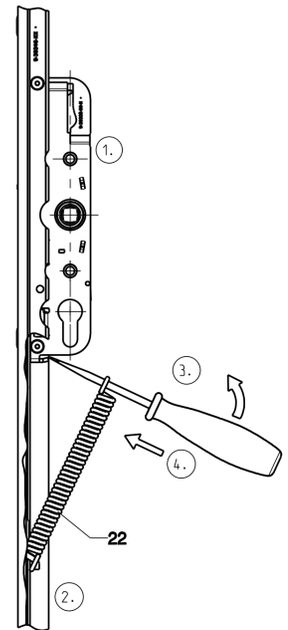
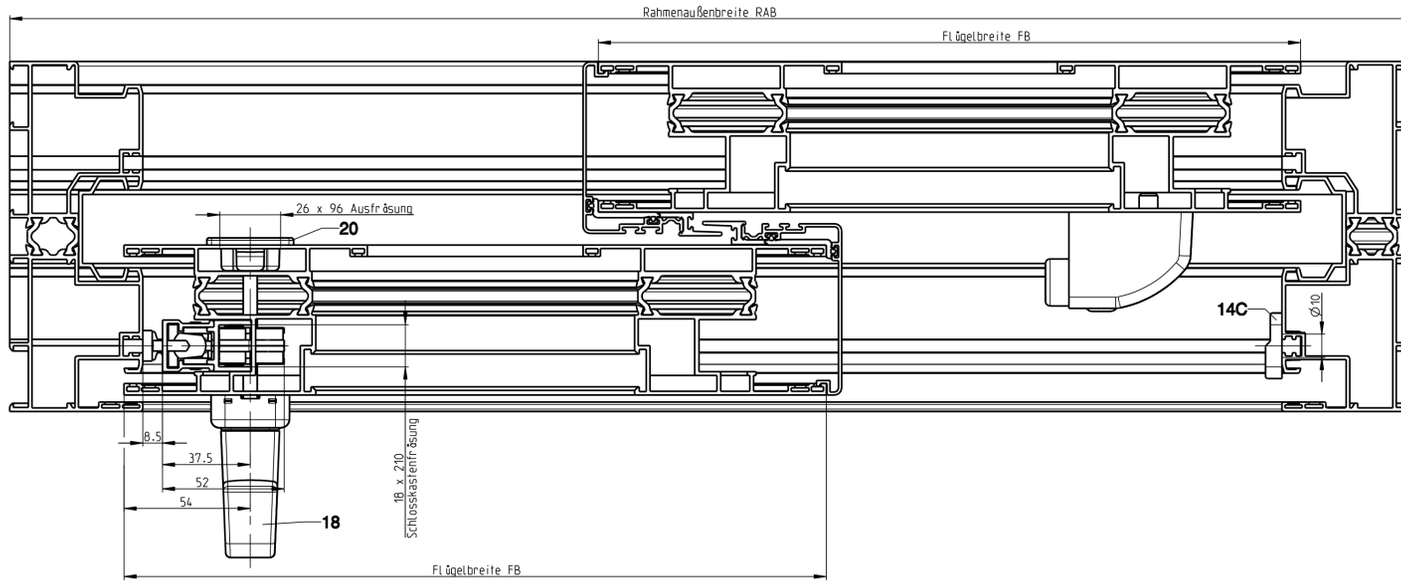
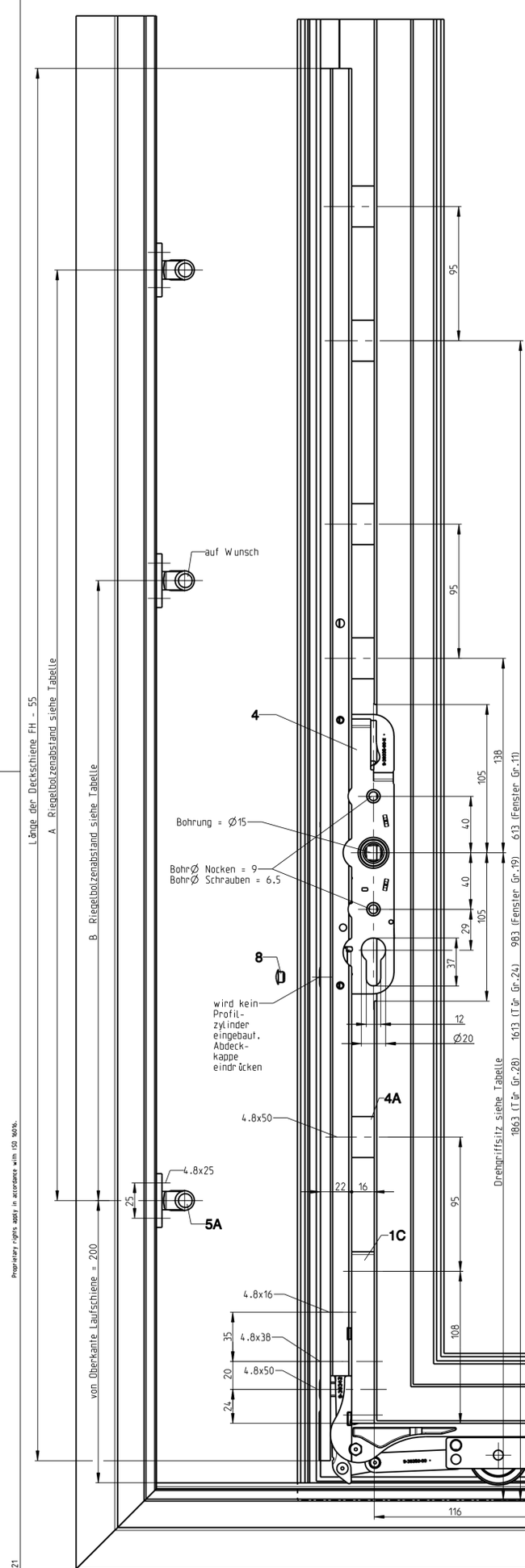


