

Pos	Benennung	Art.-Nr.	Stück je Schema				
			A	C	D	G	K
1	vorn	6-32247	1	2	1	2	
2	Laufschuh	6-29555	1	2	1	2	
3	Steuerteil	6-33328	1	2	1	2	
4	Fixierstift	9-39897	--	--	1	--	
5	Schere	NL 9	1	--	1	2	
		NL 13	1	--	1	2	
5A	Schere Schema C aktiv	NL 9	--	1	--	--	
		NL 13	--	1	--	--	
5B	Schere Schema C passiv	NL 9	--	1	--	--	
		NL 13	--	1	--	--	
6	Schere	NL 9	1	2	1	2	
		NL 13	1	2	1	2	
7	Abdeckkappe	9-35573	2	4	2	4	
8	Scherengleiter	6-22755	2	4	2	4	
9	Eckumlenkung vorn	6-32539	1	--	1	2	
9A	Eckumlenkung vorn Schema C aktiv	6-34992	--	1	--	--	
9B	Eckumlenkung vorn Schema C passiv	6-32543	--	1	--	--	
10	Eckumlenkung hinten	6-32550	1	2	1	2	
12	Getriebedrehgriff DIRIGENT	6-24542	1	2	1	2	
13	Häusenmutter	9-30705	2	4	2	4	
14	Senkschraube M5x20 DIN 965	9-13133-20	2	4	2	4	
15	Kupplung	NL 9 Überschalldicke 14-20	9-30111	1	2	1	2
		NL 13 Überschalldicke 15-21,5	9-31015	1	2	1	2
		NL 13 Überschalldicke 21,5-28 auf Wunsch	9-40291	1	2	1	2
16	Linsenschraube M5x6 DIN 7985	9-13290-06	2	4	2	4	
17	Abdeckkappe	9-38521	1	2	1	2	
18	Federpuffer	6-29564	1	2	1	2	
19	Halter	9-38522	1	2	1	2	
20	Mittelsstück senkrecht	FFH Länge TZ Griffsitz	6-32304-01	2	3	2	4
		820-995 465 -- 440	6-32304-01				
		996-1120 590 1 440	6-32304-02				
		1121-1370 860 1 500	6-32304-03				
		1371-1620 1090 1 600	6-32304-04				
		1621-1870 1340 2 600	6-32304-05				
		1871-2120 1590 2 980	6-32304-06				
2121-2370 1840 2 980	6-32304-07						
1621-1870 1340 2 980	6-32304-08						
21	Mittelsstück waagrecht	FFH Länge TZ	6-32307-02	2	4	2	4
		720-890 730 0	6-32307-02				
		891-1100 480 1	6-32307-01				
		1101-1350 730 1	6-32307-02				
		1351-1600 980 2	6-32307-03				
1601-1850 1230 2	6-32307-04						
25	Stange Ø10	FFH Länge	9-23055-08	1	2	1	2
		720-1100 800	9-23055-10				
		1101-1350 1050	9-23055-13				
		1351-1600 1300	9-23055-15				
1601-1850 1550	9-23055-15						
26	Stützbock ab FFB 1601	6-29750	1	2	1	2	
27	Abdeckschiene unten P 1602	FFH Länge	9-38801-10	1	2	1	2
		720-1100 1035	9-38801-13				
		1101-1350 1285	9-38801-15				
		1351-1600 1535	9-38801-18				
		1601-1850 1785	9-38801-18				
28	Laufschiene P 1213	9-30162-99	1				
29	Führungsschiene P 1225	Anwendungsbereich s. Bl. 7	9-30140-99	1			
30	Abdeckschiene P 1226	Längen wie Pos. 29	9-30141	1			
31	Abdeckkappe für Führungsschiene		9-30142	2			
32	Schließplatte Zink	Siehe Tabelle Schließ- und Rastplatten					
34	Rastplatte	Siehe Tabelle Schließ- und Rastplatten					
52	Fehlbediensicherung	K-17060-00-9	1	2	1	2	
53	Schließplatte SE (Stahl)	Siehe Tabelle Schließ- und Rastplatten					
54	Schließplatte SE (Stahl)	Siehe Tabelle Schließ- und Rastplatten					
57	Falzlufbegrenzer	Siehe Tabelle Schließ- und Rastplatten					
58	Flügelzentrierung	9-43223	1	2	1	2	
65	Falzhebelverschluss ZK	FFH Länge MV Griffsitz	6-33018-04	--	1	--	--
		1371-1620 1090 1 495	6-33018-04				
		1621-1870 1340 1 703	6-33018-05				
66	Falzhebelverschluss ZH	FFH Länge MV Griffsitz	6-33017-04	--	1	--	--
		1371-1620 1090 1 495	6-33017-04				
		1621-1870 1340 1 703	6-33017-05				
69	Falzhebel ZK	6-25020	--	1	--	--	
69A	Spax-Senkkopfschraube 4x70	9-13246-70	--	2	--	--	
77	Schließplatte Schema C	Siehe Tabelle Schließ- und Rastplatten					
77A	Senkschraube M4x10	Siehe Tabelle Schließ- und Rastplatten					
78	Pilzkopfschließplatte Schema C	Siehe Tabelle Schließ- und Rastplatten					

