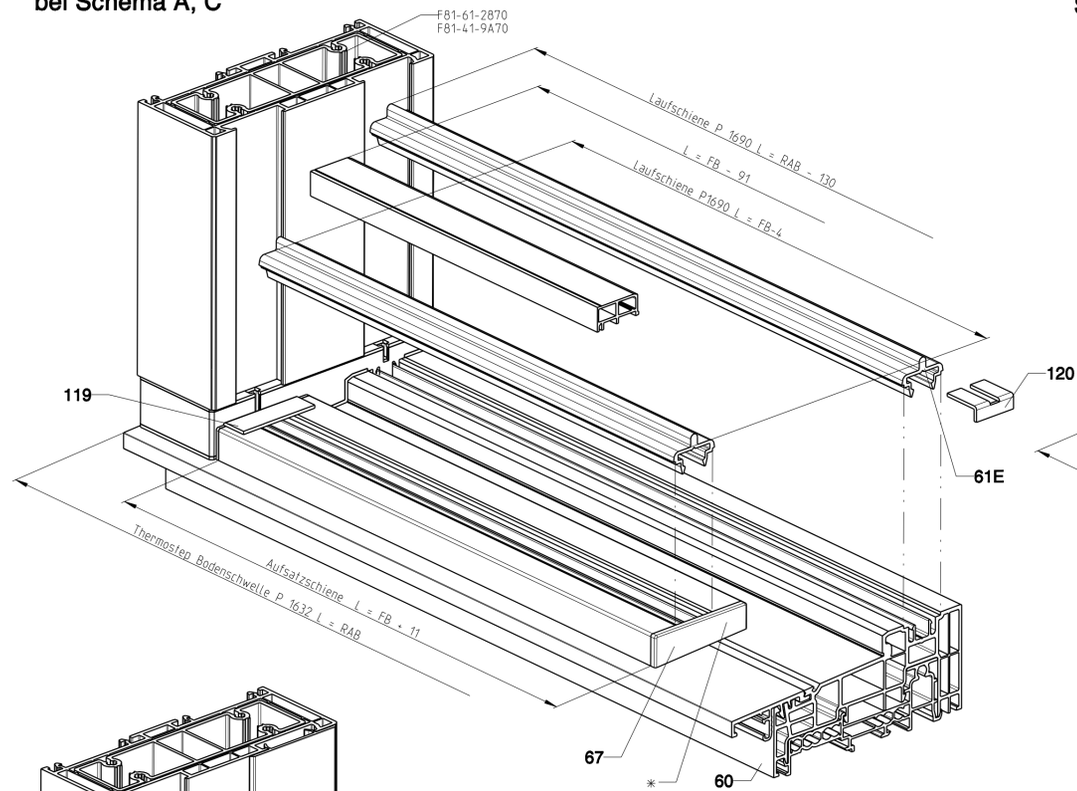
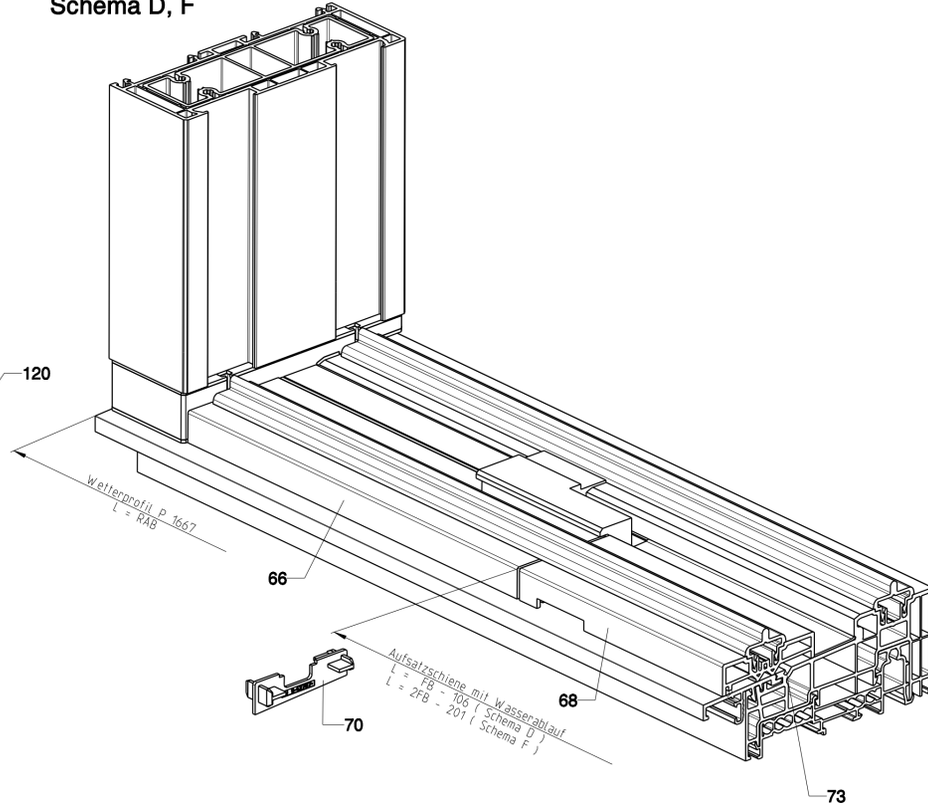