Flügel ist in Offenlage gezeichnet, jedoch abgesenkt



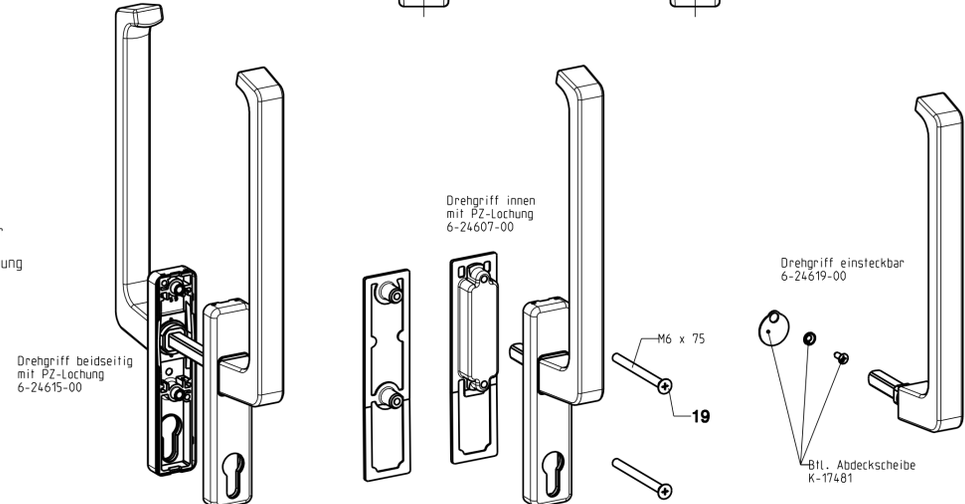
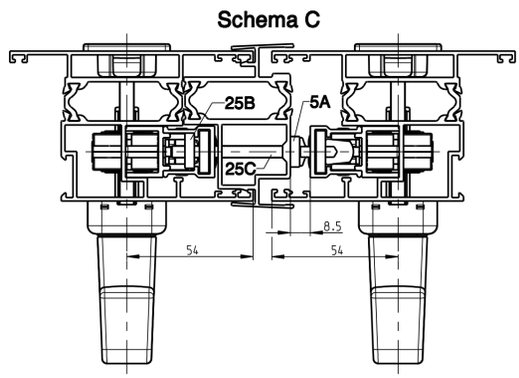
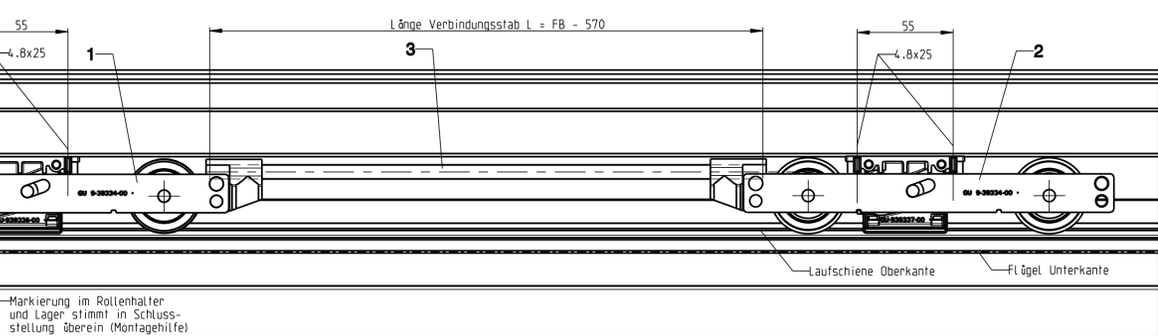
**Montageanleitung zur Zugfeder**

1. Getriebe in Offenlage 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.

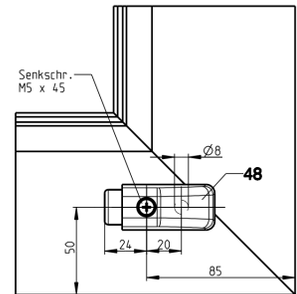
**Achtung**  
Wegen erhöhter Verletzungsgefahr beim Einbau: Das Getriebe und übrige Beschlagteile in Offenstellung montieren.