Proprietary rights apply to structures with ISO 8062.

Wunschteile											
Pos.	Benennung	Art.-Nr.	Stück je Schema								
			A	C	D	G	K				
35	Getriebedrehgriff DIRIGENT abschließbar	6-26058	1	2	1	2					
36	Drehgriff DIRIGENT beidseitig Bauhöhe Außengriff 15 mm, mit PZ-Lochung	6-25164	1	2	1	2					
37	Drehgriff DIRIGENT beidseitig Bauhöhe Außengriff 30 mm, mit PZ-Lochung	6-24624	1	2	1	2					
38	Drehgriff DIRIGENT innen: mit Nocken ohne Nocken	6-24622 6-24623	1	2	1	2					
39	Deckrosette außen	9-30489	1	2	1	2					
40	Senkschraube M6	FD bis 60 61-65 66-70 71-75 76-80 81-85 86-90	9-13274	2	4	2	4				
		M6x 65 70 75 80 85 90 95									
41	Getriebe abschließbar Dorn 40 (Längen wie Pos. 20) (Bei Verwendung von Getriebe abschließbar entfällt ein Mittelsstück Pos. 20 und FFH min. = 850) wahlweise Getriebe abschließbar Dornmaß 30	6-32335-99	1	1	1	2					
		6-32343-99									
41A	Getriebe abschließbar Dornmaß 30	FFH 1371-1620	6-33574-04	--	1	--	--				
		1621-1870	6-33574-55								
		1371-1620	6-33575-04								
		1621-1870	6-33575-55								
41A	Getriebe abschließbar Dornmaß 40	1371-1620	6-33575-04	--	1	--	--				
		1621-1870	6-33575-55								
41A	Getriebe abschließbar Dornmaß 50	1371-1620	6-33576-04	--	1	--	--				
		1621-1870	6-33576-55								
43	Mittelsstück waagrecht	6-32307-12	2	4	2	4					
44	Anschlagpuffer P 1225	6-30388	1	2	1	2					
45	Getriebeverlängerung	L= 250 mm	6-24737	2	4	2	4				
		L= 500 mm (1 Schließzapfen)	6-32993								
45A	Verlängerung Falzhebelverschluss	FFH Länge 1871-2370 500	6-25059	--	1	--	--				
68	Schutzkappe Falzhebelverschluss	9-34300	--	1	--	--					

