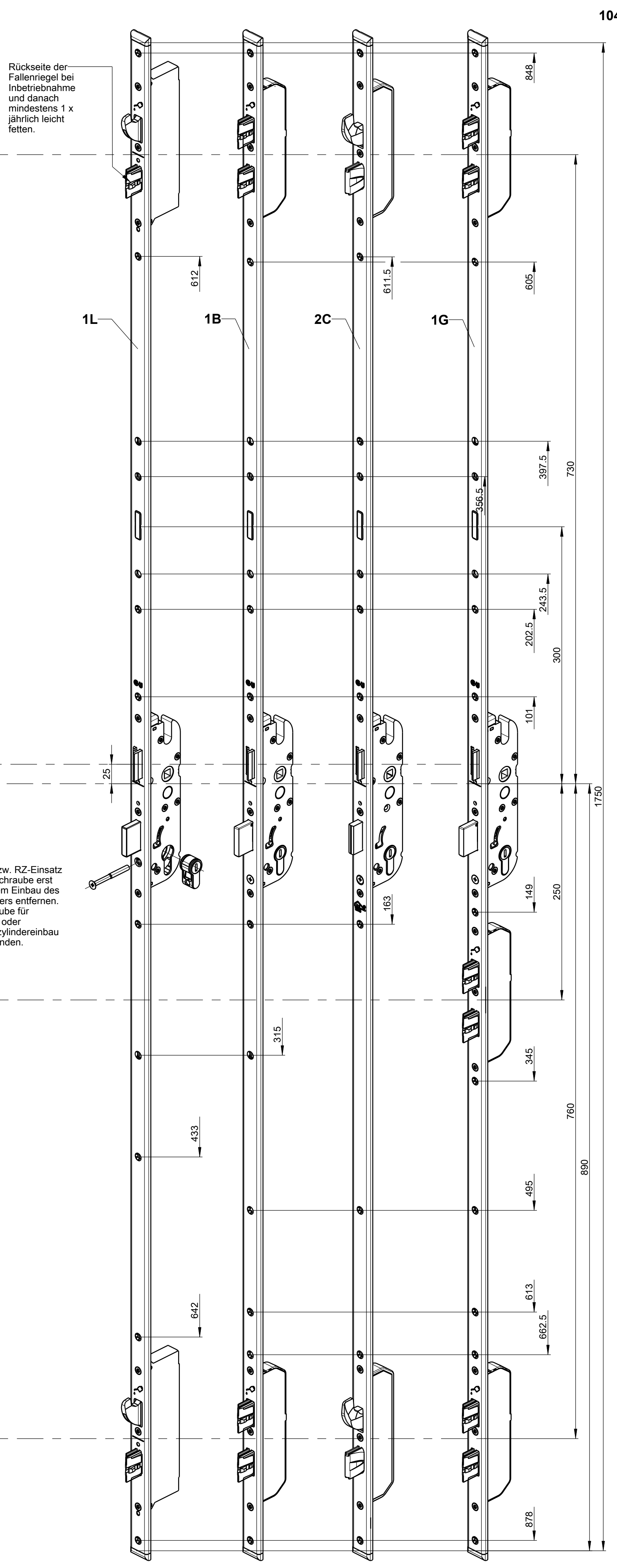


Abdeckgehäuse in Schließblech einsetzen. 1:2



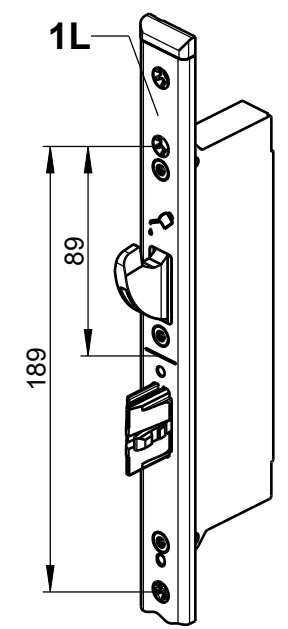
Fallenmitte Kennkerbe

PZ- bzw. RZ-Einsatz und Schraube erst vor dem Einbau des Zylinders entfernen. Schraube für Profil- oder Rundzylindereinbau verwenden.

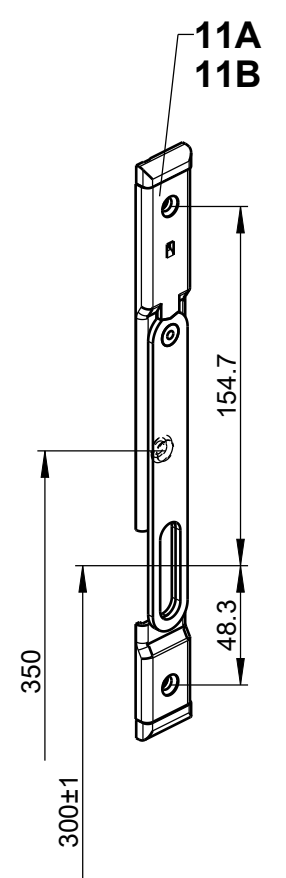


Rückseite der Fallenriegel bei Inbetriebnahme und danach mindestens 1 x jährlich leicht fetten.

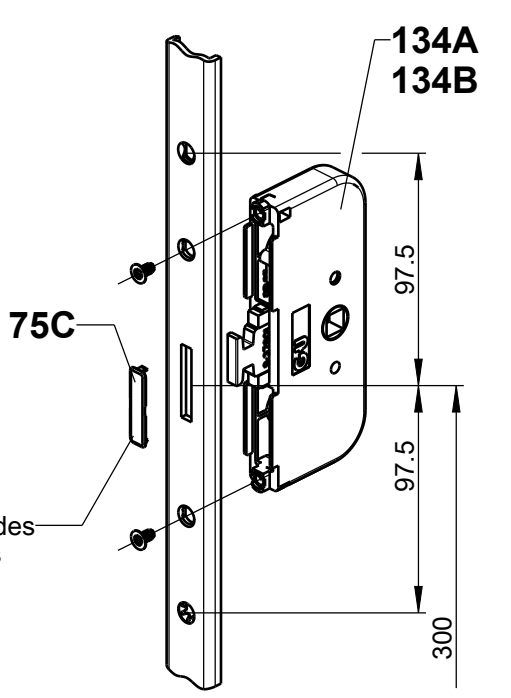
Schloss mit Stülplverlängerung oben + unten = 2285



Befestigungslöcher sind nötig für RC4-fähiges Schloss und müssen bauseits angebracht werden. Das zugehörige rahmenseitige Zubehör ist so zu positionieren, dass der ausgeschlossene Schließbaken eine möglichst große Überdeckung mit dem rahmenseitigen Zubehör aufweist.

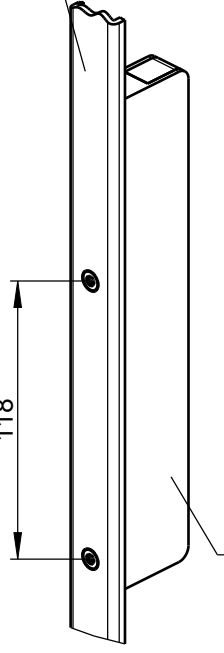


Vor der Montage des Sperrbügels muss die Abdeckkappe entfernt werden!

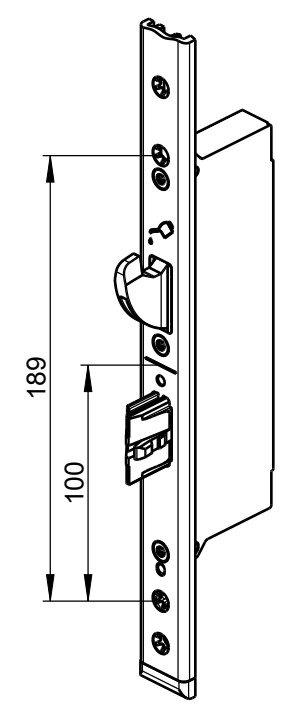


Optional: GU-SECURITY mit Sperrbügel (vorgefertigt für Sperrbügel)

Optional zu Pos. 1A, 1B, 1F, 1G

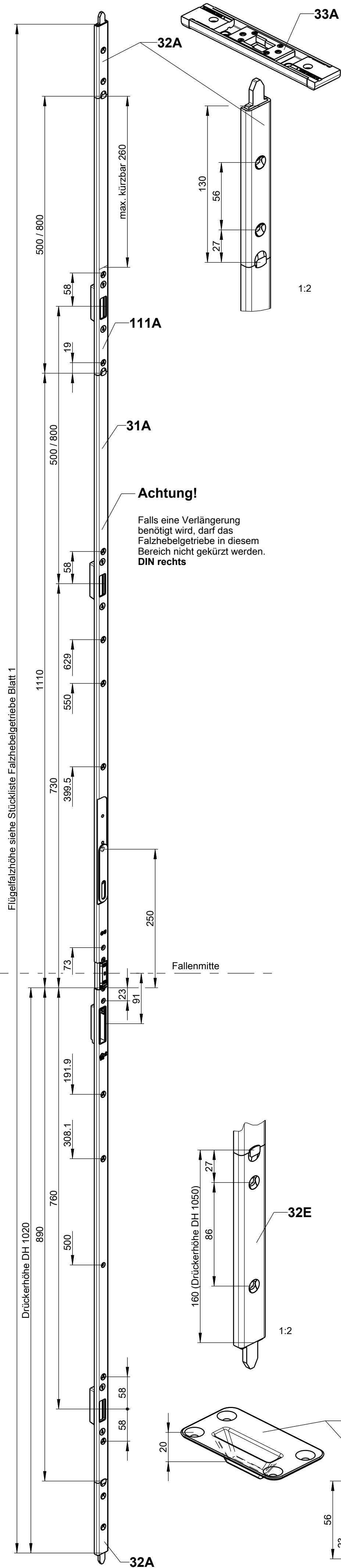
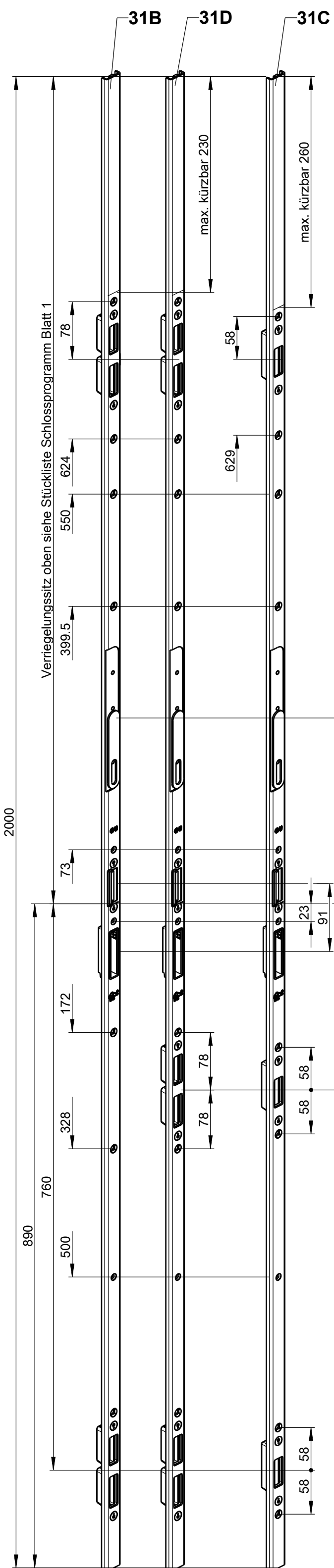
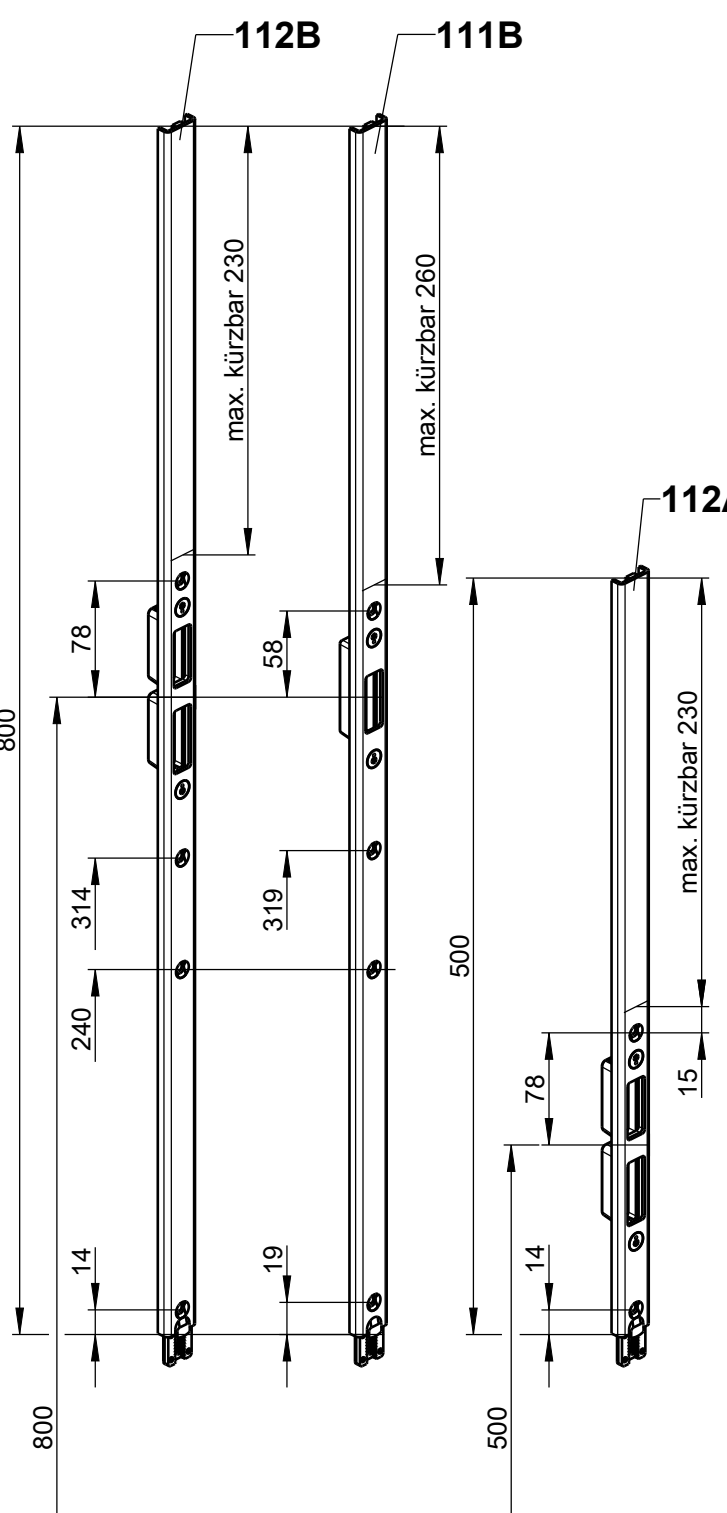
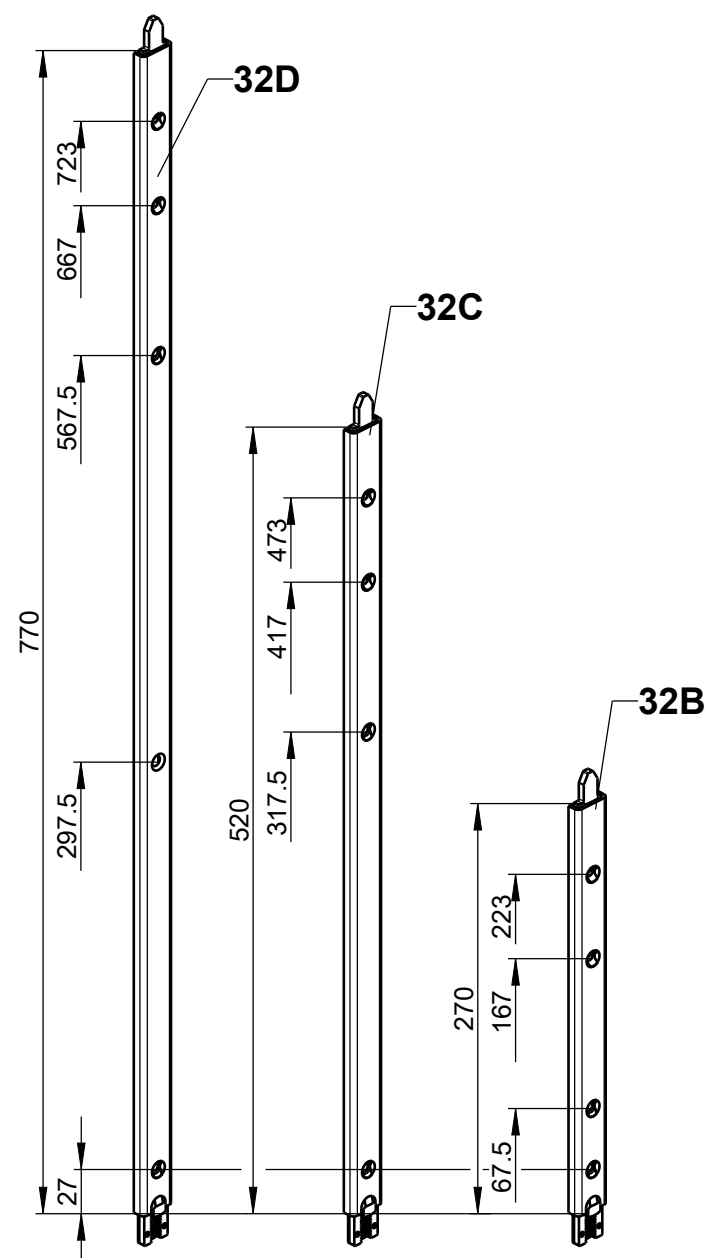


Optionale Montage A-Öffner / A-Öffner Servo mit Anschlusskabel und Stecker siehe Montageanleitung 0-45777-L0.

