

Pos.	Benennung	Art.-Nr.	Stück/Schema										
			A	C	D	F	G1	G2					
1	Laufschuh vorne	(1) 6-30015-01	1	2	2	4	1	1					
1C	Distanzstück für vord. Laufschuh	9-25739-05	1	2	2	4	1	1					
2	Laufschuh hinten	(1) 6-30017-01	1	2	2	4	1	1					
3	Verbindungsstab Ø8	FB											
		Länge											
		720-1600	1100	9-25476-11									
		1601-1850	1350	9-25476-14									
		1851-2350	1850	9-25476-18									
2351-3300	3300	9-25476-33											
4	Hebegeriebeschloss ohne obere Führung Pos. 12	Riegelbolzen- abstand	FH	Länge	Griff- sitz	Riegelbolzen- abstand							
						A	B						
			858-1278	1190	401	450	--	6-30021-11					
			1228-1858	1770	401	820	--	6-30021-19					
			1858-2358	2270	1001	1450	980	6-30021-24					
			2108-2758	2670	1001	1700	980	6-30021-28					
			4	Hebegeriebeschloss mit obere Führung Pos. 12	Abstand Riegelbolzen	FH	Länge	Griff- sitz	Abstand Riegelbolzen				
									A	B			
						854-1274	1190	401	450	--	6-30021-11		
						1224-1854	1770	401	820	--	6-30021-19		
1854-2354	2270	1001	1450	980	6-30021-24								
2104-2754	2670	1001	1700	980	6-30021-28								
bei FH über 2704 mm bzw. 2754 mm steht auf Wunsch eine Verlängerung zur Verfügung													
4A	Distanzstück	9-25727-04	5	10	10	20	5	5					
5A	Riegelbolzen 8/19.5	6-22648-01	2	2	4	6	-	2					
	BH. Schrauben (zu Pos. 1, 1C, 4A, 8)	K-16471-00	1	2	2	4	1	1					
7	Dichtplatte	9-41782-00	1	2	2	4	1	1					
8	Abdeckkappe	9-26687-00	1	2	2	4	1	1					
12	BH. obere Führung	K-16578-00	1	2	2	4	1	1					
14B	Gummipuffer Nr. 60	9-23793-00	2	4	-	-	-	-					
18	Drehgriff Dirigent innen fest mit Rastung	6-24606-00	1	2	2	4	1	1					
18A	Distanzbuchse (Drehgriff)	9-42428-02	2	4	4	8	2	2					
18B	Distanzbuchse (Griffmuschel)	9-42428-01	2	4	4	8	2	2					
19	Senkschraube M6 x 75	9-13274-75	2	4	4	8	2	2					
20	Schiebegriffmuschel	9-29992-01	1	2	2	4	1	1					
22	Zugfeder zur Erleichterung der Griffbetätigung (ab 200 kg Flügelgewicht)	9-40235-05-R-0	1	2	2	4	1	1					
39	BH. Eckverbindung	K-16726-00	1	1	1	1	1	1					
48	BH. Anschlagpuffer Nr.90 (nur bei Griff beidseitig)	K-12024-00	2	4	2	4	2	2					
53	BH. Riegelbock (Wunschteil bei Schema A, C, D, F, G2)	K-12057-00	-	-	-	-	-	-					
56	Anpassstück	9-41783-00	6	12	-	-	-	6					
60	Thermostep Grundkörper P 1632	Länge											
		3000	6-29938-30										
		3500	6-29938-35										
		4000	6-29938-40										
		4500	6-29938-45										
61C	Laufschiene P 1659 / 10 mm	3000	6-29938-30										
		3500	6-29938-35										
		4000	6-29938-40										
		4500	6-29938-45										
		5000	6-29938-50										
62	Trittschwelle P 1642	1500	6-39318-15										
		2000	6-39318-20										
		2500	6-39318-25										
		3000	6-39318-30										
		3350	6-39318-30										
63A	Wetterprofil P 1639 / 144 mm	siehe Pos.60											
		1500	9-40413-15										
65B	Zwischenprofil P 1682 / 45 mm	2000	9-40413-20										
		2500	9-40413-25										
		3350	9-40413-33										
66	Aufsatzschiene 1	9-40300-99	1	2	-	2	1	1					
67	Endkappe	9-40295-00	1	2	-	-	1	1					
68	Aufsatzschiene 2	9-39310-99	-	-	1	1	-	-					
69	Mittelstück	9-40293-00	-	-	1	2	-	-					
70	Dichtungsbuchse	9-39327-00	-	-	10	20	-	-					
71A	Senkblechschraube 4,8 x 4,5	9-13089-45	-	-	20	40	-	-					
72	Dichtungsprofil P 1645	9-39736-33	-	-	1	1	-	-					
82	Dichtbahn 250 mm breite x 50 m Lang (Wunschteil)	9-39737-25											
83	Mauanker (Wunschteil)												
		je mtr. Schwelle											
		1											
	BH. Kupplung bei RIB über 6700 nach Zeichnung 0.44204	K-15432-00											
	BH. HS Verriegelung Schema G1 (siehe Blatt 3)	K-17777-00	-	-	-	-	1	-					