**Verschraubung vom Laufwagen und Hebegetriebe abbohren**

**Der Laufwagen und das Hebegetriebe sind in Schlußstellung zu montieren**

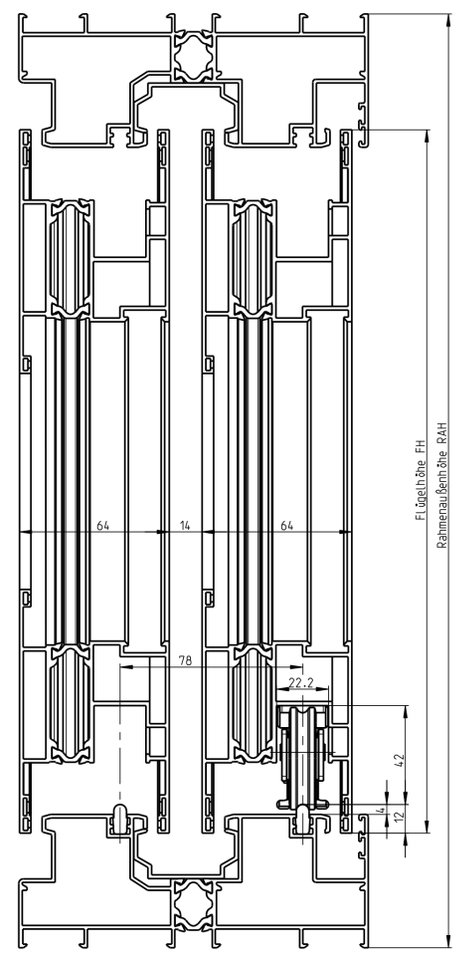


**Einbaumaße oben und unten für Anschlagpuffer Nr.90**



Pos.	Benennung	Art.-Nr.	Stück/Schema					
			A	C				
1	Laufschuh vorne	(1) 6-30015-01	1	2				
1C	Distanzstück für vord. Laufschuh	(2) 9-25740-01	1	2				
2	Laufschuh hinten	(1) 6-30017-01	1	2				
3	Verbindungsstab	FB	Länge	1	2			
		700-1600	1100					
		1601-1850	1350					
		1851-2350	1850					
		2351-3300	3300					
4	Hebegetriebschloss	FH	Länge	Griff-sitz	Abstand Riegelbolzen A B	1	2	
								825-1245
		1195-1825	1770	407.5	820			--
		1825-2325	2270	1007.5	1450			980
		2075-2725	2670	1007.5	1700			980
		Bei FH über 2726 mm steht auf Wunsch eine Verlängerung zur Verfügung		(2) 9-25726-01	5			10
4A	Distanzstück für Hebegetriebschloss	(2) 9-25726-01	2	2				
5A	Riegelbolzen	(2) 6-22648-03	1	2				
8	Abdeckkappe	9-26687	2	4				
14C	Gummipuffer Nr.82	(2) 9-22820-00	1	2				
18	Drehgriff DIRIGENT innen fest mit Rastung ohne PZ	6-24608	2	4				
19	Senkschraube M6x75	9-13274-75	1	2				
20	Schiebegriffmuschel	9-29992-01	1	2				
22	Zugfeder zur Erleichterung der Griffbetätigung (ab 200 kg Flügelgewicht)	9-40235-05-R-0	-	2				
25B	Gewindeplatte	9-24414	-	4				
25C	Senkschraube M5x55	9-13133-55	-	4				
48	Btl. Anschlagpuffer Nr.90 Wunscheitel	K-17134	2	4				

(1) Grundkatalog K-16488  
(2) Zusatzkatalog K-17702



**Erforderliche Bestellangaben:**

Anordnung nach Schema A, C  
Einzelteil: Flügelbreite FB, Flügelhöhe FH  
Tür oder Fenster, Drehgriffsitz  
Drehgriffausfröschung und Farbe

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

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

**max. Flügelgewicht 300 kg**      **Flügelhub 7 mm**

Description		Scale		Modification		Size	
Hebeschiebetür und -fenster G.U-934 eingebaut in Profile der Fa. Profico		1		1		1	
GUEBS		%		Zv		1	
Release No.	Level	released		Modification		Size	
7611	Ver.	--					
Mod. No.							
--	Draft	08.09.08	Zv				
Replacement for --				Drawing No.		Sheet	
				0-45085-FJ		1/1	