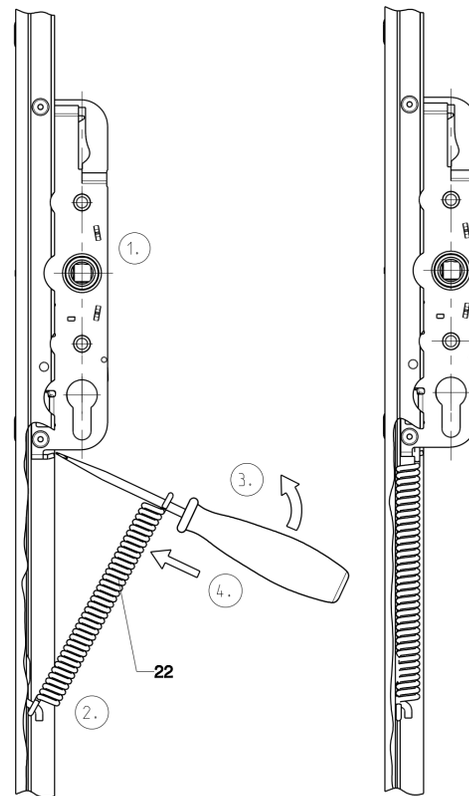
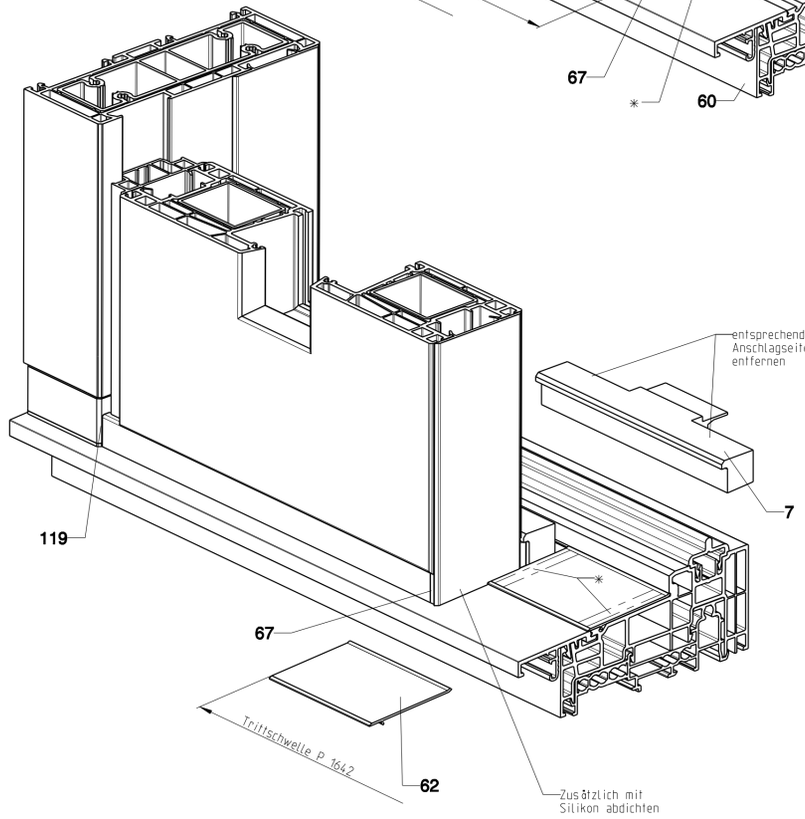
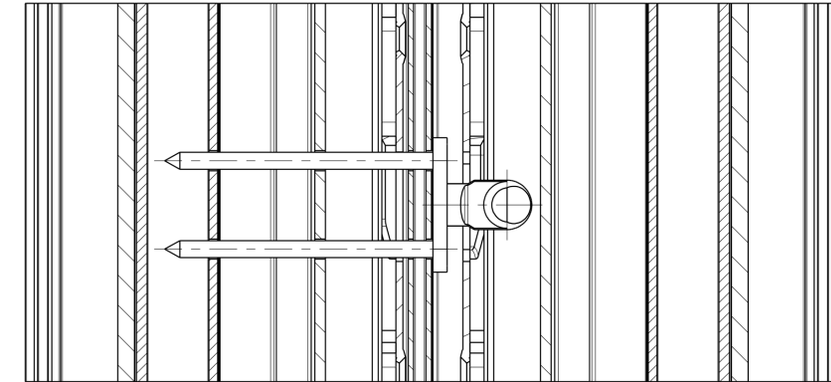
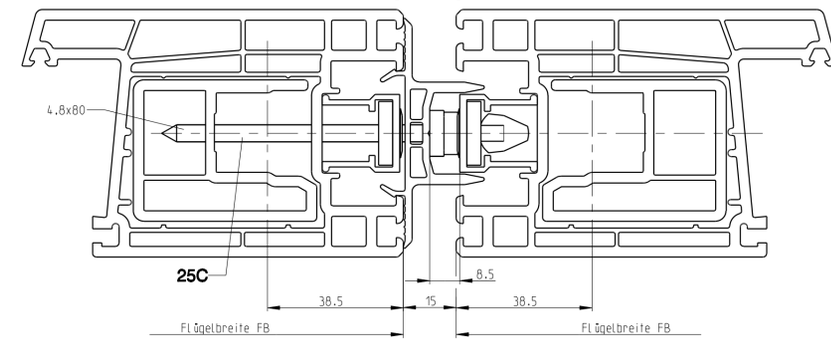
**Montage des
Feststehenden Feldes
bei Schema A, C**