Erforderliche Bestellangaben:
Anordnung nach Schema: A, C, D, F, G1, G2
Einzelmaß Flügelbreite FB, Flügelhöhe FH
Tür oder Fenster, Drehgriffsitz
Drehgriffausführung und Farbe

Bei sehr schmalen Flügeln darf das Verhältnis von Flügelbreite zu Flügelhöhe = 1:2,5 nicht überschritten werden

Auf Wunsch:
Zusätzliche Mittelverriegelung nach Zeichnungs-Nr. 0-38005

Bohrlehre Drehgriff 9-27272, Einstellmaß der Bohrlehre nach Zeichnung 0-35370-22-4 Maß A=890 bzw. 290 Maß B=11,5 KA=37,5

Montageschablone 9-40563-00-0 (Hilfsmittel für die Montage der Trittschwelle Pos. 62, des Wetterprofils Pos. 63A und der Laufschiene Pos. 61C)

SE-Mitteldichtleiste auf Anfrage

Deckschiennverlängerung mit Verriegelung 6-32030-00 L=500 (zusätzlicher Riegelbolzen Pos. 5A erforderlich und 2 Distanzstücke Pos. 4A)

Körner für Riegelbolzenmarkierung 9-27315

Bohrlehre Thermostep auf Anfrage

Anordnung nach Schema:
Schema A Typ 01
Schema C Typ 06
Schema D Typ 03
Schema F Typ 07
Schema G1 ohne Riegelbolzen symmetrisch
Schema G2 Typ 04 mit Riegelbolzen asymmetrisch

max. Flügelgewicht 300 kg

Produktinformationen der Fa. Schüco, insbesondere Informationen zur Konstruktion und Verarbeitung, zu max. Flügelabmessungen und max. Flügelgewichten sowie zu Materialeigenschaften wie z.B. Längenausdehnungen von Profilen sind zu beachten.

Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
Mod. No. G26452	Ver.	--	%	4	1
Draft		16.09.04	Bf		

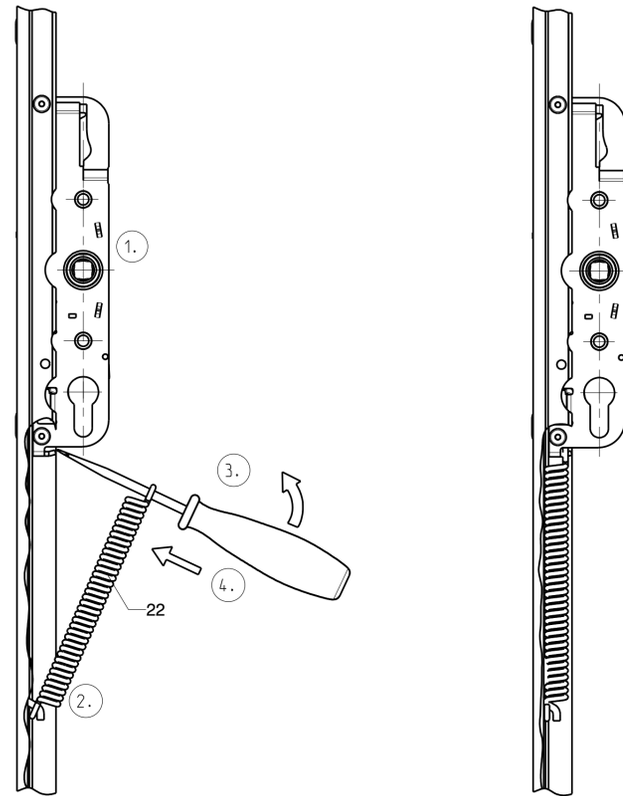
Replacment for --

GU

Hebeschiebetür- und -fenster GU-934 eingebaut in Profile der Fa. Schüco, System Corona CT70 Schema A