Tabelle Schließplatten und Rastplatten																		
Benennung	Art.Nr.	FFB	FFH	Grundsicherheit Stück je Schema		erhöhte Grundsicherheit Stück je Schema		RC 2		FFH		C						
				A	D	G	K	A	D	G	K	A	D	G	K	mit beweglichem Pfosten (Stück je Schema)		
				Grundsicherheit		erhöhte Grundsicherheit		RC 2			Grundsicherheit			erhöhte Grundsicherheit			RC 2	
32 Schließplatten (Zink)	720-890	820-995	996-1620	3	6	1	2	1	2	1371-1620	10	5	2	für den Ausbebeschutz an der hinteren Eckumlenkung				
				5	10	3	6	1621-1870	13	8								
				7	14	5	10	1871-2370	16	11								
				820-995	5	10	3	6	1371-1620	14	9							
				996-1620	7	14	5	10	1621-1870	17	12							
				1621-2370	9	18	7	14	1871-2370	20	15							
				820-995	7	14	5	10	1371-1620	18	13							
				996-1620	9	18	7	14	1621-1870	21	16							
				1621-2370	11	22	9	18	1871-2370	24	19							
				53 Schließplatten SE (Stahl)	720-890	820-995	996-1620	4	8	1371-1620	13	nach Profilsystem						
6	12	1621-1870	16															
8	16	1871-2370	19															
820-995	6	12	1371-1620					17										
996-1620	8	16	1621-1870					20										
1621-2370	10	20	1871-2370					23										
820-995	8	16	1371-1620					21										
996-1620	10	20	1621-1870					24										
1621-2370	12	24	1871-2370					27										
34 Rastplatte	--	3	6					3	6	3	6		6					
				2	4	4	8					4		8	--			
57 Falzlufbegrenzer	9-43219	2	4	4	8	4	8	--										
77 Schließplatte Schema C	9-31960	--	--	--	--	1371-1620	--	--	--									
77A Senkschraube M4x10	9-13281-10	--	--	--	--	1371-1620	--	--	--									
78 Pilzkopfschließplatte Schema C	9-39189	--	--	--	--	1371-1620	--	--	--									
				2	4	4	8	4	8									
				auf Wunsch	auf Wunsch	Standard												

Anordnung nach Schema

Beschlagübersicht siehe Blatt 2

Schema A
Blatt 2: Beschlagübersicht
Blatt 3: Detail Schnitte
Schiebeflügel / Drehflügel mit festem Pfosten
Schiebeflügel / Festverglasung

Schema C
Blatt 4: Beschlagübersicht
Blatt 5: Detail Schnitte
2 Schiebeflügel / Festverglasungen mit beweglichem Pfosten
2 Schiebeflügel / 2 Drehflügel mit beweglichem Pfosten

Schema D
Blatt 6: Detail Schnitte
Schiebeflügel / Drehflügel mit beweglichem Pfosten

Schema G
Einbau des Beschlages siehe Blatt 2
Schiebeflügel / 2 Festverglasungen
Schiebeflügel / 2 Drehflügel mit festem Pfosten

Schema K
Einbau des Beschlages siehe Blatt 2
Schiebeflügel / 2 Festverglasungen

2 Schiebeflügel über Eck
Siehe WZ. 0-43982-80
Zwei Schiebeflügel über Eck montiert

Tandem Laufschuhe und Mittelschere
Siehe WZ. 0-45569-BK
max. 200 kg
max. FFB 2000
bei großen und schweren Flügeln

Bohr- und Fräslehren Siehe Blatt 7

Bestellangaben:
RAB (Rahmenaußenbreite)
FFH (Flügelalzfalzbreite)
FFH (Flügelalzfalzhöhe)
Anschlag (s. o. rs (ls gez.))

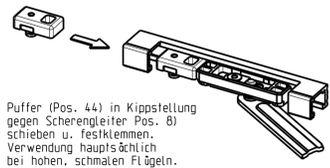
Farbe: EV1, UC3, UC5, weiß
Schema
Getriebe abschließbar
Drehgriff innen oder beidseitig

Anwendungsbereich:
Die Flügelhöhe darf die 2-fache Flügelbreite nicht überschreiten.
FFB 720 - 1850
FFH 820 - 2370
Flügelgewicht max. 180 kg
Ab 180 kg Flügelgewicht und einer Flügelalzfalzbreite von 1851-2000 mm siehe WZ 0-45569-BK

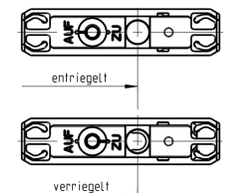
Description
Parallelschiebe-Kippbeschlag GU-966/200 mZ TZ für Kunststoffsysteme, Nutlage 9/13mm

Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
--	Ver.	--	%	4	1
Mod. No. G25819	Draft	30.11.2010	Mo	Drawing No.	Sheet
Replacement for --				0-45817-BK-0-0	1/7

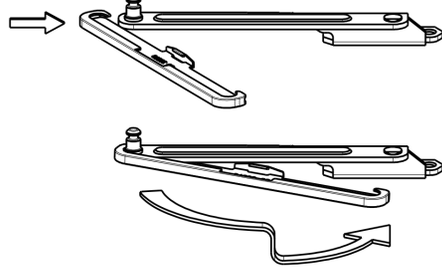
Die Produktinformationen der Systemhersteller, insbesondere Informationen zur Konstruktion und Verarbeitung, zu max. Flügelabmessungen und max. Flügelgewichten sowie zu Materialeigenschaften wie z.B. Längenausdehnung von Profilen sind zu beachten.



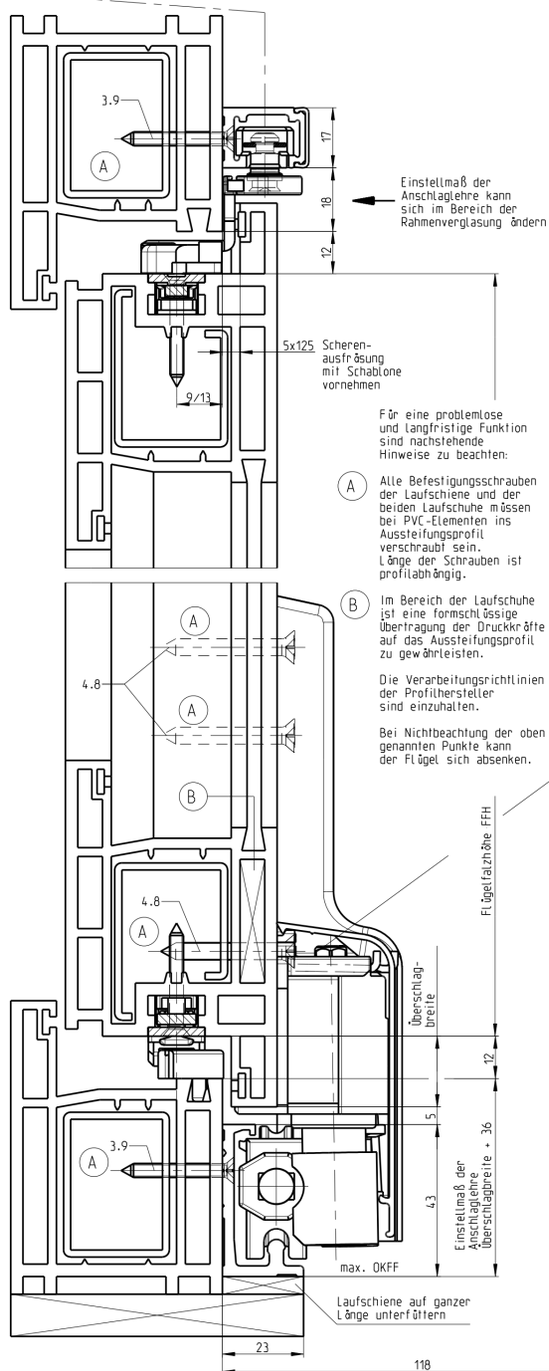
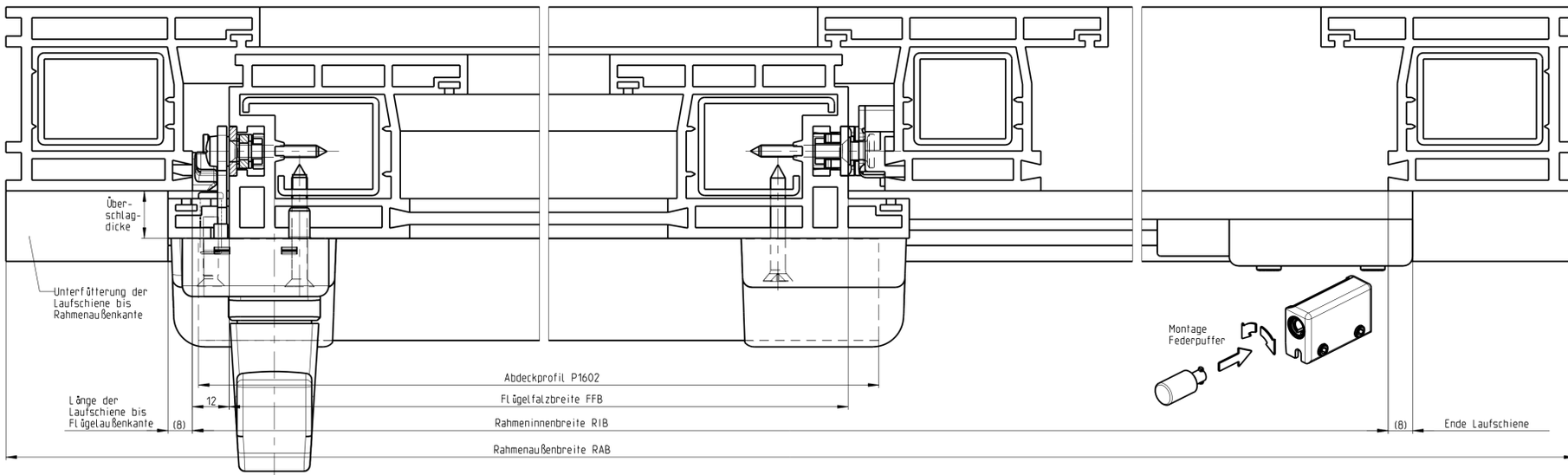
Verriegelung des Scherenbolzens durch Inbusschlüssel SW 4. (siehe Montageanleitung Pkt. 14)