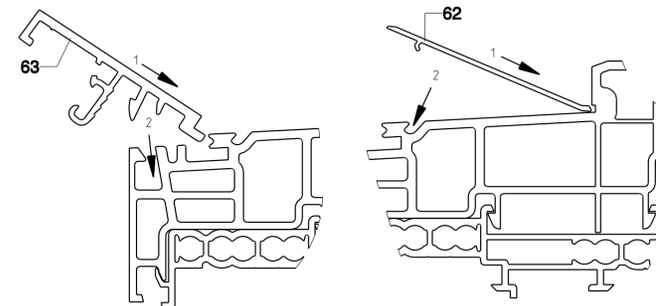
**Montage der äußeren
Laufschiene bei
Schema D, F**



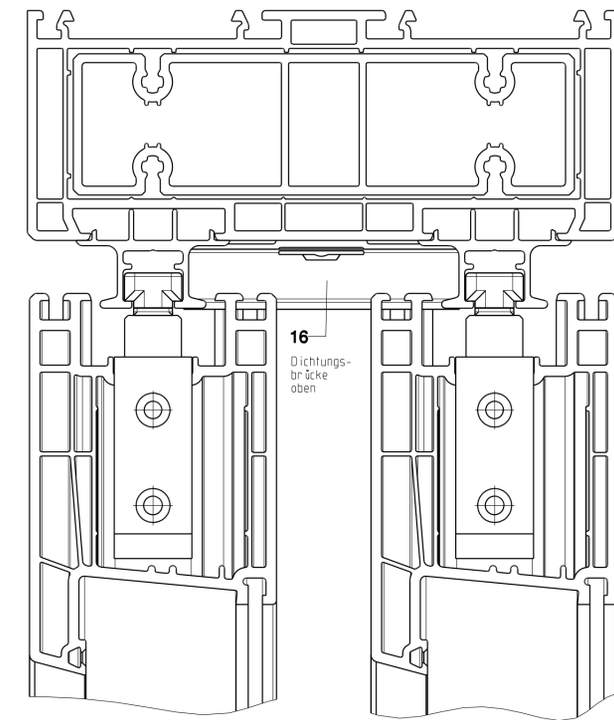
Mittelstoßverriegelung bei Schema C



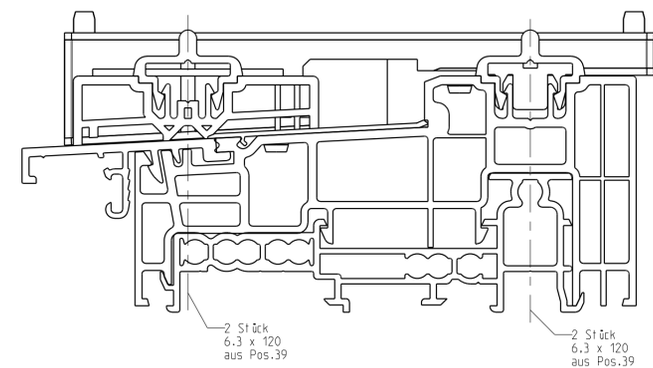
Montage des Wetterprofils Pos.63 bzw. der Trittschwelle Pos.62:
 1. in der Dichtnut ansetzen
 2. einklipsen