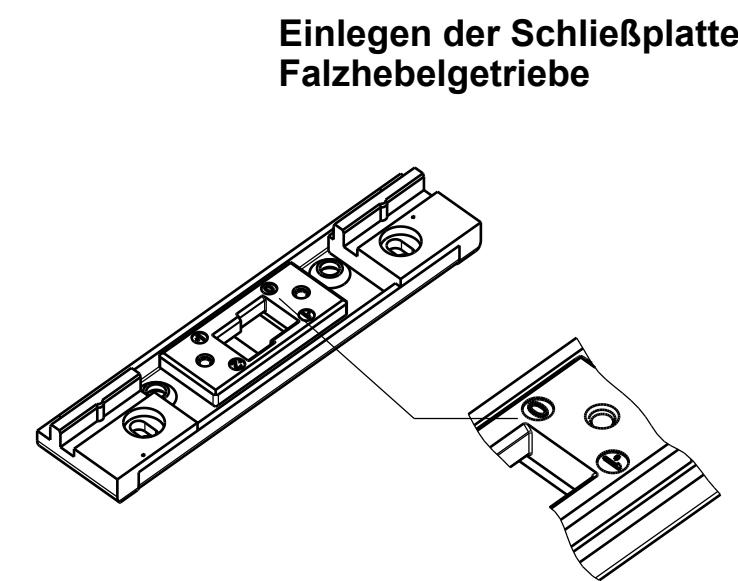
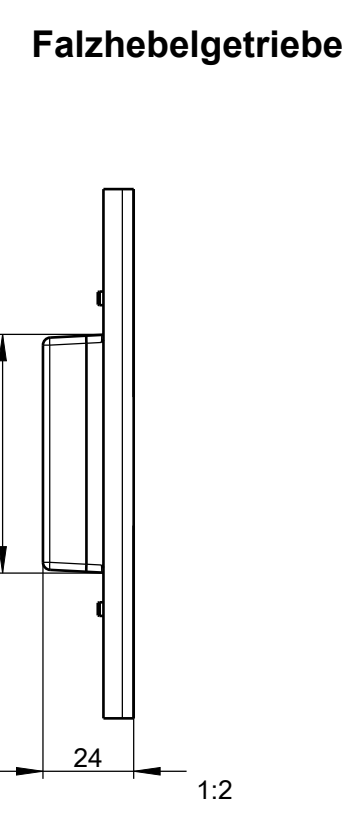
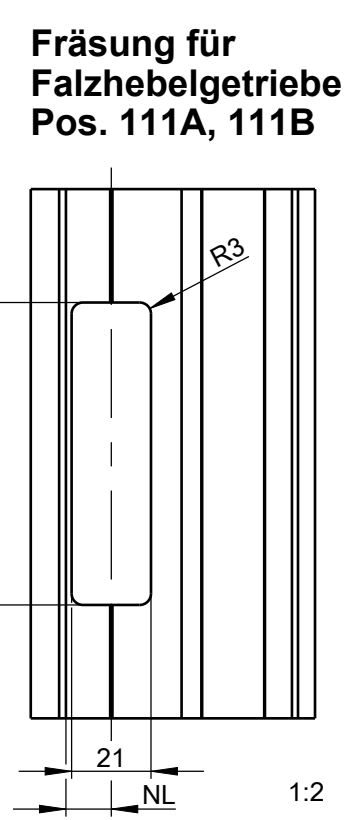
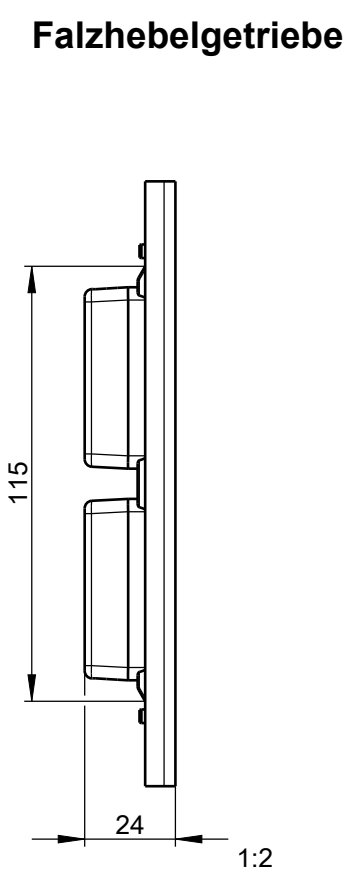
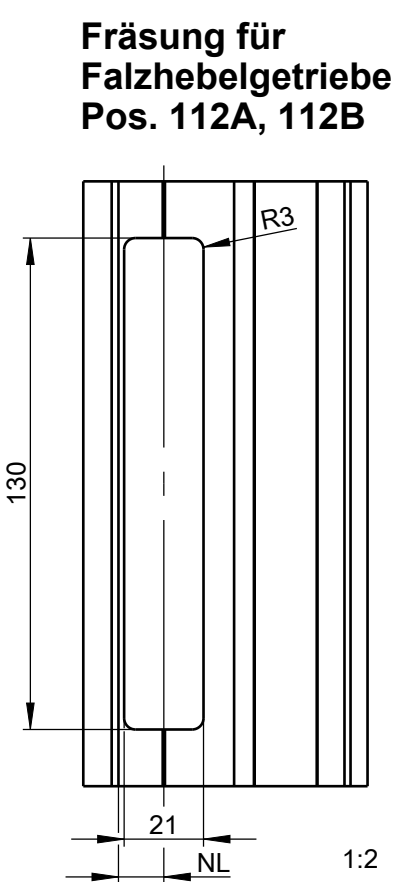


Falzhebelgetriebe

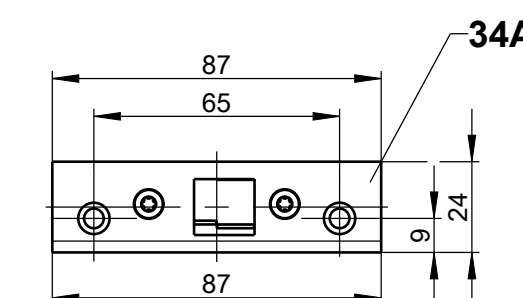
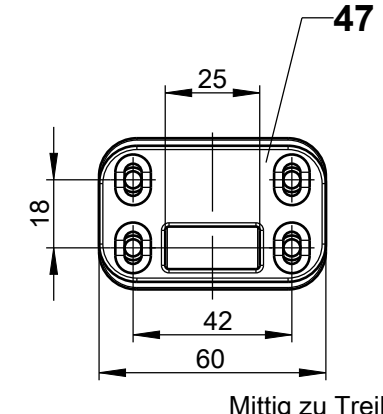
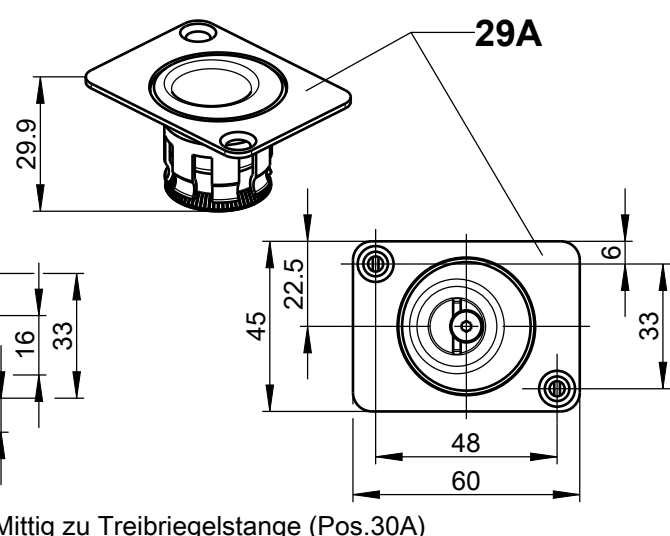
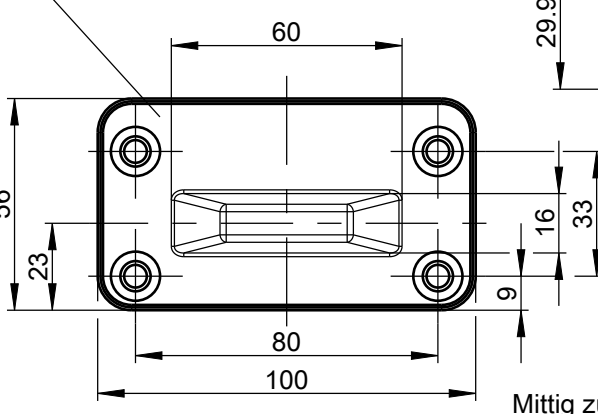
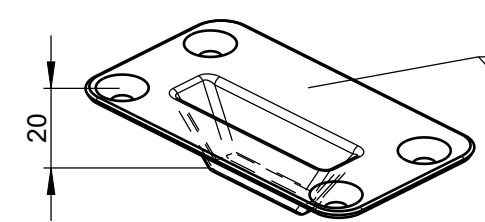
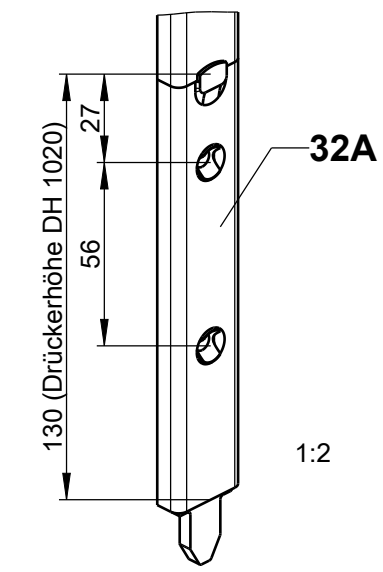
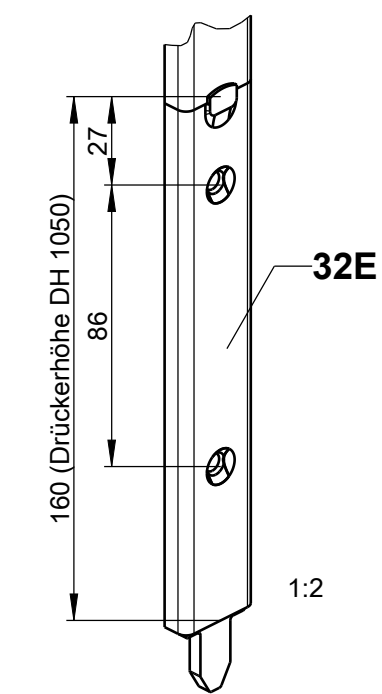
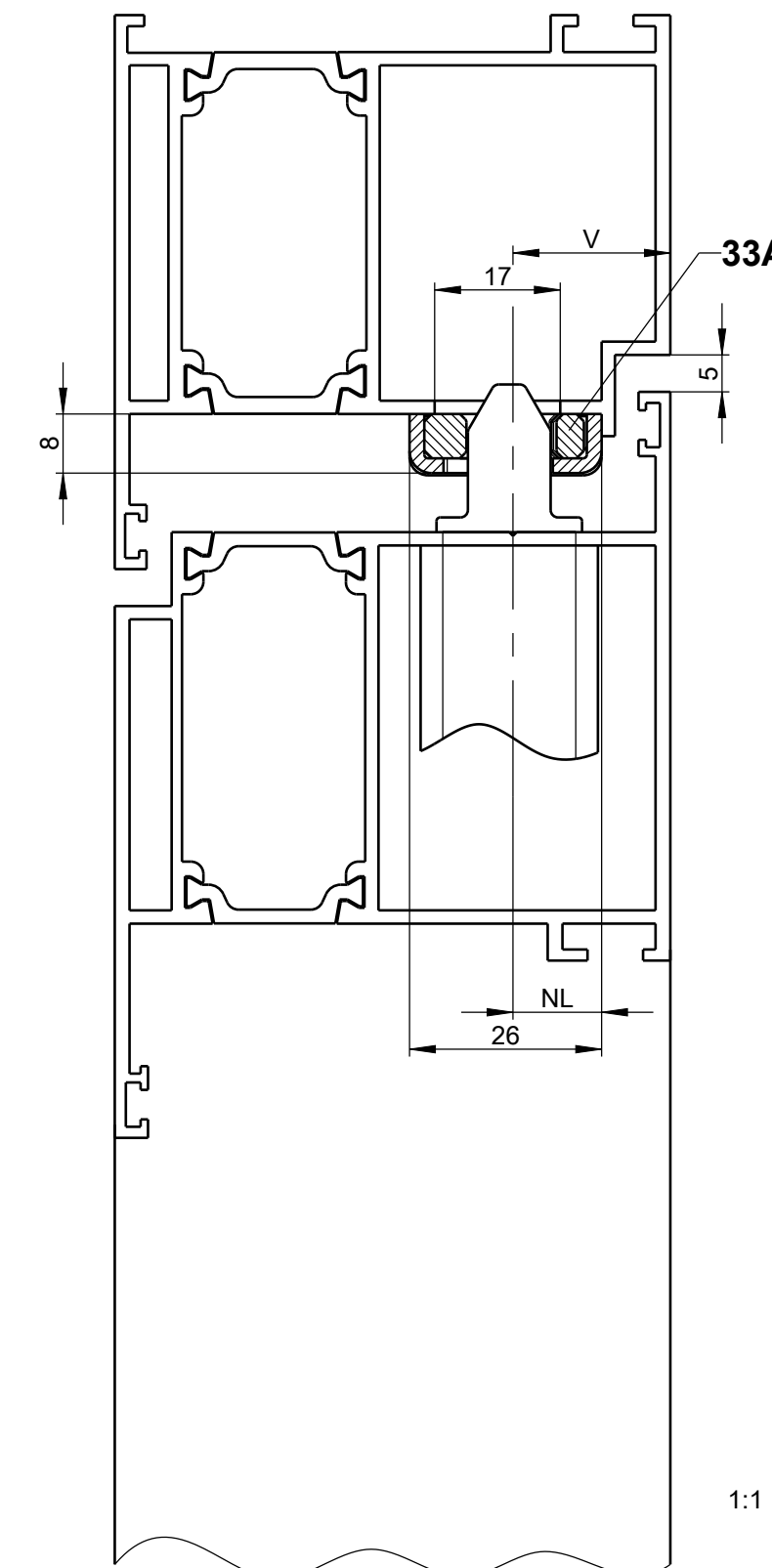
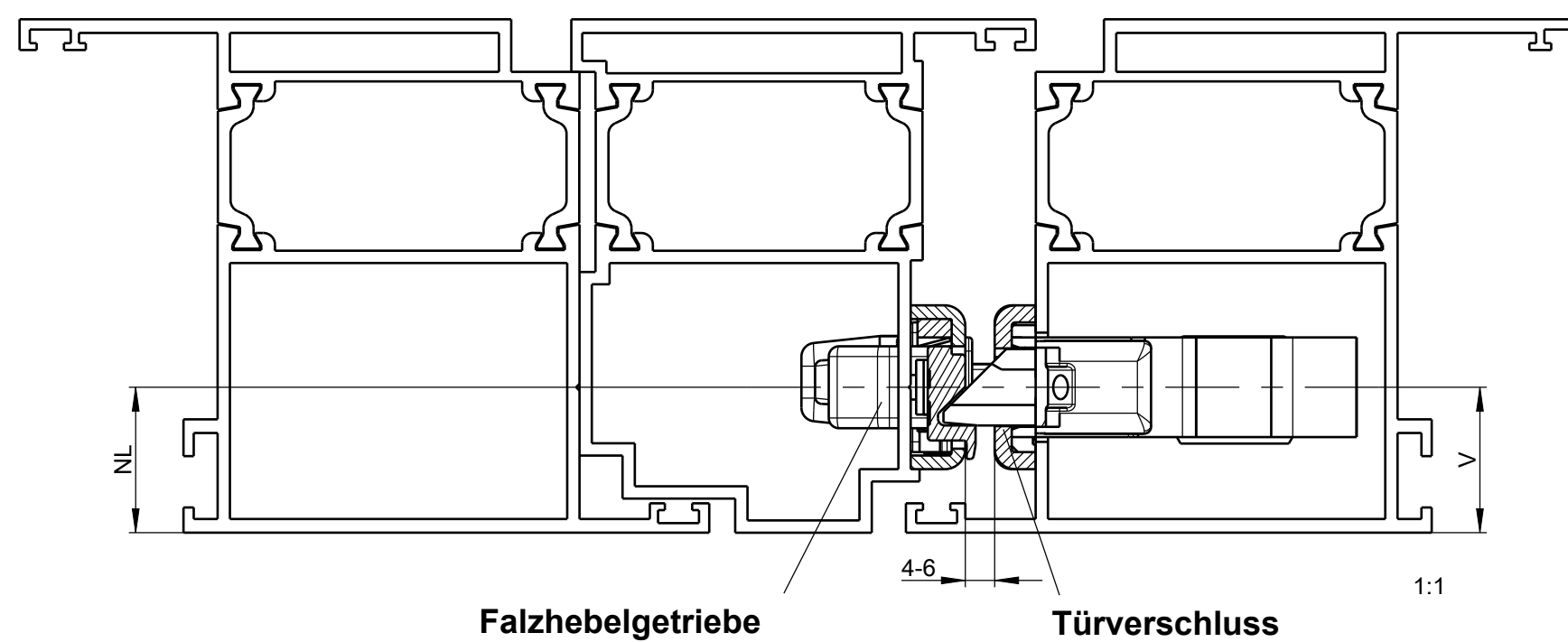
In Schlusslage gezeichnet.
Abbildung DIN links



Achtung!
Falls eine Verlängerung benötigt wird, darf das Falzhebelgetriebe in diesem Bereich nicht gekürzt werden. **DIN rechts**



Durch Drehen und Wenden der Platte richtige Nutlage einstellen und Platte bis zum Anschlag einführen.