Drawing No. **0-44292-FJ-0-0**

Sheet 1/3



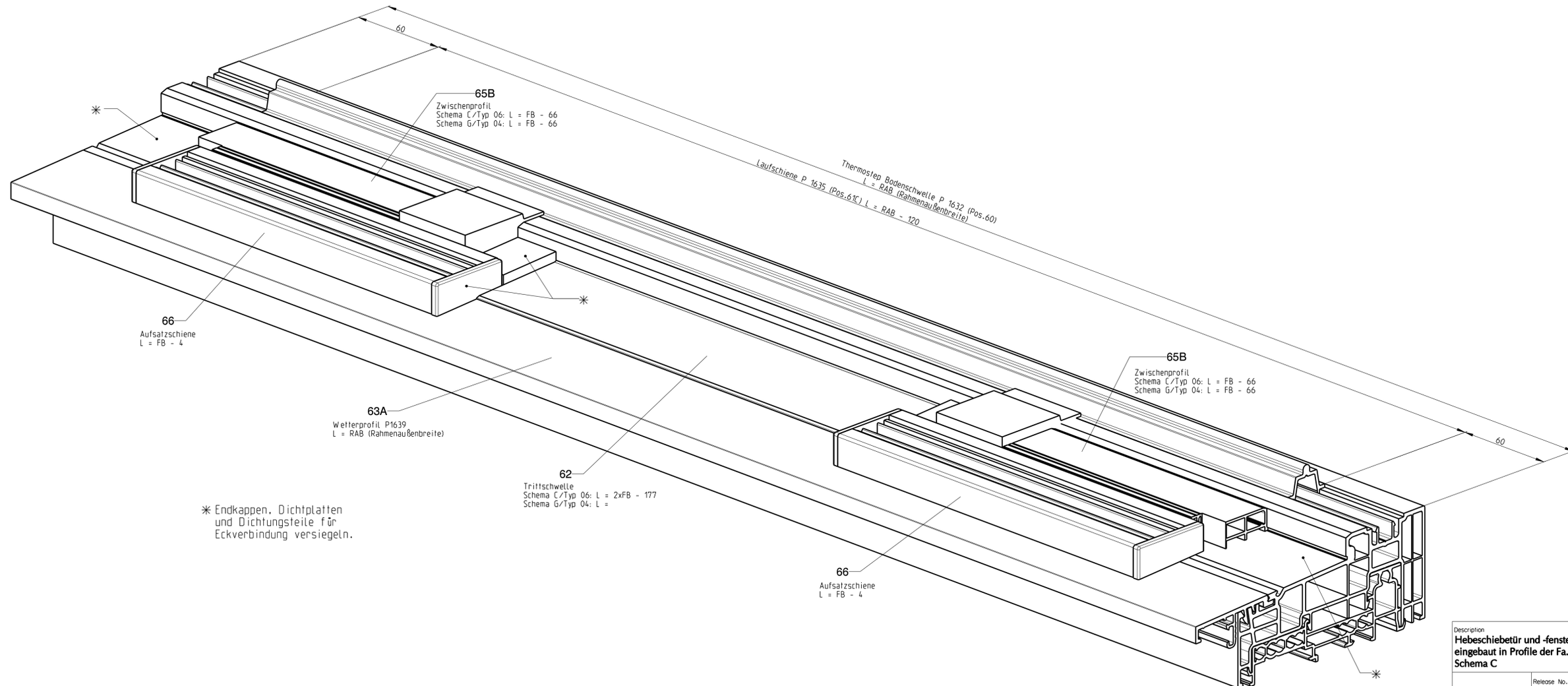
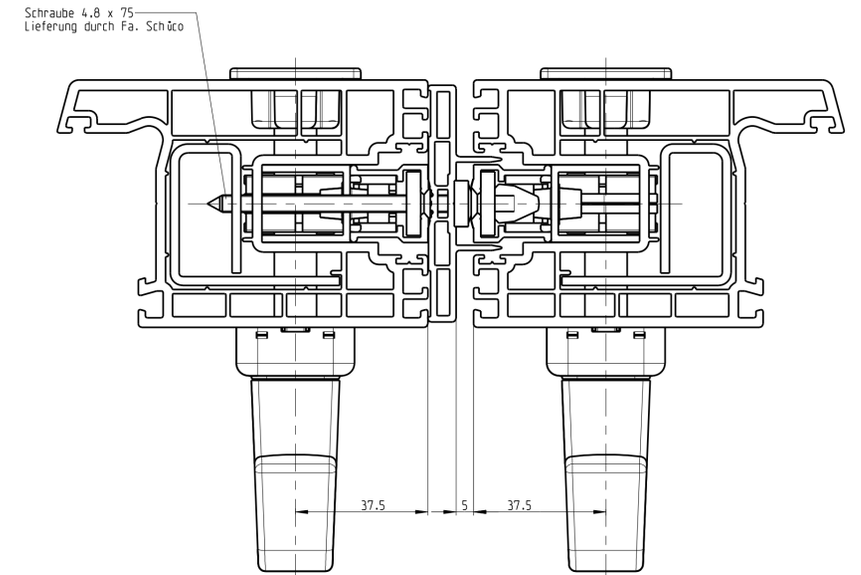
Einbau der Zugfeder zur Erleichterung der Griffbetätigung für Flügelgewicht >200 kg