Vertikalschnitt Schema D

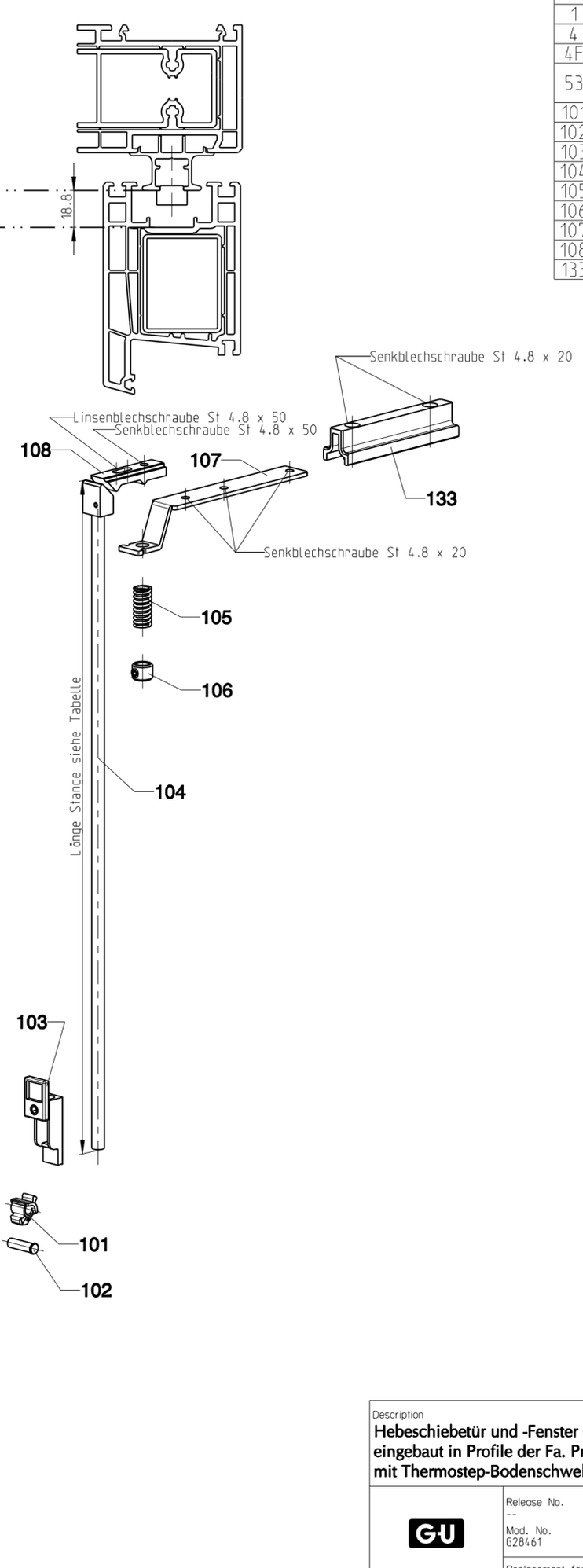