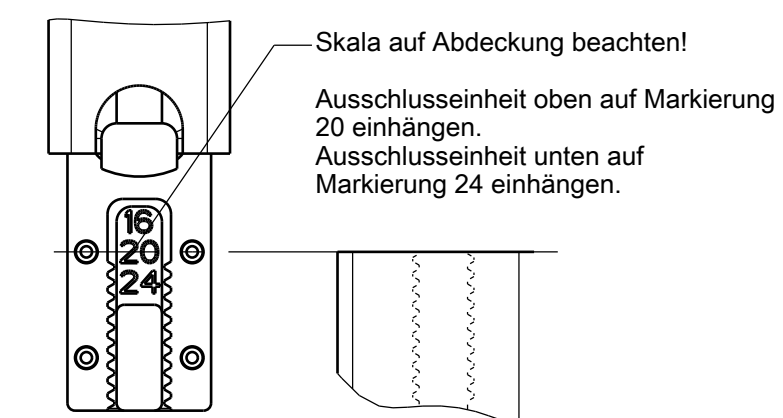
NL = Nutlage (Zubehör)
V = Schlosssitz (profilbezogen)

Türverschlusseinheiten siehe Blatt 3

Weitere Schnittdarstellungen siehe Blatt 6 und Blatt 7

-Die Fallenriegel müssen frei in das Falzhebelgetriebe einlaufen können.

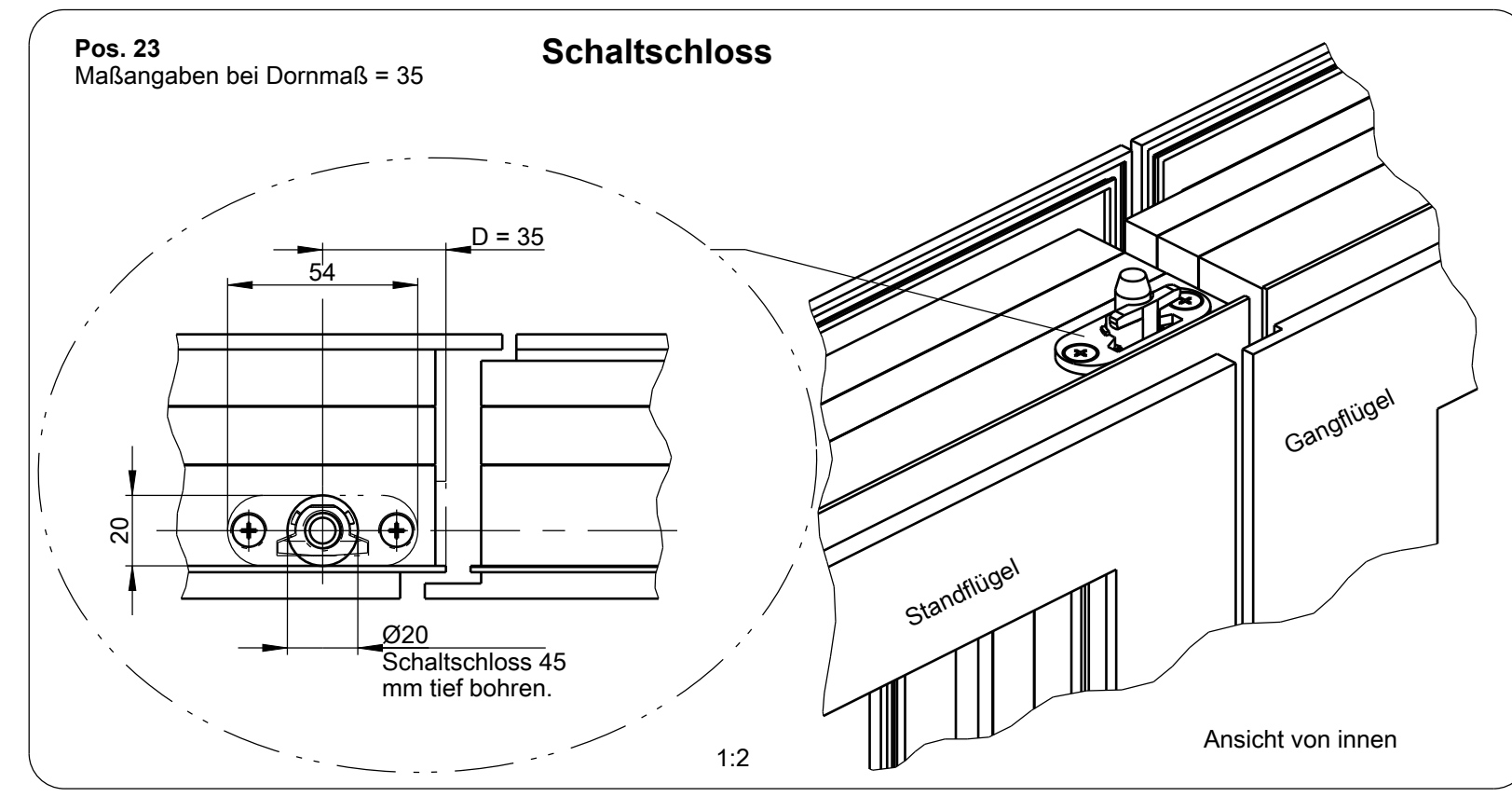
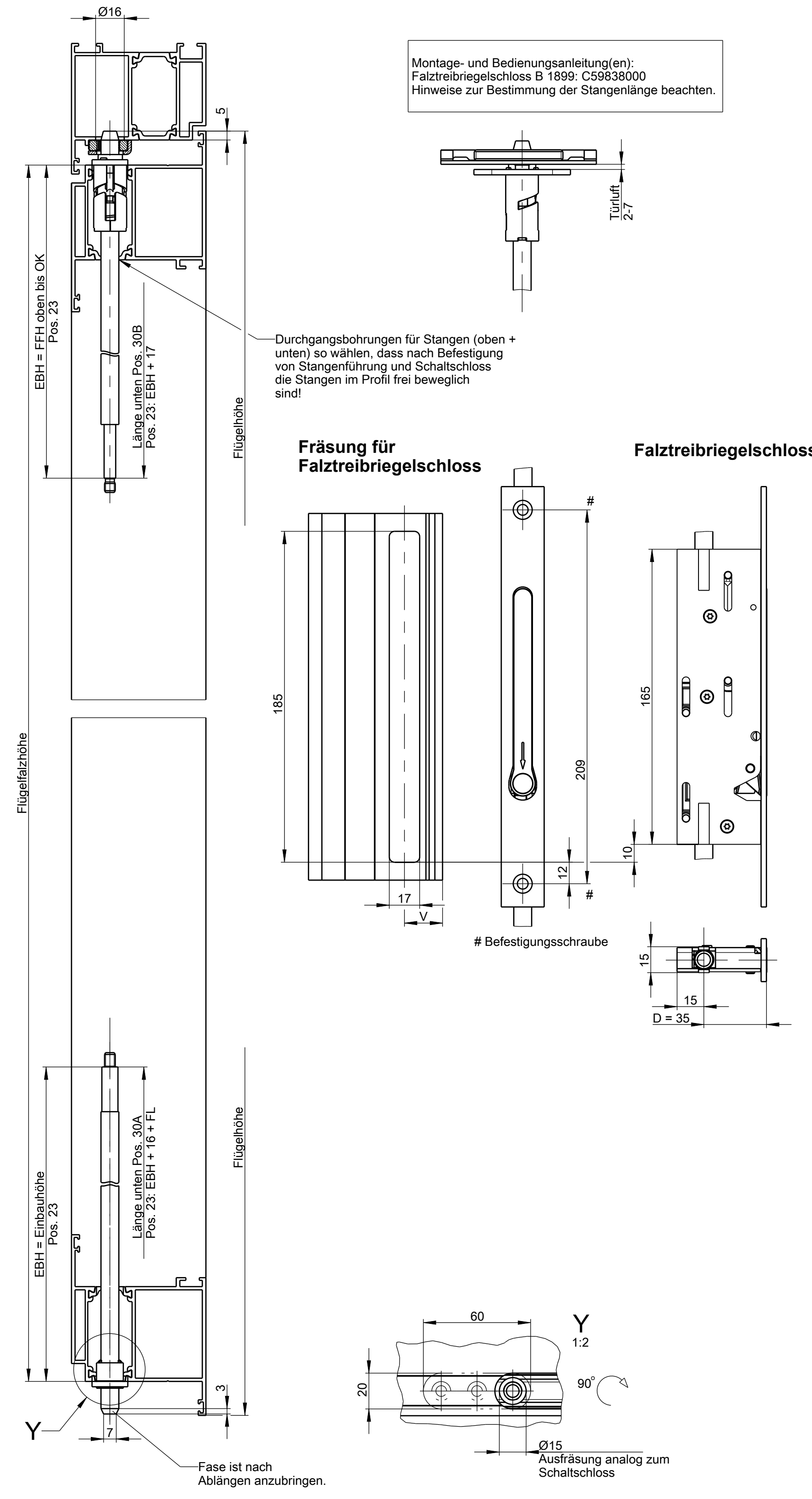
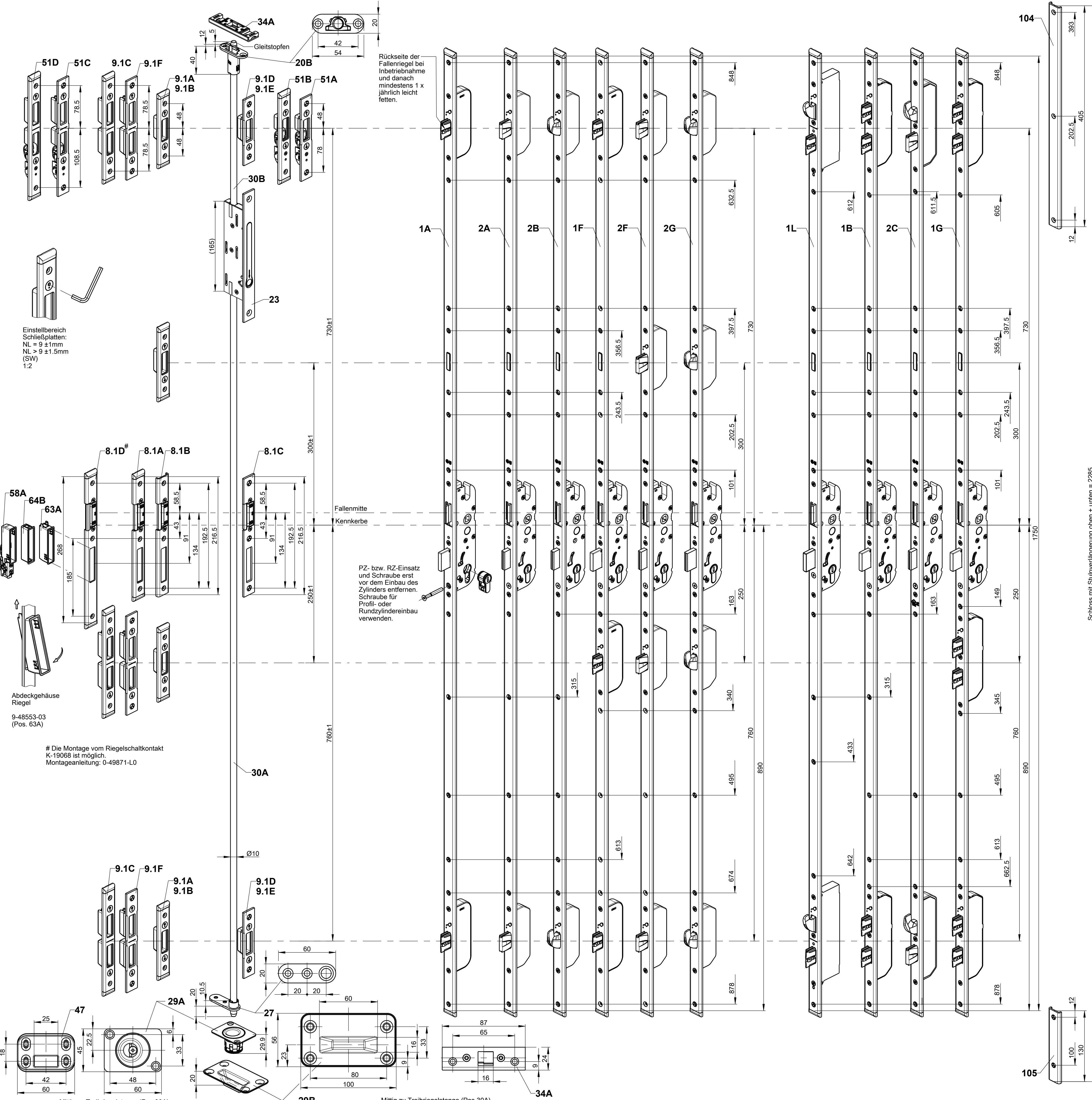
Ausschlusseinheit oben und unten einhängen.



Falzhebelgetriebe in Schlusslage bringen!

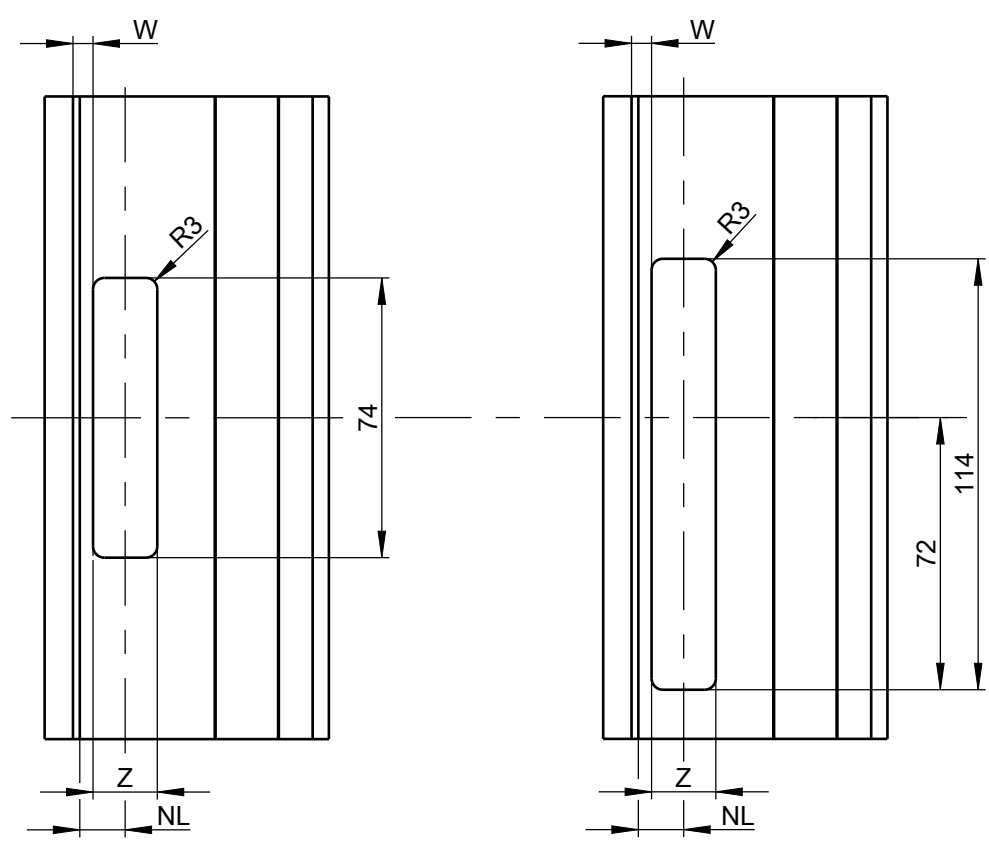
Falzhebelgetriebe

GU
 The documents accompanying this product were issued when the product was manufactured.
 for drawing verification visit www.gu.com. If the technical documents you have at hand are up to date.
 For more information visit the GU website www.gu.com.
 Projektur rights apply in accordance with ISO 9001.
 EN, ES, FR

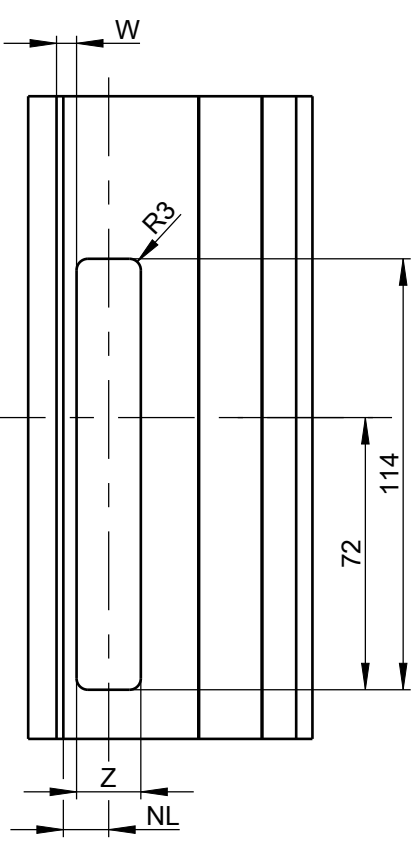


NL	Höhe U-Profil			Höhe U-Profil		
	5	6	8	5	6	8
	Maß Z			Maß W		
≥ 12	18	min. 17	3	3,5		
11	17			3		
10	17			2		
9	15			2		