1. Getriebe in Offenstellung bringen.
2. Die Zugfeder Art.-Nr.: 9-40235-05-R-0 in die Zugstange einhängen.
3. mit Hilfe eines Schlitzschraubendreher Gr.1 spannen
4. und auf den Haken am Schlosskasten schieben.

Achtung

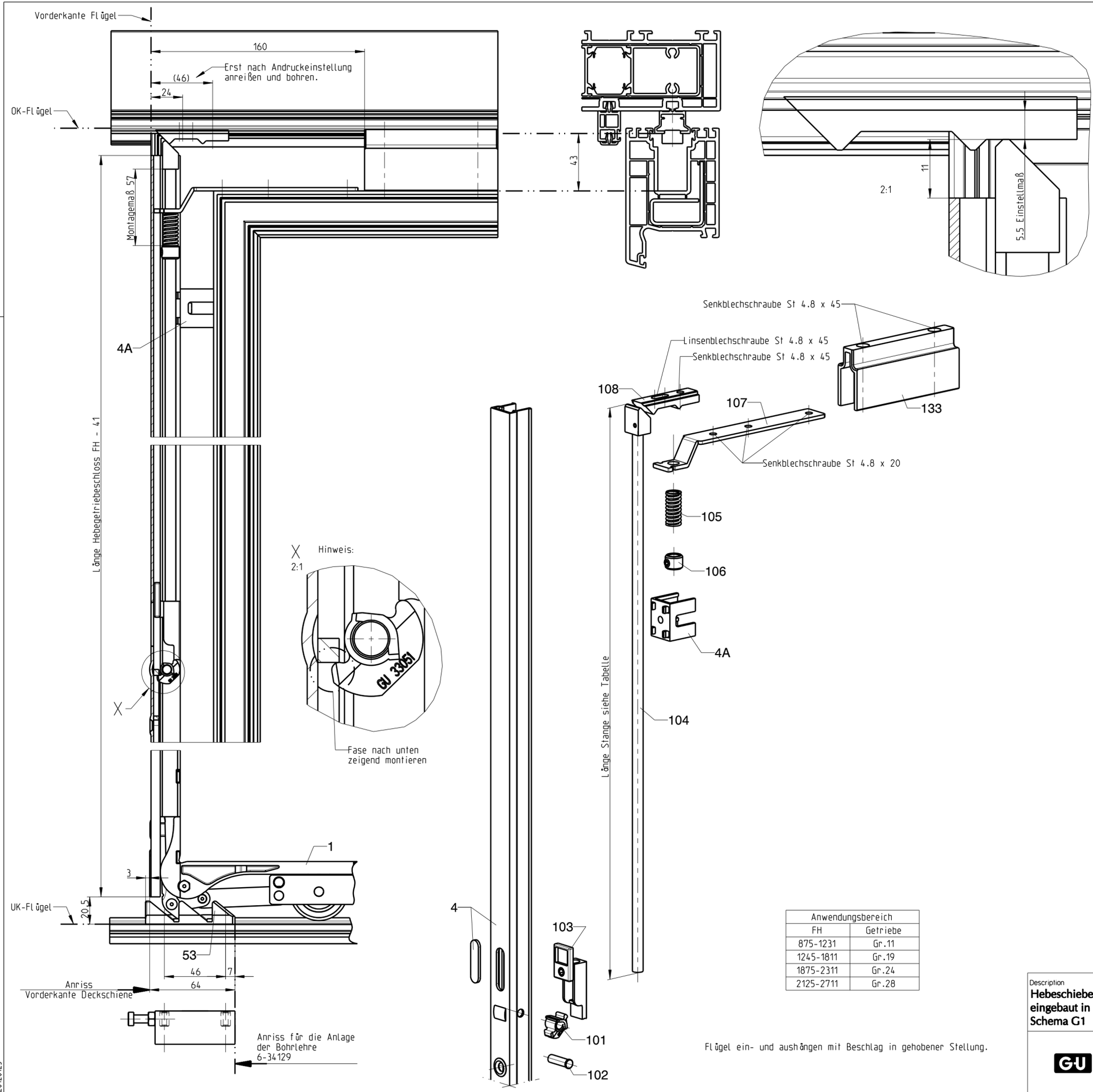
Wegen erhöhter Verletzungsgefahr beim Einbau: Das Getriebe und übrige Beschlagteile in Offenstellung montieren.