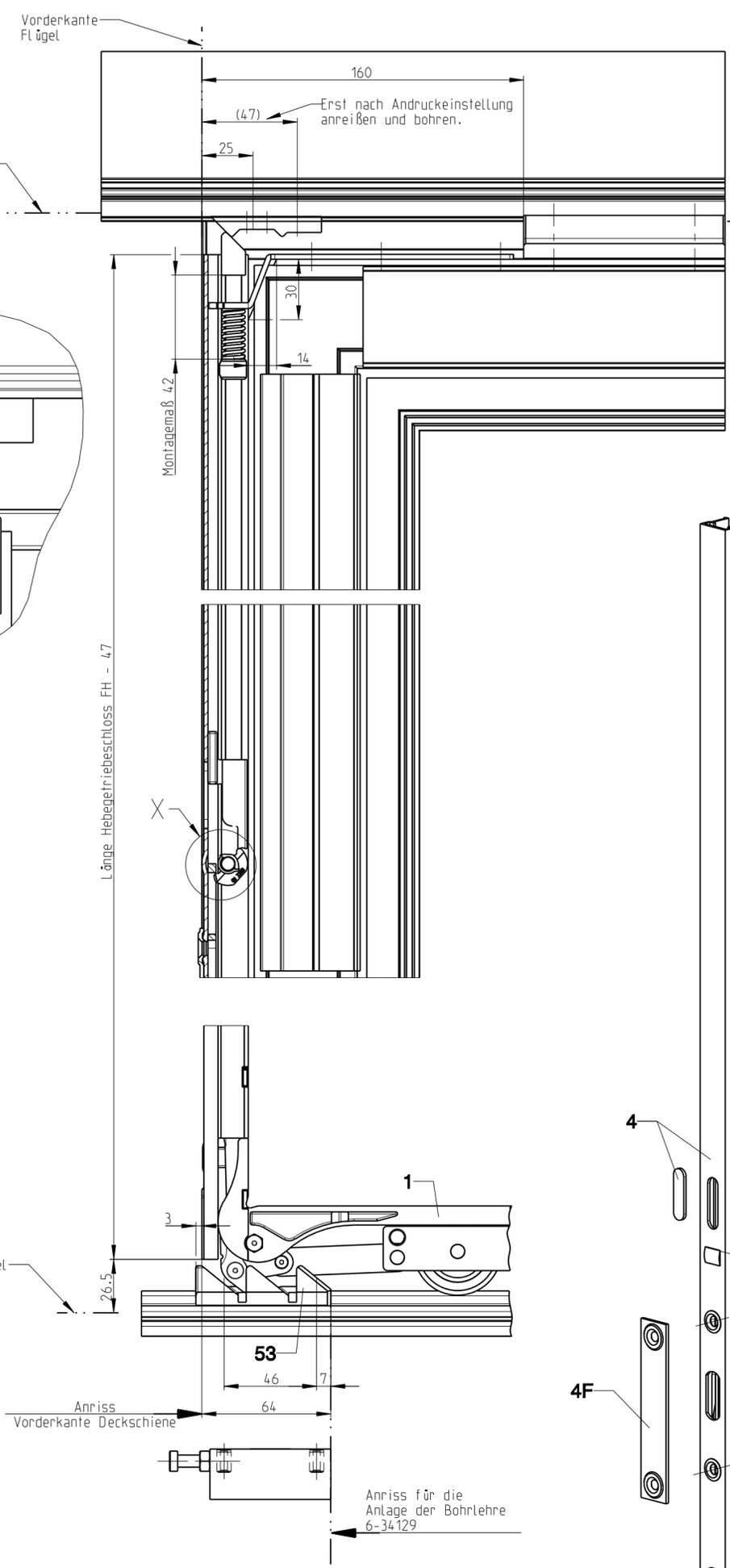