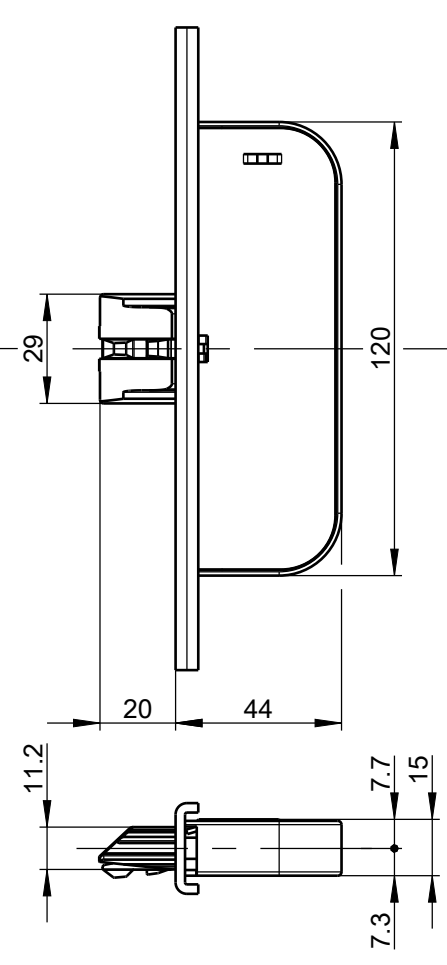
Rahmenfräsung für Schließplatte
Pos. 9.1A, 9.1B
9.1D, 9.1E



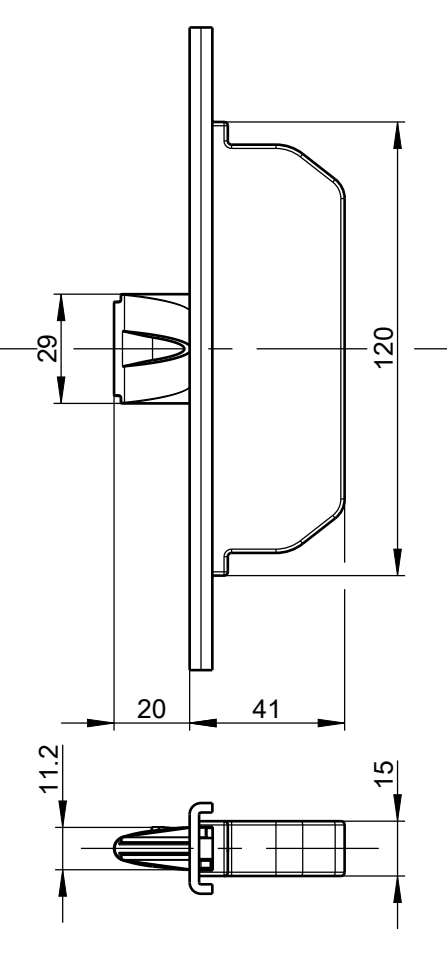
Rahmenfräsung für Schließplatte mit Riegelschaltkontakt
Pos. 51A, 51B



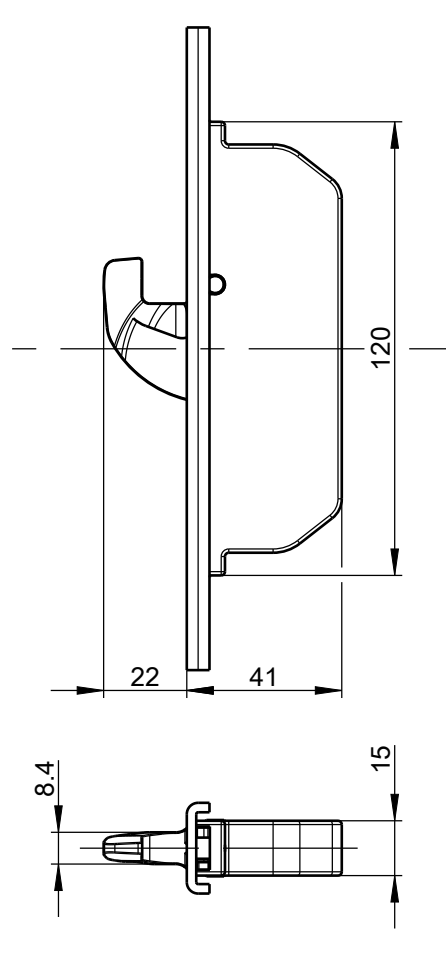
Fallenriegel



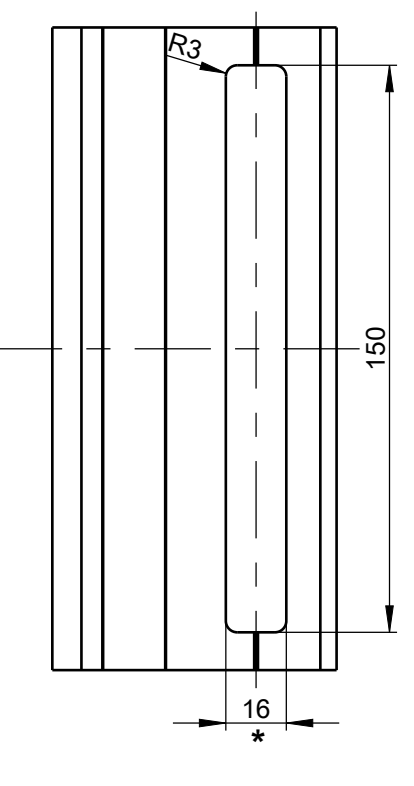
Massivriegel



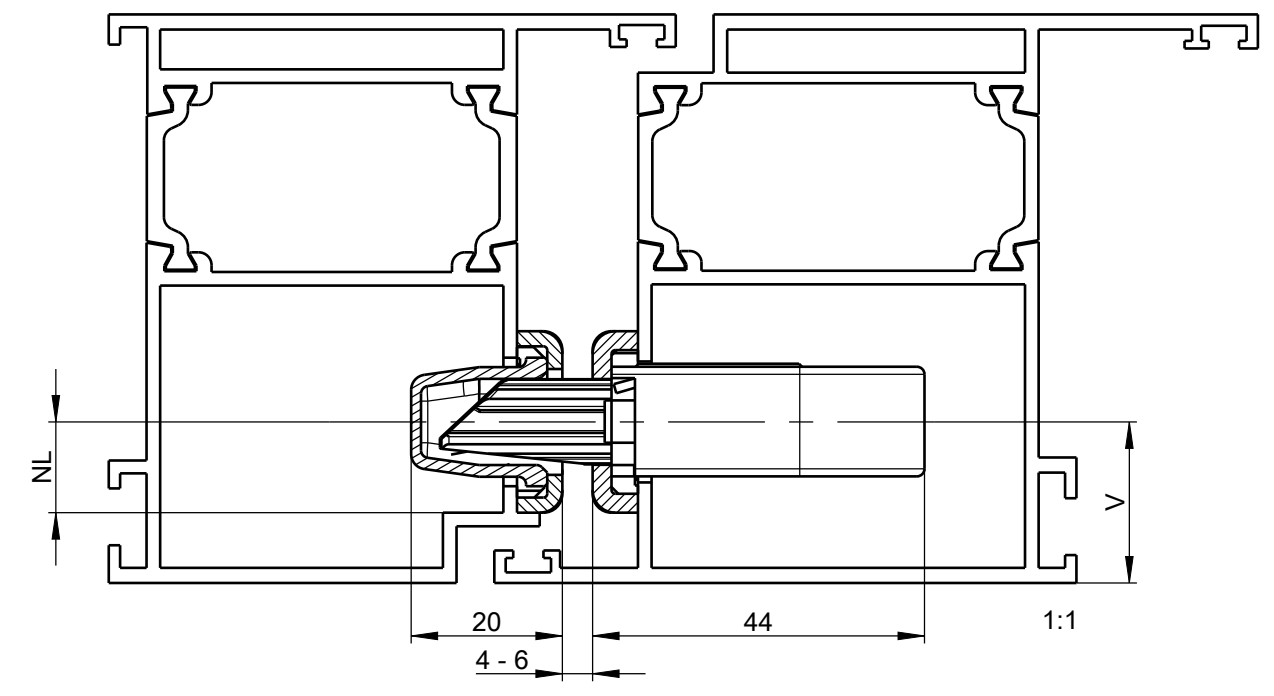
Schließhaken



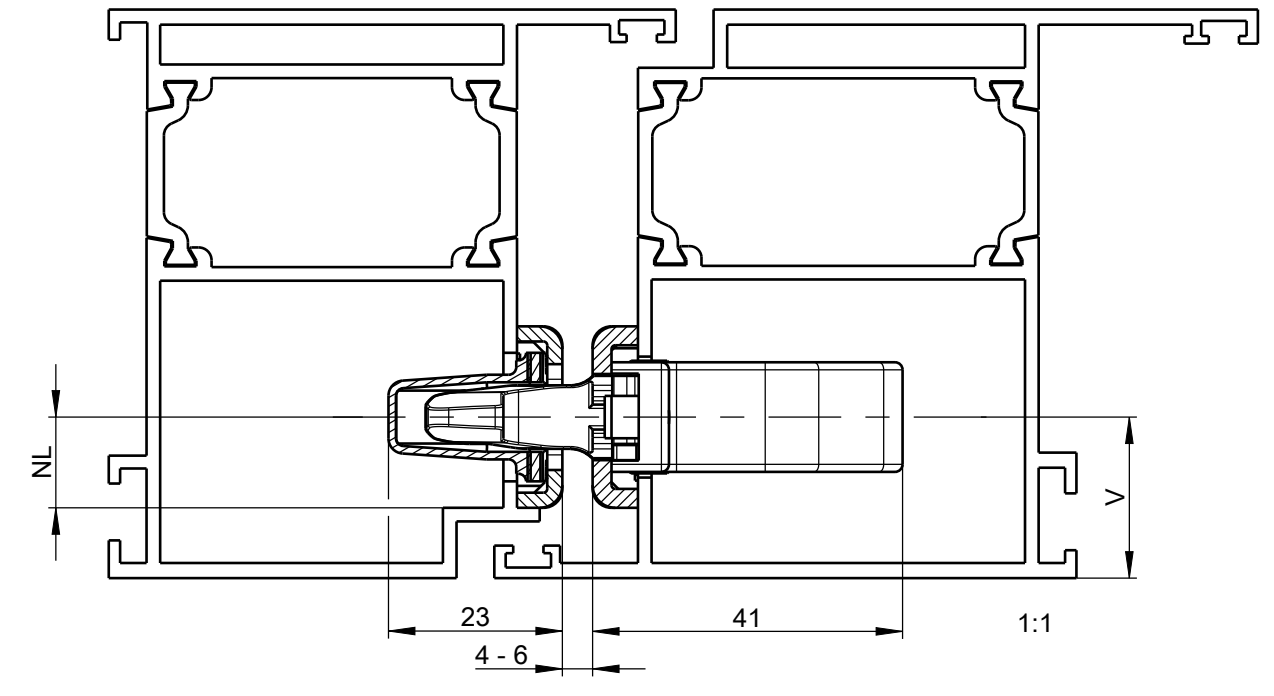
Flügelfräsung für Fallenriegel, Massivriegel und Schließhaken



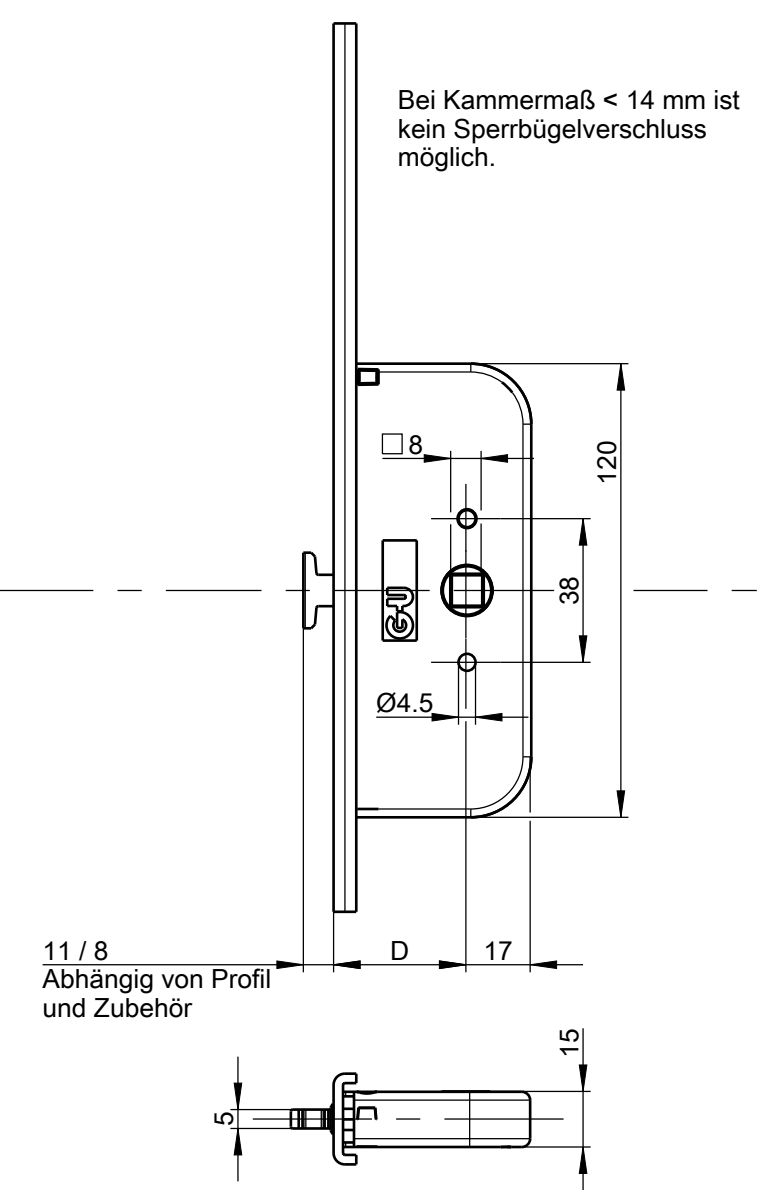
Fallenriegel Schließplatte (NL ≥ 12)



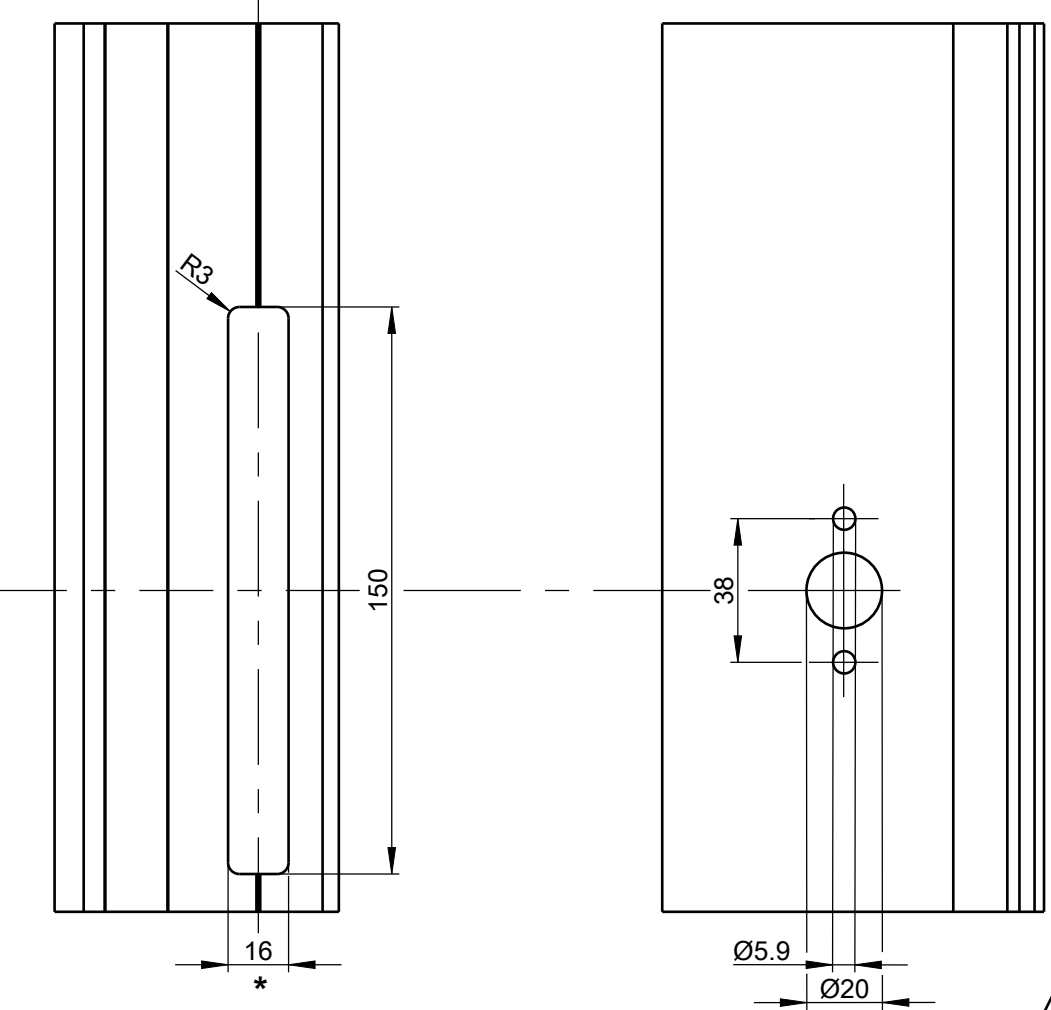
Schließhaken Schließplatte (NL ≥ 12)