Mittelstoß C + F Typ 06 und 07



* Endkappen, Dichtplatten und Dichtungsteile für Eckverbindung versiegeln.

Description						
Hebeschiebetür und -fenster GU-934 eingebaut in Profile der Fa. Schüco, System Corona CT70 Schema C						
Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size	
-	--	--	%	4	1	
Mod. No. G26452	Draft	16.09.04	BF			
Replacement for --					Drawing No.	0-44292-FJ-0-0
					Sheet	2/3



Pos.	Benennung	Art.-Nr.	St.
1	Laufschuh vorne	6-30015-01-0	1
4	Hebegetriebschloss	6-30021-99-0	1
4A	Distanzstück	(1) 9-45500-04-0	1
53	Btl. Riegelbock	K-12057-00-0	1
101	Wechsel	(1) 9-33051-00-0	1
102	Nietstift	(1) 9-41935-00-0	1
103	Schieber G.U-934/937 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) 9-44896-00-0	1
108	Riegelplatte	(1) 9-45064-00-0	1
133	HS Sicherheitsführung	(1) 9-45304-05-0	1

(1) Btl. HS Verriegelung K-17777-00-0

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 Inbusschraube ganz eindrehen.
 - 4) Stange (Pos.104) kürzen (L = s. Tabelle)
- | Hebegetriebschloss | Stange Pos.104 |
|--------------------|----------------|
| 11 | L = FH - 776 |
| 19 | L = FH - 1146 |
| 24 | L = FH - 1776 |
| 28 | L = FH - 2026 |
- 5) Führungsblech (Pos.107), Druckfeder (Pos.105) und Stellring (Pos.106) auf die Stange (Pos.104) aufschieben und auf Montagemaß mit Inbusschraube festklemmen.
 - 6) Vormontierten Stange (Pos.104) im Schieber (Pos.103) mit Inbusschraube festklemmen.
 - 7) Führungsblech (Pos.107) und Sicherheitsführung (Pos.133) entsprechend der Zeichnungs-Darstellung verschrauben.
 - 8) Andruck einstellen. Schiebeflügel öffnen und absenken. Stange (Pos.104) mittels Inbusschraube 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.
 - 9) Riegelplatte (Pos.108) an Führungsschiene verschrauben.
 - 10) Riegelbock (Pos.53) entsprechend der Darstellung montieren.

Schema G1
ohne Riegelbolzen
symmetrisch

Anwendungsbereich	
FH	Getriebe
875-1231	Gr.11
1245-1811	Gr.19
1875-2311	Gr.24
2125-2711	Gr.28

Description
Hebeschiebetür und -fenster GU-934 eingebaut in Profile der Fa. Schüco, System Corona CT70 Schema G1

	Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
	Mod. No. G26452	Ver.	--			
Replacement for --	Draft	22.04.09	Zv	Drawing No.	0-44292-FJ-0-0	
						3/3

Flügel ein- und aushängen mit Beschlag in gehobener Stellung.