* versiegeln



Montagehilfe: Schablone 9-40563

Description						
Hebeschiebetür und -Fenster GU-934 eingebaut in Profile der Fa. Profine, System PremiDoor (EuroFutur) mit Thermostep-Bodenschwelle						
Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size	
--	--	--	%	8	1	
Mod. No. G28461	Draft	09.01.2014	SI	Drawing No.	0-44420-FJ-0-0	Sheet
Replacement for --						2/3



Pos.	Benennung	Art.-Nr.	Stück
1	Laufschuh vorne	6-30015-01-0	1
4	Hebegetriebschloss	6-30021-99-0	1
4F	Deckblech	9-25301-00-0	1
53	Riegelbock	9-28440-01-0	1
	Senkblechschraube 4.8 x 16	9-13089-16-0	2
101	Wechsel	(1) 9-33051-00-0	1
102	Nietstift	(1) 9-41935-00-0	1
103	Schieber G.U-934/937 mit Senksicherung	(1) 6-25576-00-0	1
104	Stange komplett	(1) 6-33804-00-0	1
105	Druckfeder	(1) 9-43802-00-0	1
106	Stellring komplett	(1) 6-33827-00-0	1
107	Führungsblech	(1) 9-45065-00-0	1
108	Riegelplatte	(1) 9-45064-00-0	1
133	HS Sicherheitsführung	(1) 9-45304-03-0	1

(1) Btl. HS Verriegelung K-17775-00-0

Montagefolge

- 1) Hebegetriebschloss (Pos.4) auf Länge kürzen und Stanzbutzen aus Deckschiene herausdrücken.
 - 2) Wechsel (Pos.101) mit Nietstift (Pos.102) vernieten (auf richtige Lage achten).
 - 3) Schieber (Pos.103) von oben in die Deckschiene einführen, dabei Innusschraube ganz eindrehen.
 - 4) Stange (Pos.104) kürzen (L = s. Tabelle)
- | Hebegetriebschloss | Stange Pos.104 |
|--------------------|----------------|
| 11 | L = FH - 782 |
| 19 | L = FH - 1152 |
| 24 | L = FH - 1782 |
| 28 | L = FH - 2032 |
- 5) Führungsblech (Pos.107), Druckfeder (Pos.105) und Stellring (Pos.106) auf die Stange (Pos.104) aufschieben und auf Montagemaß mit Innusschraube festklemmen.
 - 6) Vormontierte Stange (Pos.104) im Schieber (Pos.103) mit Innusschraube festklemmen.
 - 7) Führungsblech (Pos.107) und Sicherheitsführung (Pos.133) entsprechend der Zeichnungs-Darstellung verschrauben.
 - 8) Stange in geschlossener Stellung auf Maß 11 einstellen. Hebegetriebschloss in Offenstellung bringen. Stange muss mit OK-Deckschiene bündig sein.
 - 9) Flügel mit Führungsschiene einschwenken.
 - 10) Führungsschiene am Rahmen festschrauben.
 - 11) Andruck einstellen. Schiebeflügel öffnen und absenken. Stange (Pos.104) mittels Innusschraube lösen. Mit Schraubendreher, Stange auf Einstellmaß 5,5 mm anheben. Die Riegelplatte (Pos.108) kann für das Einstellmaß als Lehre verwendet werden. Stange festklemmen. Riegelplatte am Rahmen befestigen und Ausrichten, erst dann fixieren.
 - 12) Riegelplatte (Pos.108) an Führungsschiene verschrauben.
 - 13) Riegelbock (Pos.53) entsprechend der Darstellung montieren.

Anwendungsbereich	
FH	Getriebe
881-1237	Gr.11
1251-1817	Gr.19
1881-2317	Gr.24
2131-2717	Gr.28

Flügel ein- und aushängen mit Beschlag in gehobener Stellung.



Description
Hebeschiebetür und -Fenster GU-934 eingebaut in Profile der Fa. Profine, System PremiDoor (EuroFutura) mit Thermostep-Bodenschwelle

	Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
	--	Ver.	--	%	8	2
	Mod. No. G28461	Draft	09.01.2014	St	Drawing No. 0-44420-FJ-0-0	Sheet 3/3

Replacement for --