Sperrbügelverschluss

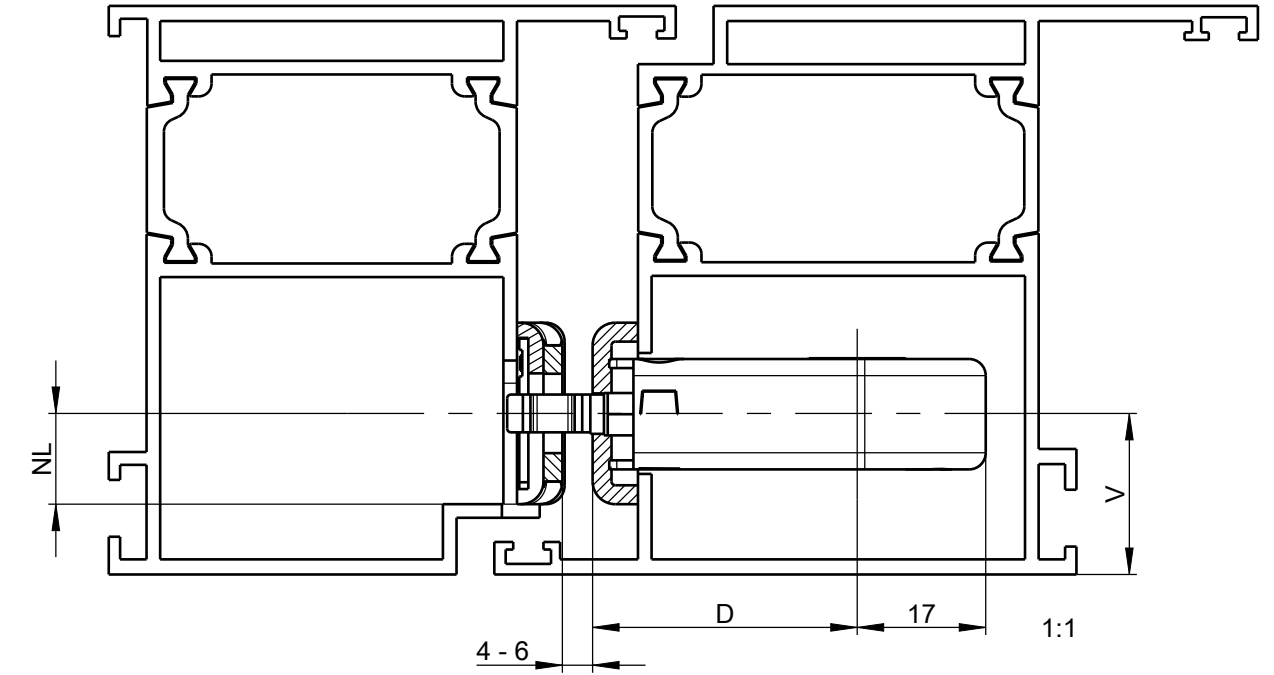


Flügelfräsung für Sperrbügelverschluss

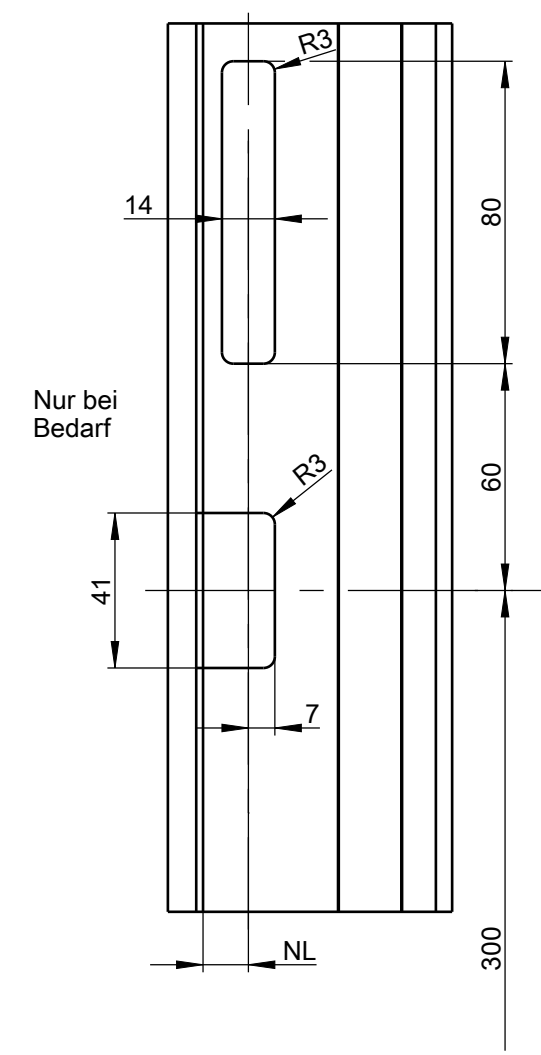


! Ausfräsung für optionalen Sperrbügel nur vornehmen, wenn dieser auch montiert wird!

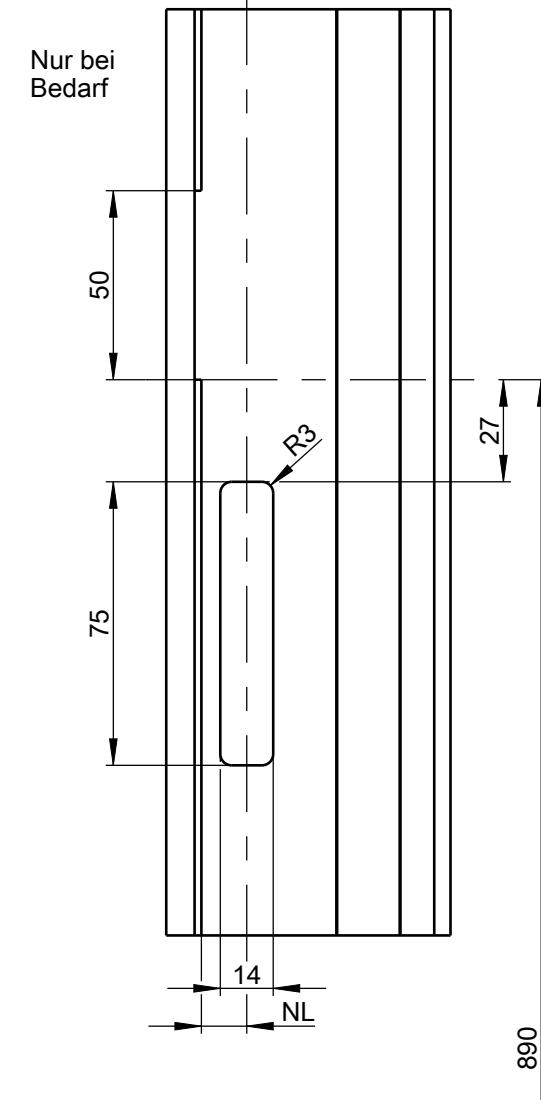
Sperrbügelverschluss



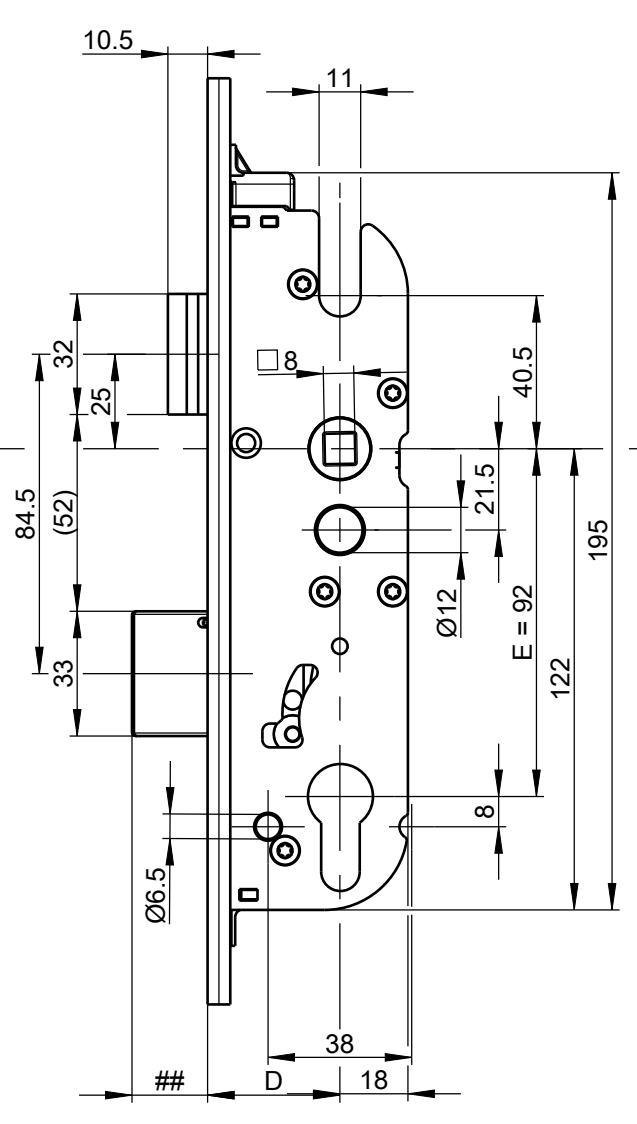
Rahmenfräsung für Fangplatte
Pos. 11A, 11B



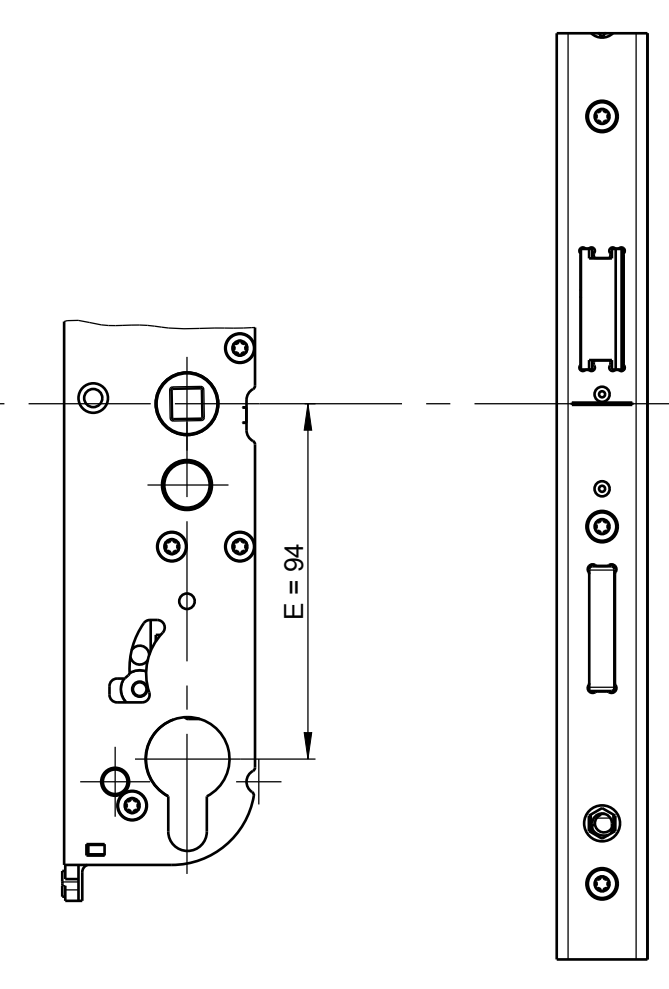
Rahmenfräsung für Schließblech
Pos. 8.1A, 8.1B, 8.1C



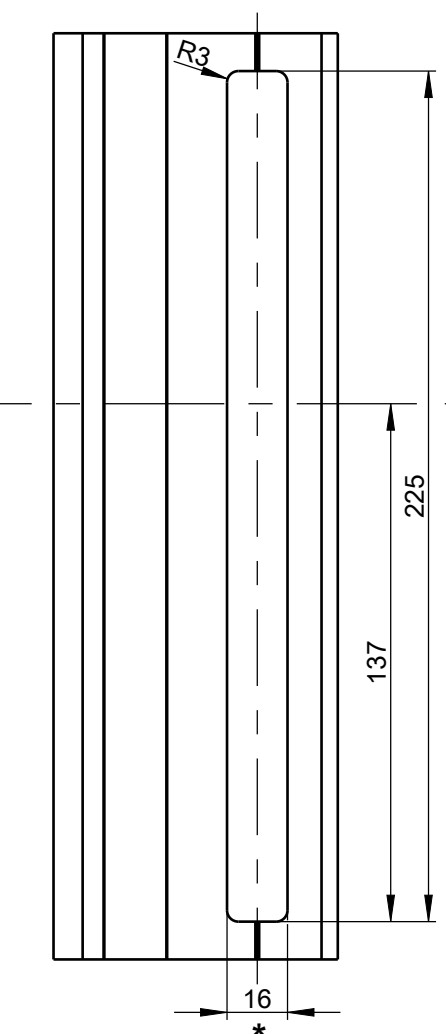
Schlosskasten mit PZ-Lochung



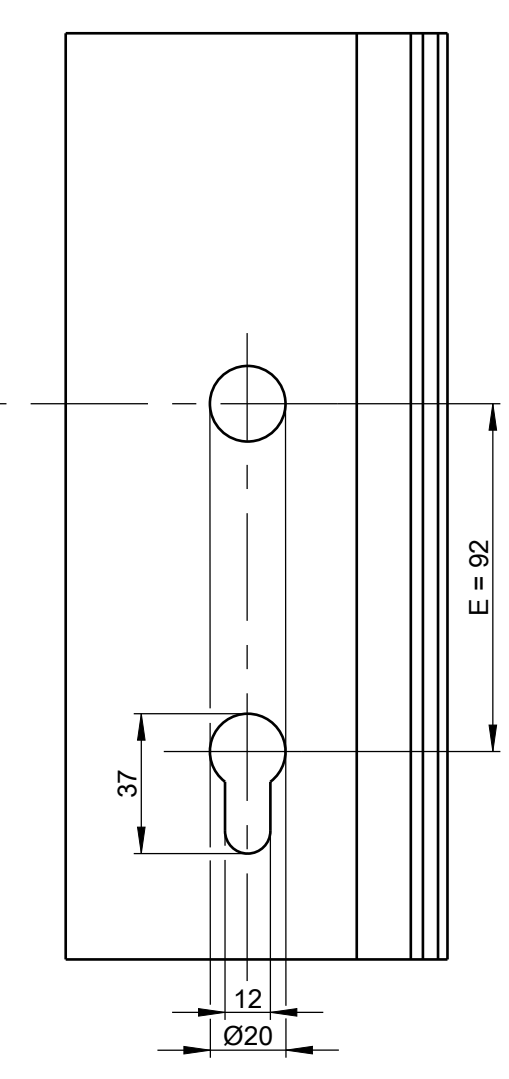
Schlosskasten mit RZ-Lochung



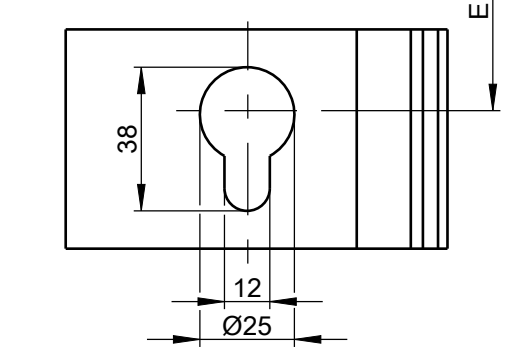
Flügelfräsung für Schlosskasten



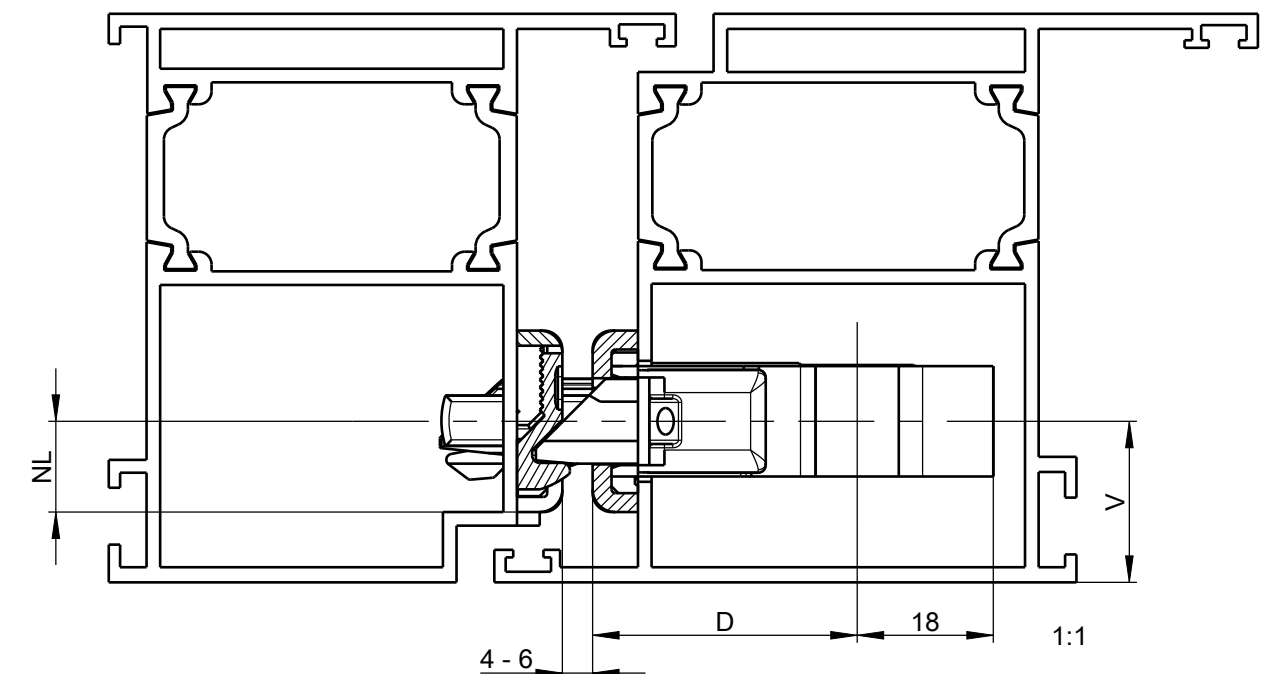
Flügelfräsung für PZ-Lochung



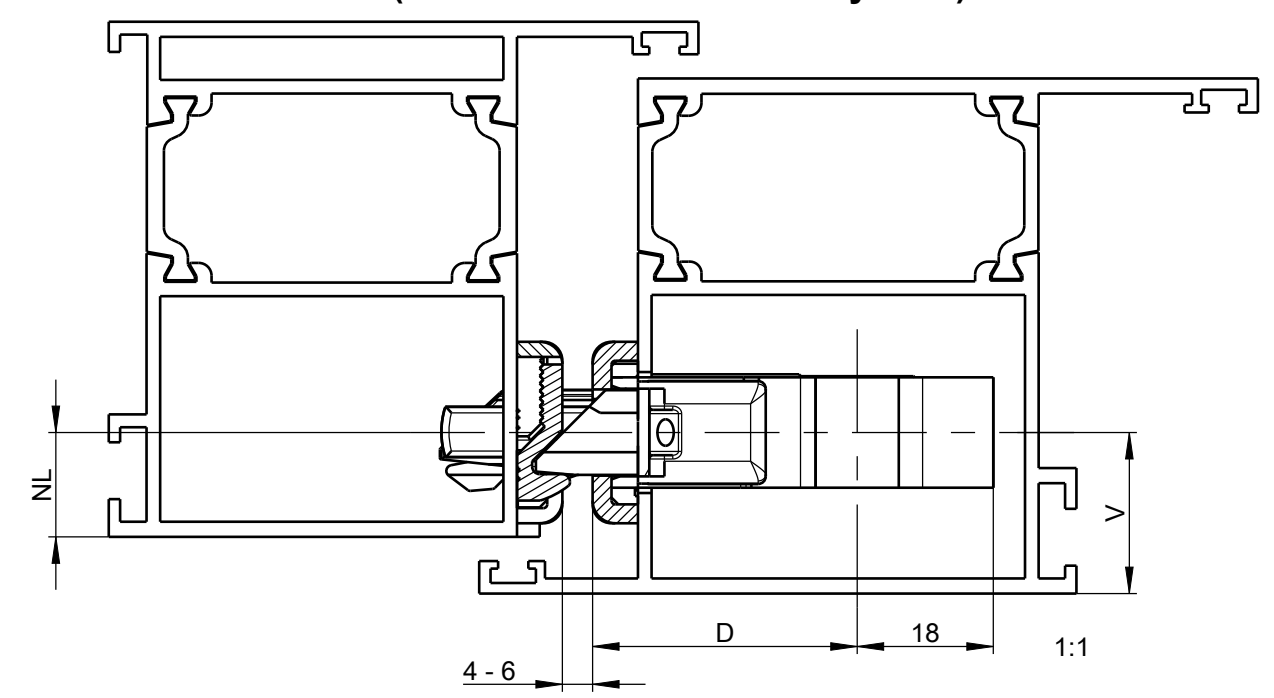
Flügelfräsung für RZ-Lochung



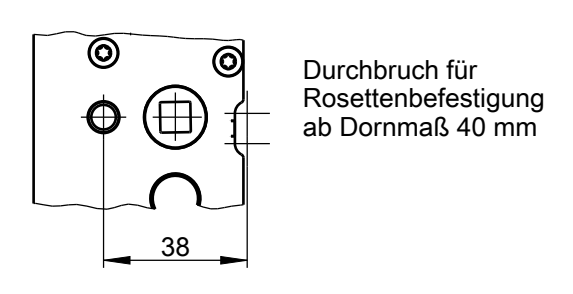
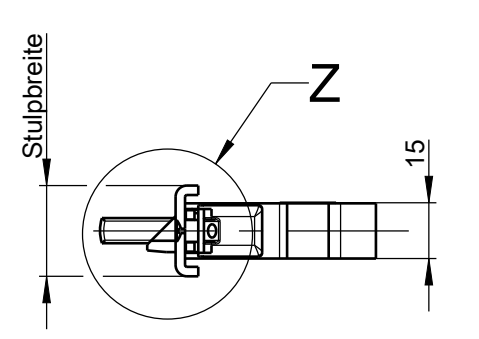
Schlosskasten (Flächenbündiges Profilsystem)



Schlosskasten (Flächenversetztes Profilsystem)



= 13 für SECURY V (Getriebschloss): D = 33 - 35
= 20 für SECURY V (Getriebschloss): D = ab 40
= 20 für SECURY A (Automatic): D = für alle Dornmaße



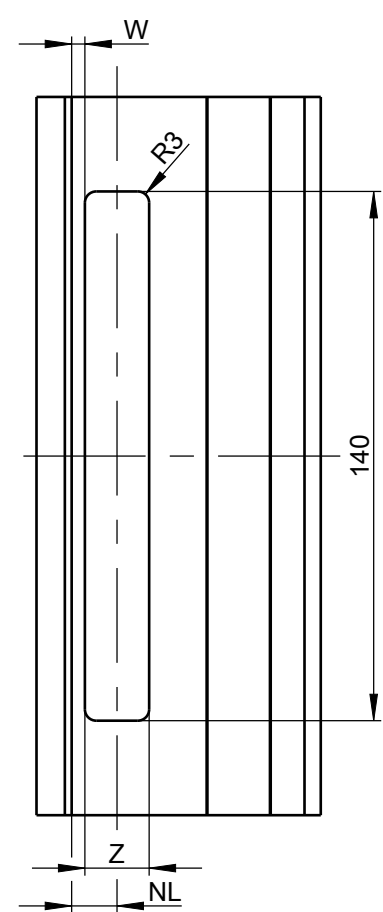
* Bei Stulp 16 Fräsmaß 15,5 anstreben.

NL = Nutlage
V = Schlosssitz (profilbezogen)
Weitere Schnittdarstellungen siehe Blatt 7

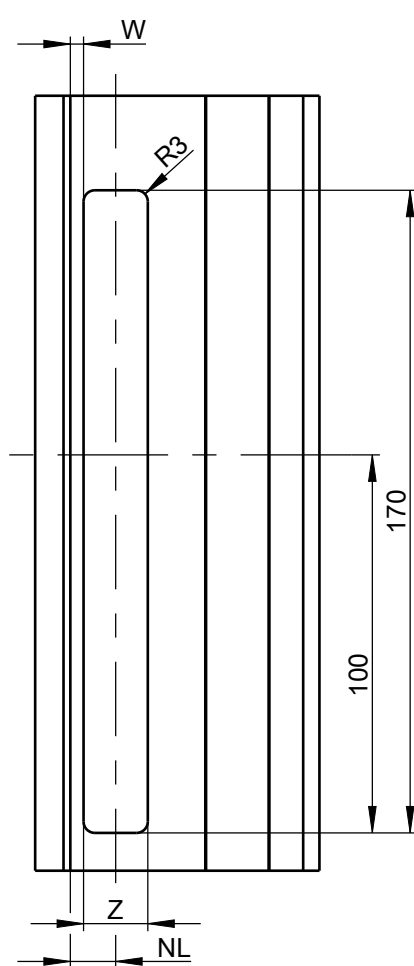
Mehrfachverriegelungen
Schnittdarstellungen

NL	Höhe U-Profil			Höhe U-Profil		
	Maß Z	Maß W	Maß W	Maß Z	Maß W	Maß W
≥ 12	18	min. 17	3	3,5		
11	17			3		
10	17			2		
9	15			2		

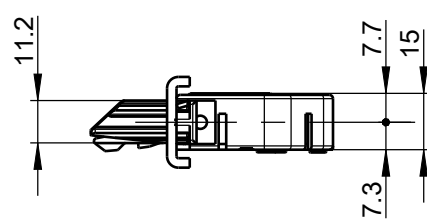
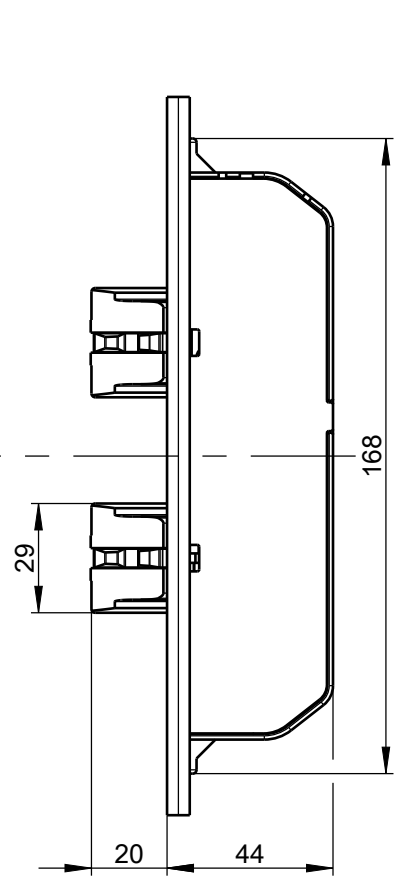
Rahmenfräsung für Schließplatte Pos. 9.1C, 9.1F



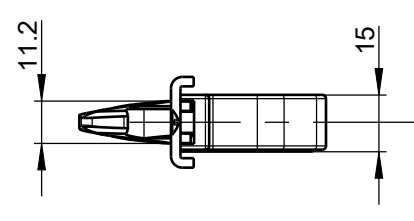
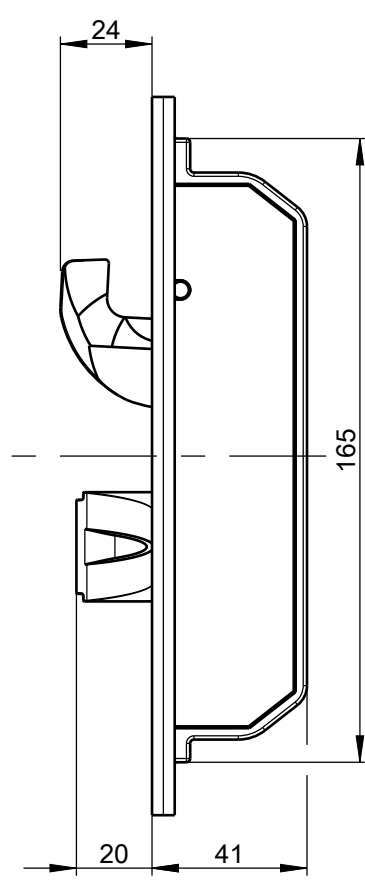
Rahmenfräsung für Schließplatte mit Riegelschaltkontakt Pos. 51C, 51D



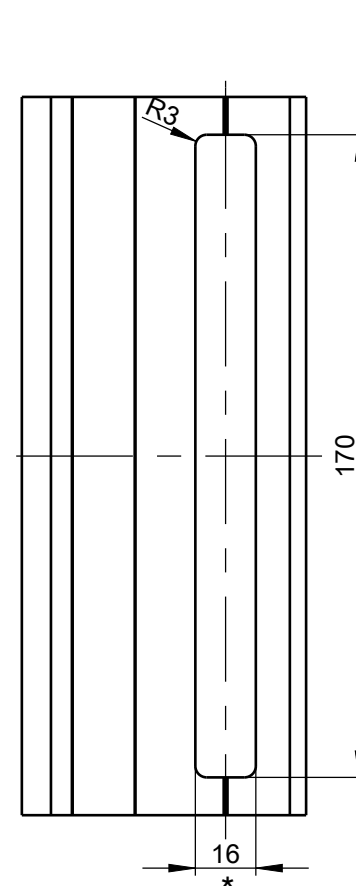
Doppelfallenriegel



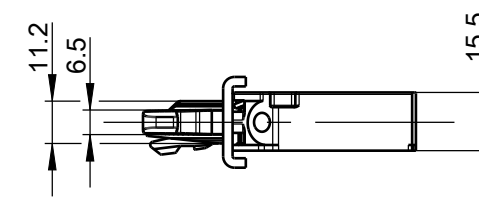
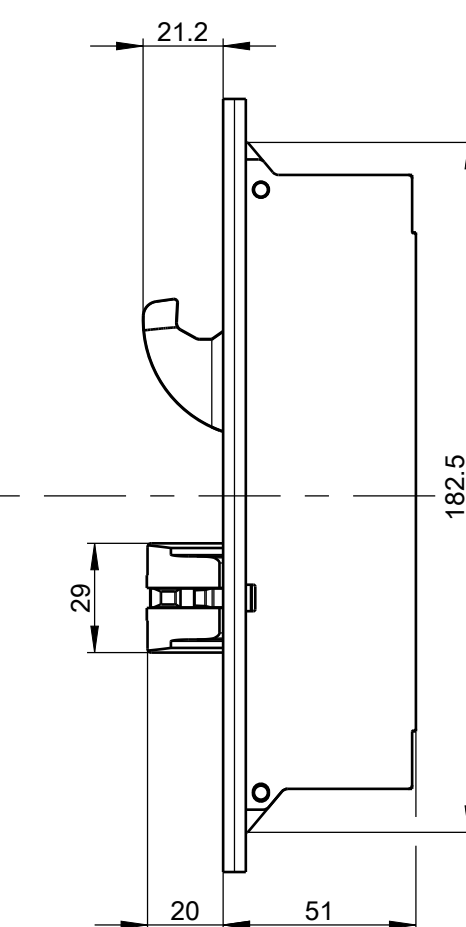
Doppelriegel



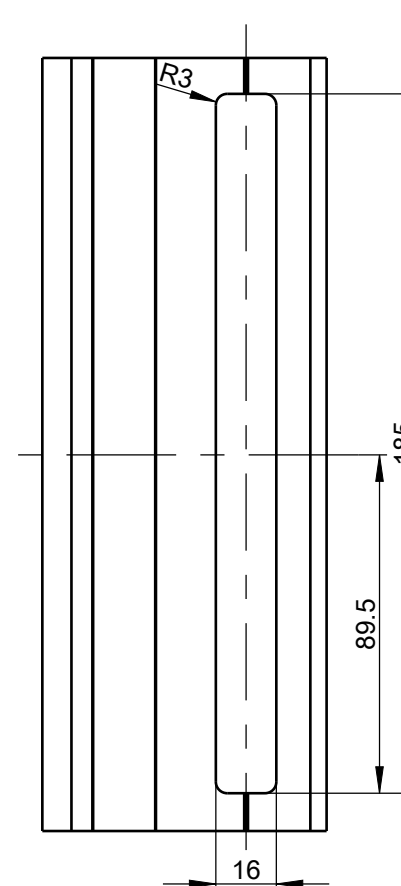
Flügelfräsung für Doppelfallenriegel, Doppelriegel



Automatic Doppelriegel

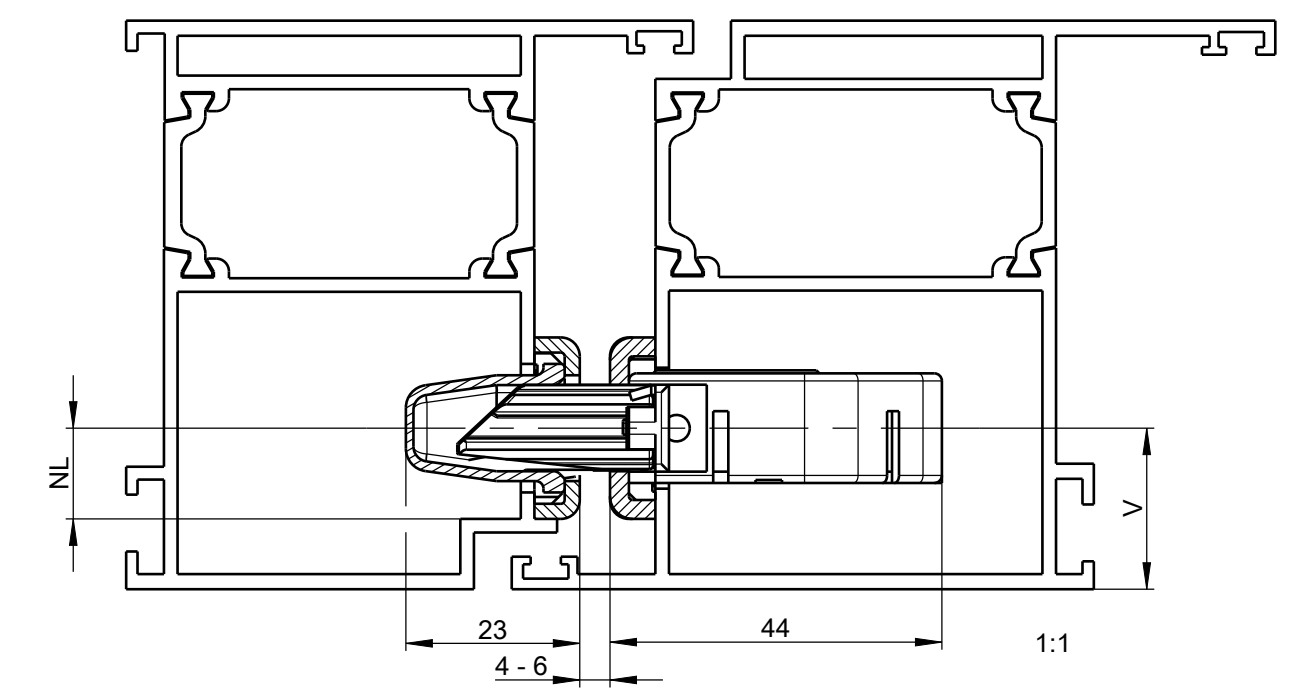


Flügelfräsung für Automatic Doppelriegel

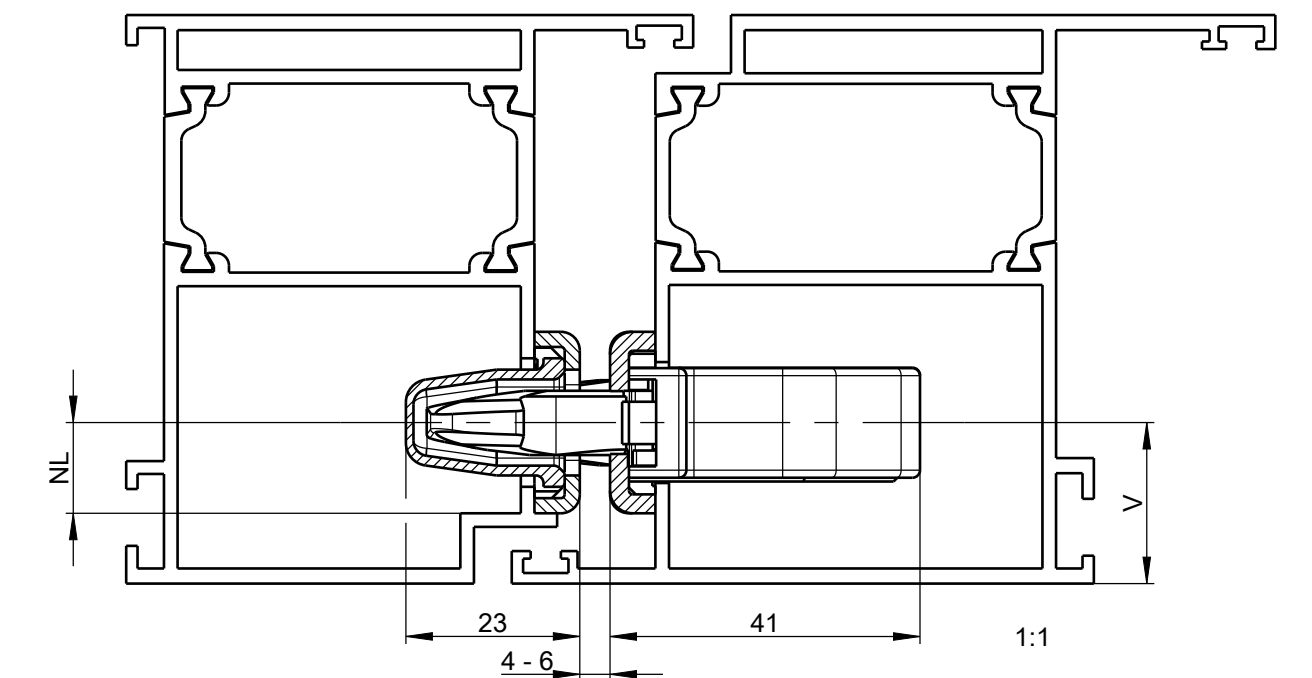


* Bei Stulp 16 Fräsmäß 15,5 anstreben.

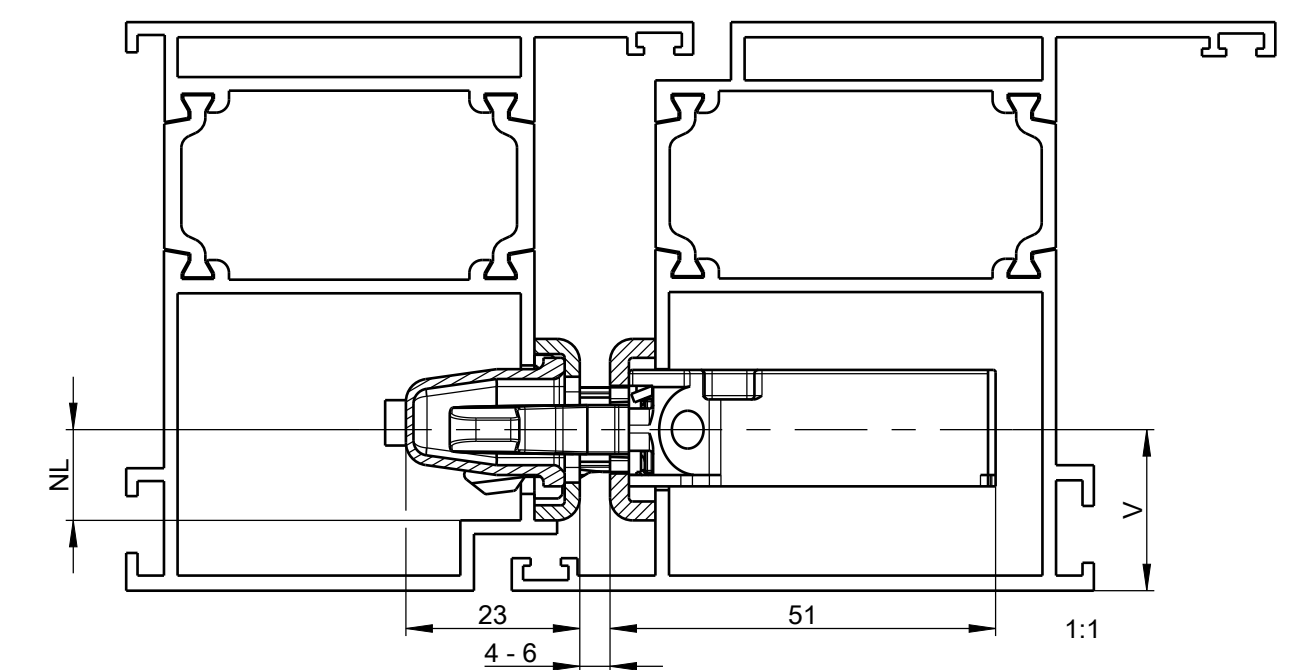
Doppelfallenriegel Schließplatte (NL ≥ 12)



Doppelriegel Schließplatte (NL ≥ 12)



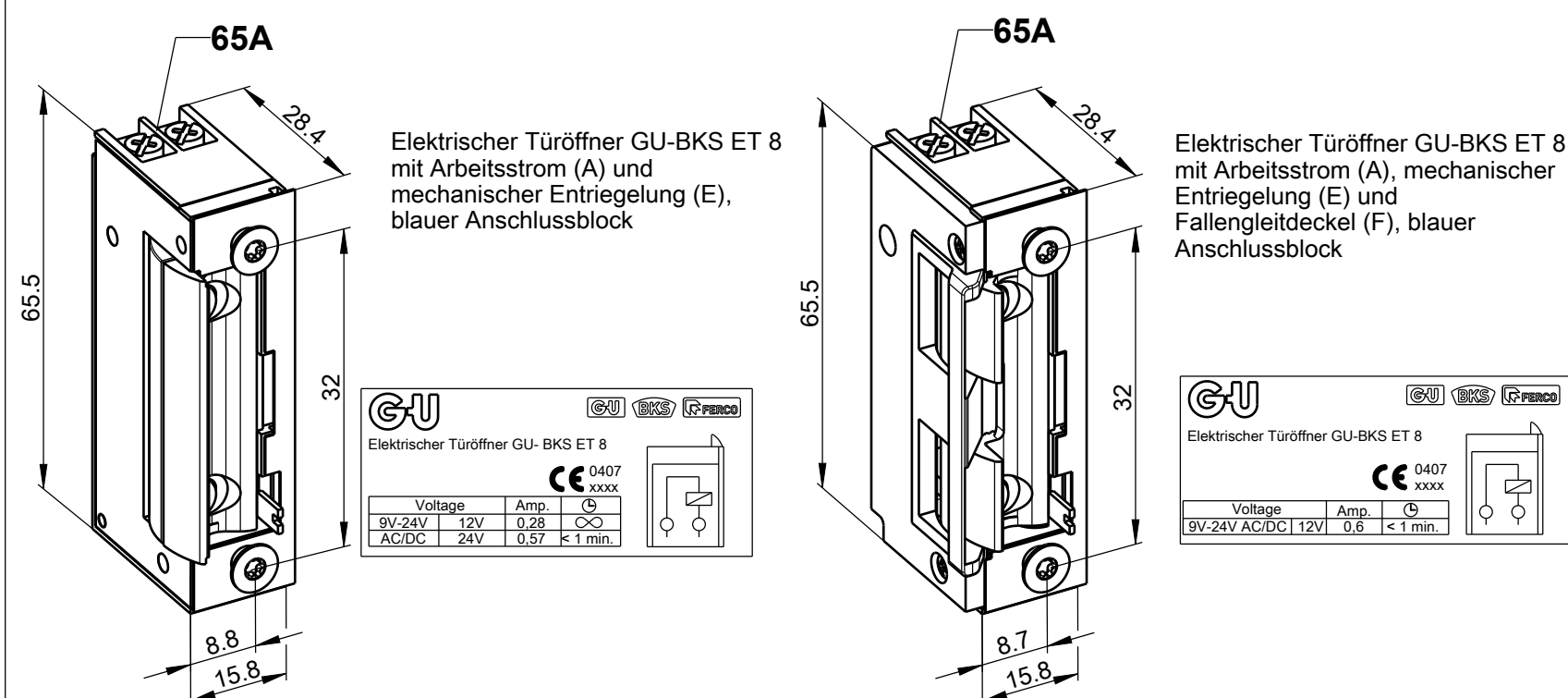
Automatic Doppelriegel Schließplatte (NL ≥ 12)



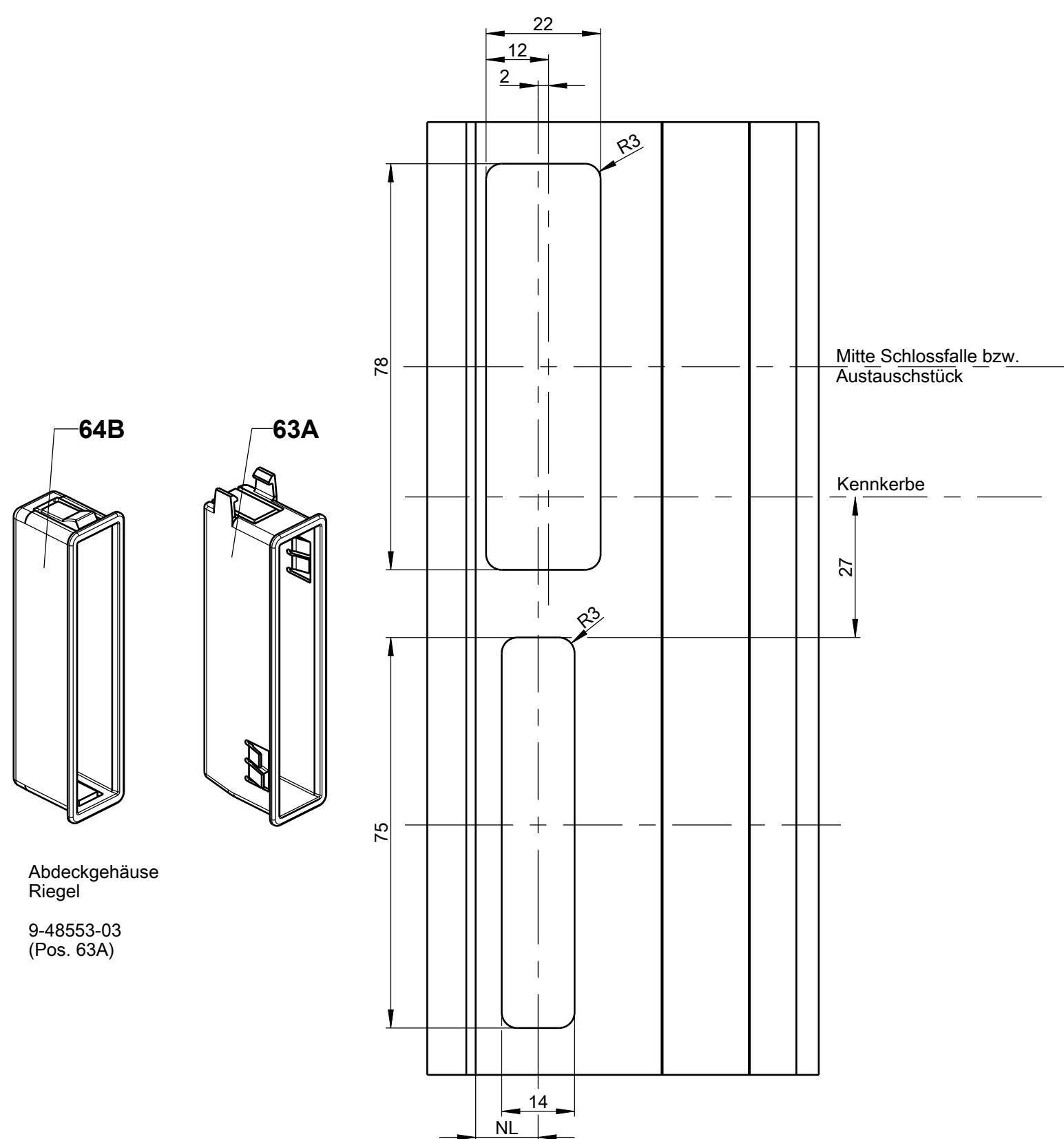
NL = Nutlage
V = Schlosssitz (profilbezogen)
Weitere Schnittdarstellungen siehe Blatt 6

Mehrfachverriegelungen
Schnittdarstellungen

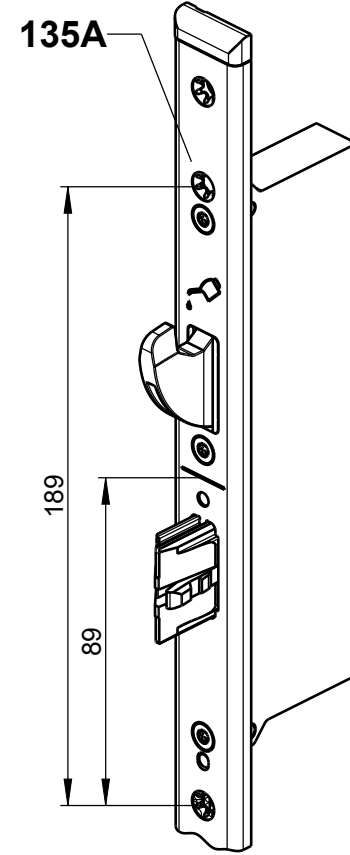
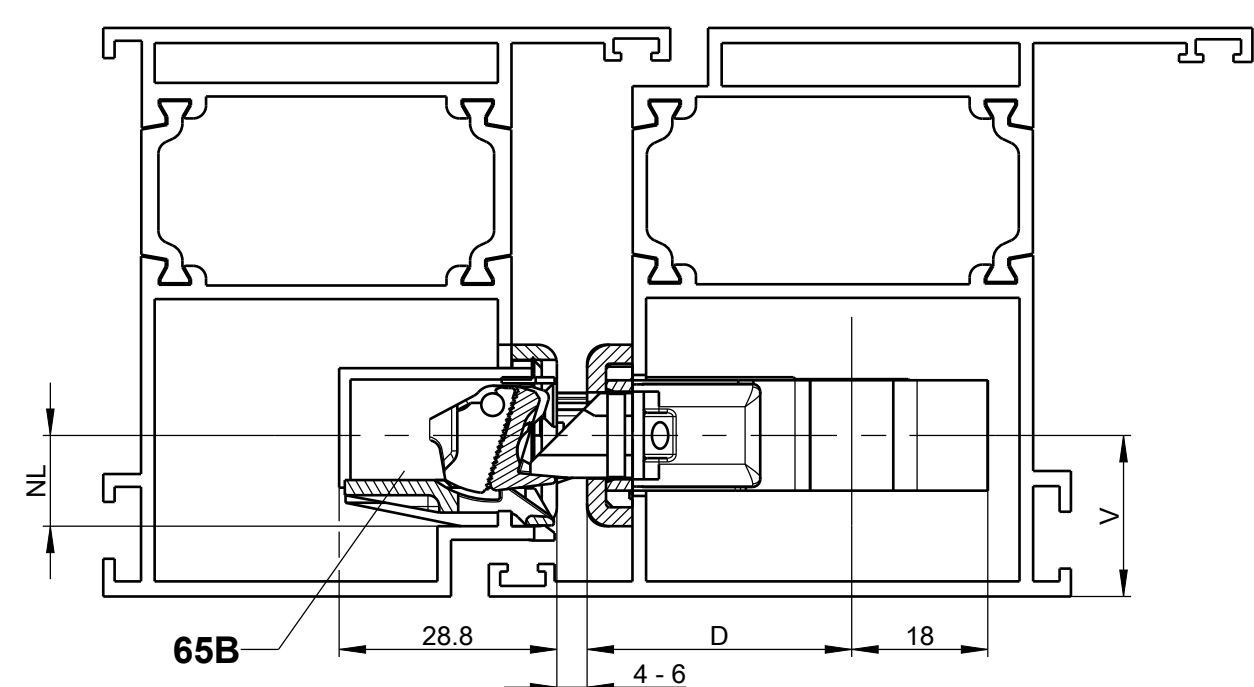
Elektrischer Türöffner



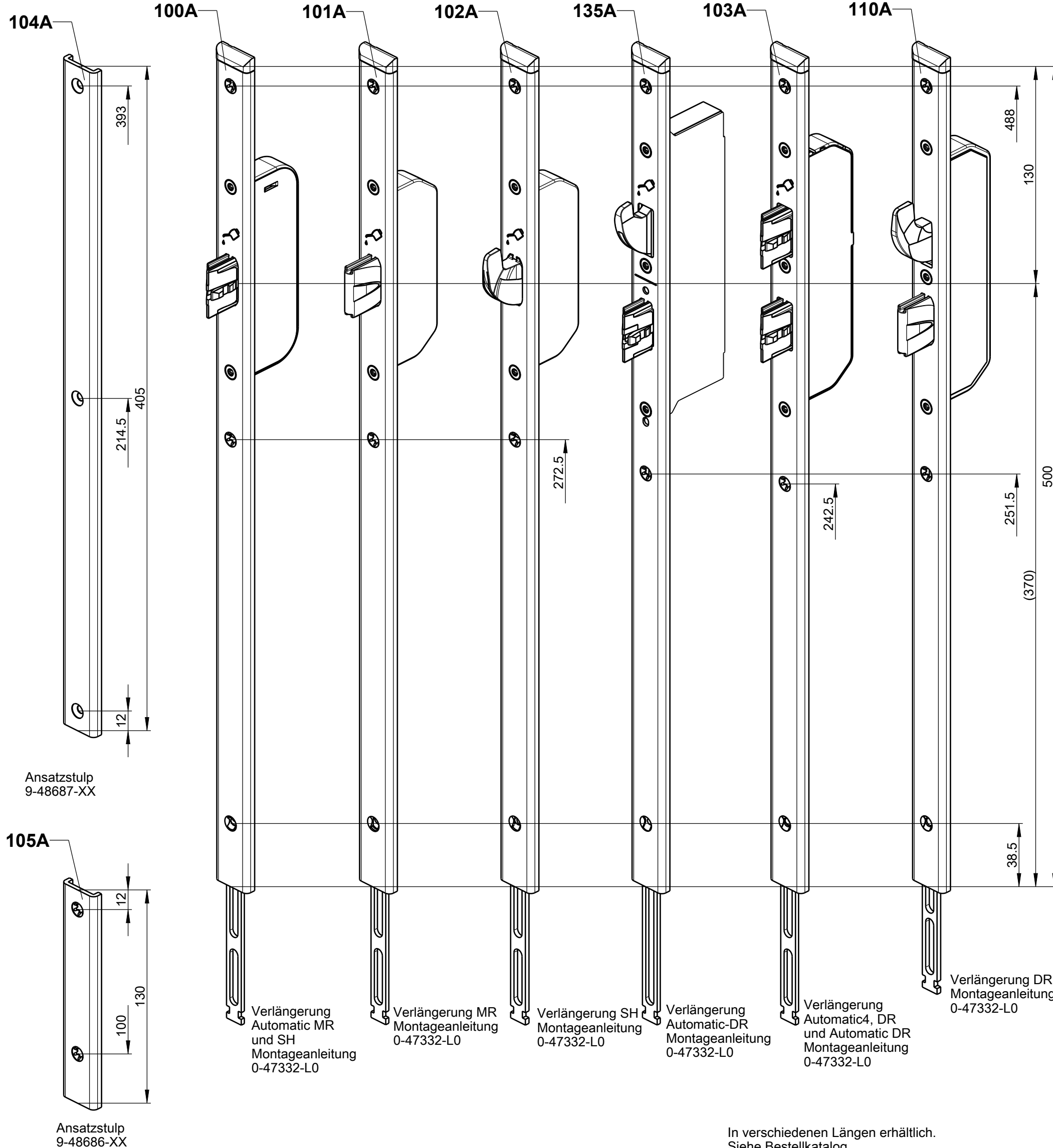
Rahmenfräsung für GU-BKS Elektrotüröffner ET 8



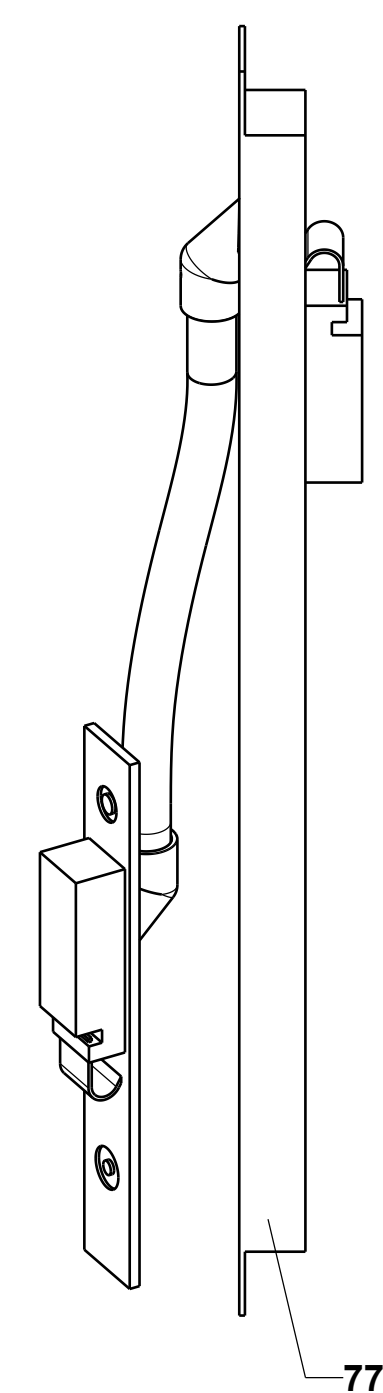
Schlosskasten



Befestigungslöcher sind nötig für RC4-fähiges Schloss und müssen bauseits angebracht werden. Das zugehörige rahmensseitige Zubehör ist so zu positionieren, dass der ausgeschlossene Schließhaken eine möglichst große Überdeckung mit dem rahmenseitigen Zubehör aufweist.



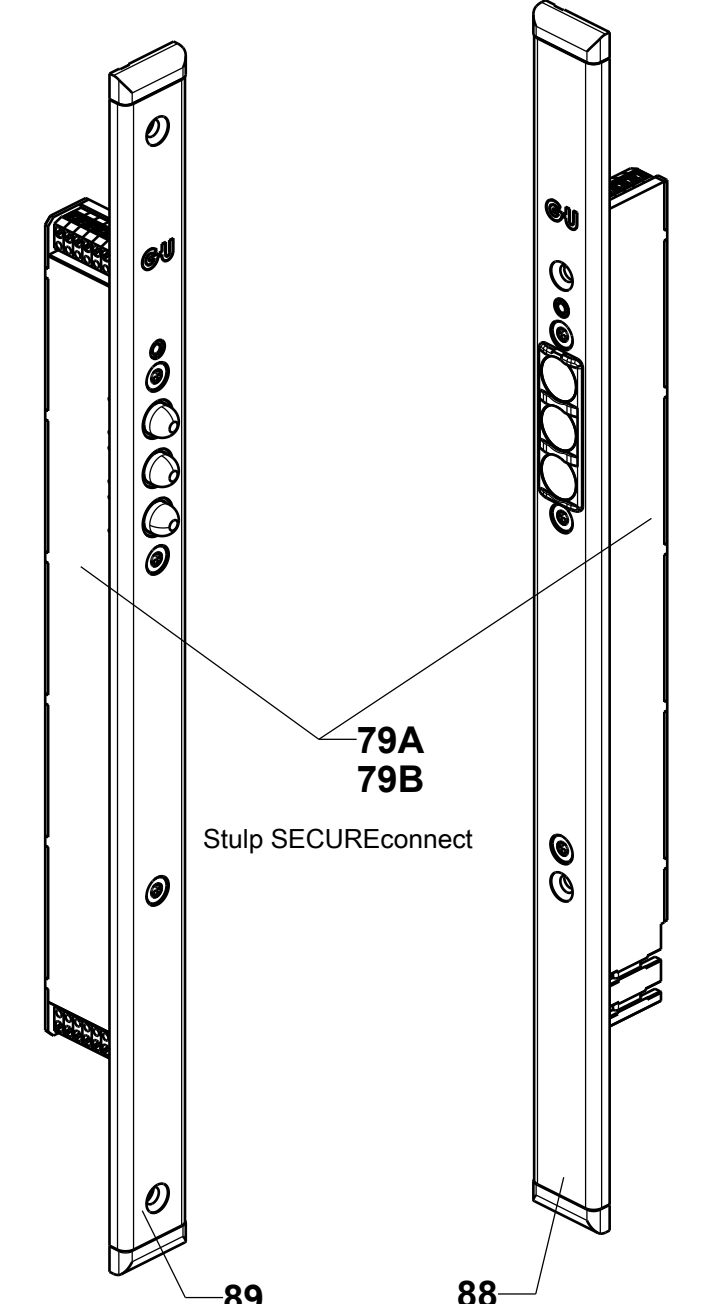
Kabelübergang



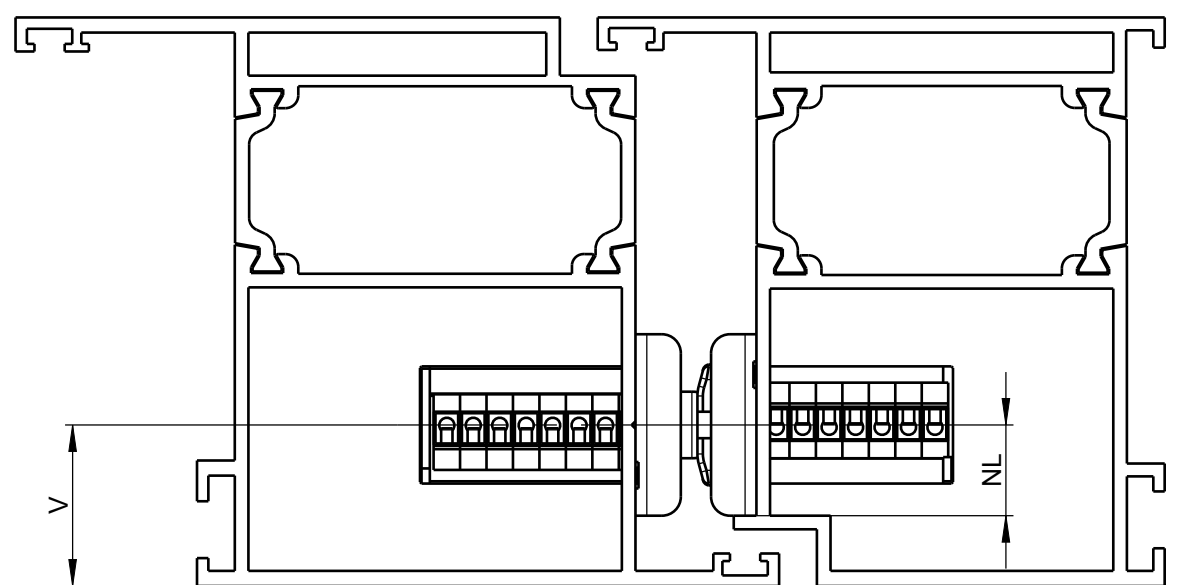
Durch Steckverbindung lösbar
Montageanleitung: 0-45510-L0

Siehe Bestellkatalog.

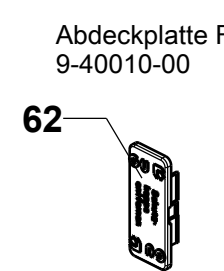
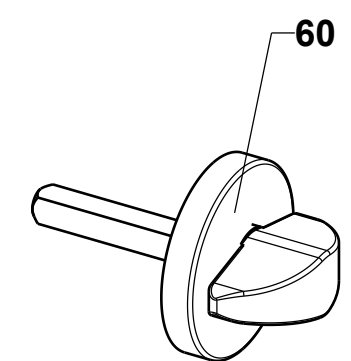
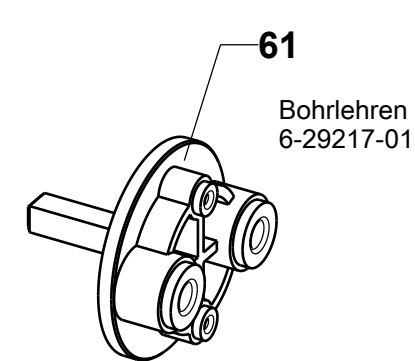
SECUREconnect



U-Stulp SECUREconnect mit Formteil
Bedienungsanleitung: 0-45654-L0
Montageanleitung: 0-45733-L0
mit intergriertem Netzteil



Siehe Bestellkatalog.



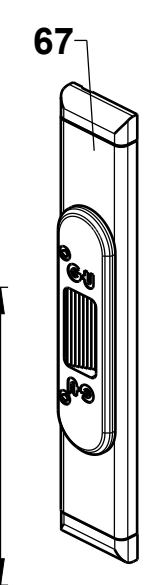
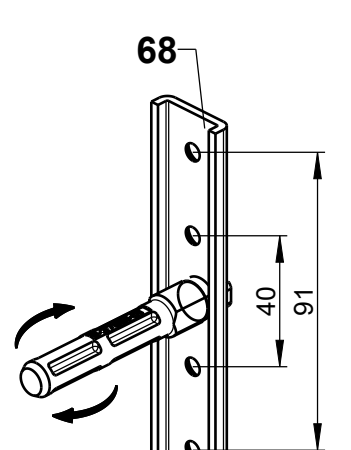
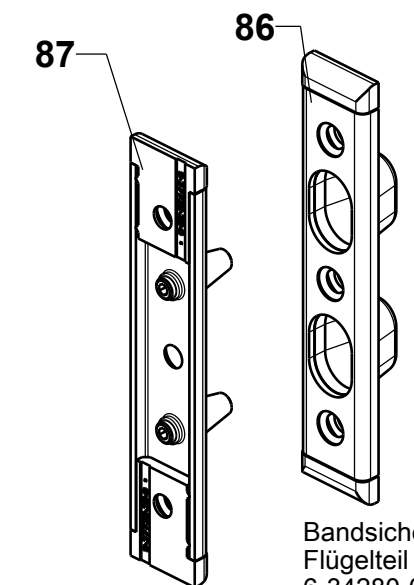
Bohrlehren 6-29217-01

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

Abdeckplatte Fallenriegel 9-40010-00
Verwendungszweck und Montage der Abdeckplatte siehe Zeichnung 0-44015-L0.

Bandsicherung

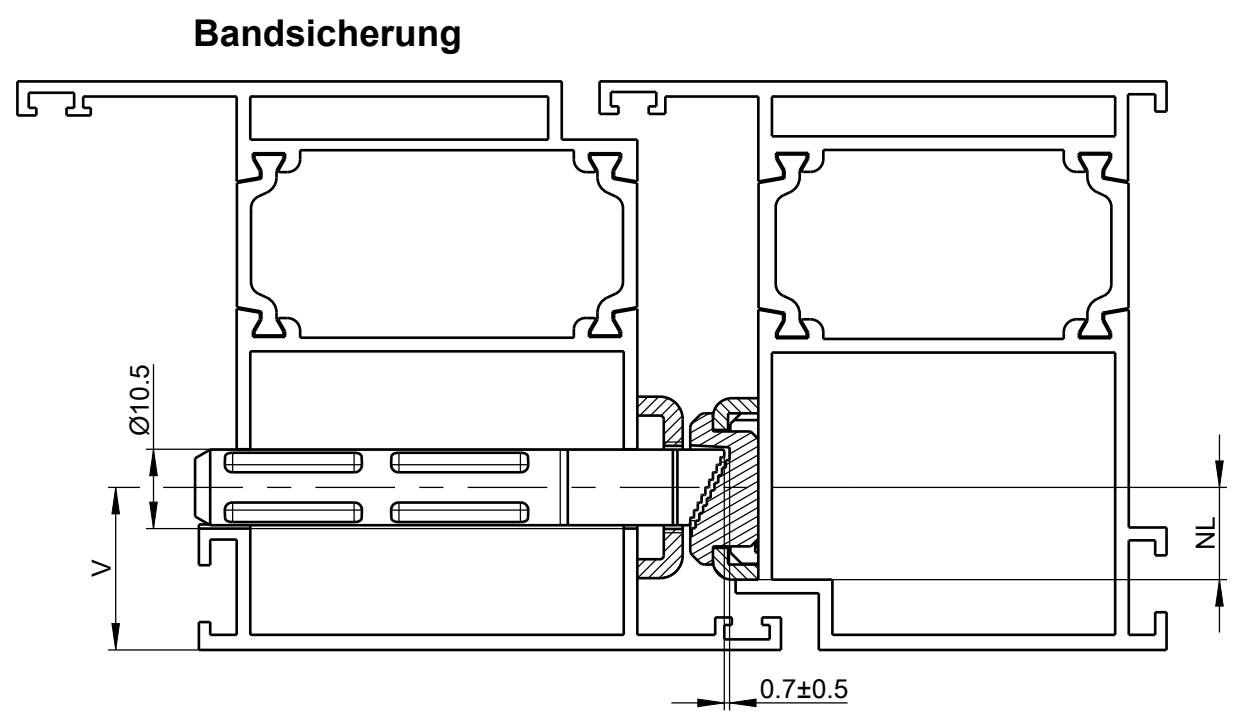
Einstellhinweis:
Schließkeile möglichst nahe der Bänder montieren. Verzahnung der Einbohrzapfen ist parallel zur Verzahnung der Bandsicherungsplatte (siehe Schnittdarstellung rechts) einzustellen. Funktion prüfen.



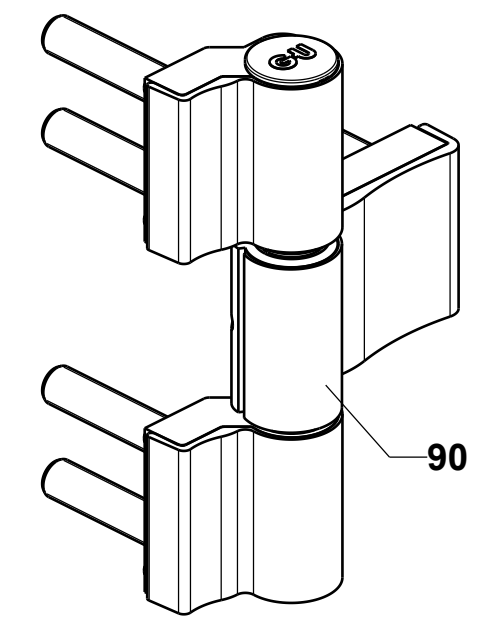
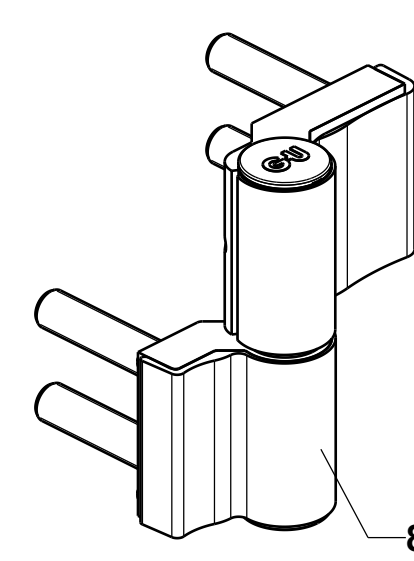
Bandsicherung Flügelteil 6-34280-01

Bandsicherung Flügelteil 6-28985-99

Bandsicherung Rahmenteil 6-28961-99



Haustürband



Siehe Bestellkatalog.

NL = Nutlage
V = Schlosssitz (profilbezogen)

Zubehör

Description:
Türverschluss GU-BKS
Neutrale Aluminium- und Rohrsystems