Montage Abdeckkappe zu Scherenarm



Schema A
Schiebeflügel / Festverglasung



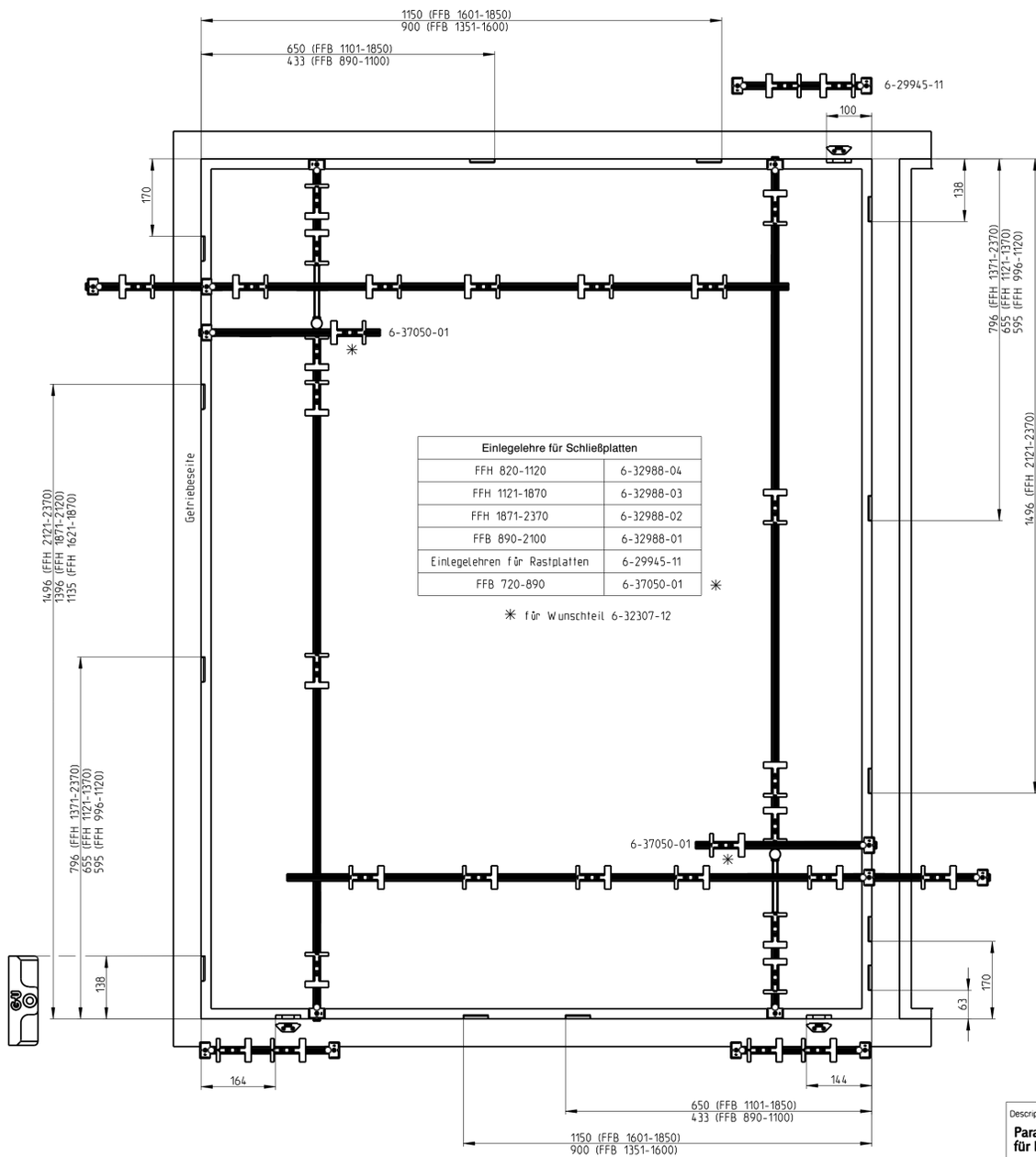
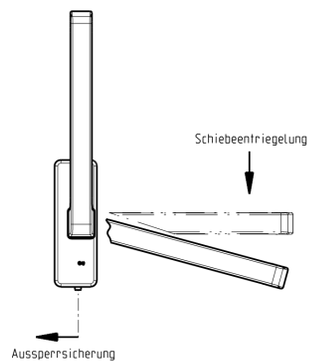
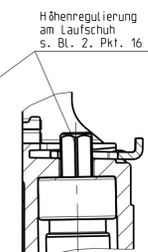
Für eine problemlose und langfristige Funktion sind nachstehende Hinweise zu beachten:

A Alle Befestigungsschrauben der Laufschiene und der beiden Laufschuhe müssen bei PVC-Elementen ins Aussteifungsprofil verschraubt sein. Länge der Schrauben ist profilabhängig.

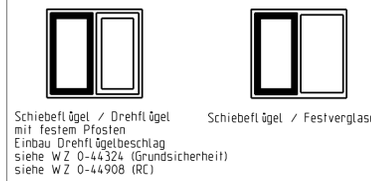
B Im Bereich der Laufschuhe ist eine formschlüssige Übertragung der Druckkräfte auf das Aussteifungsprofil zu gewährleisten.

Die Verarbeitungsrichtlinien der Profithersteller sind einzuhalten.

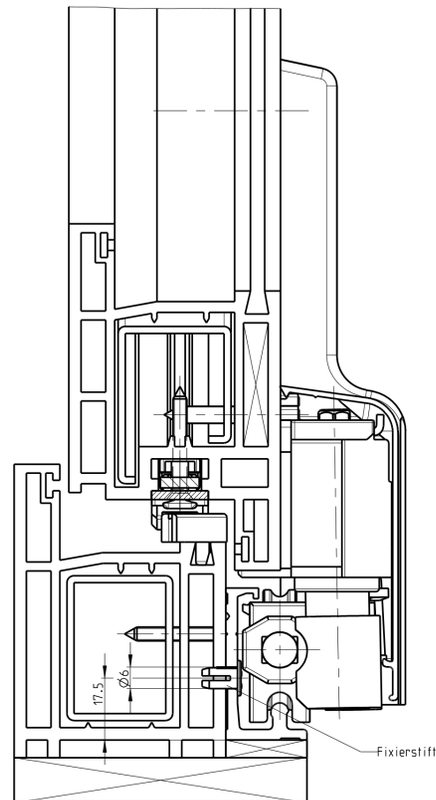
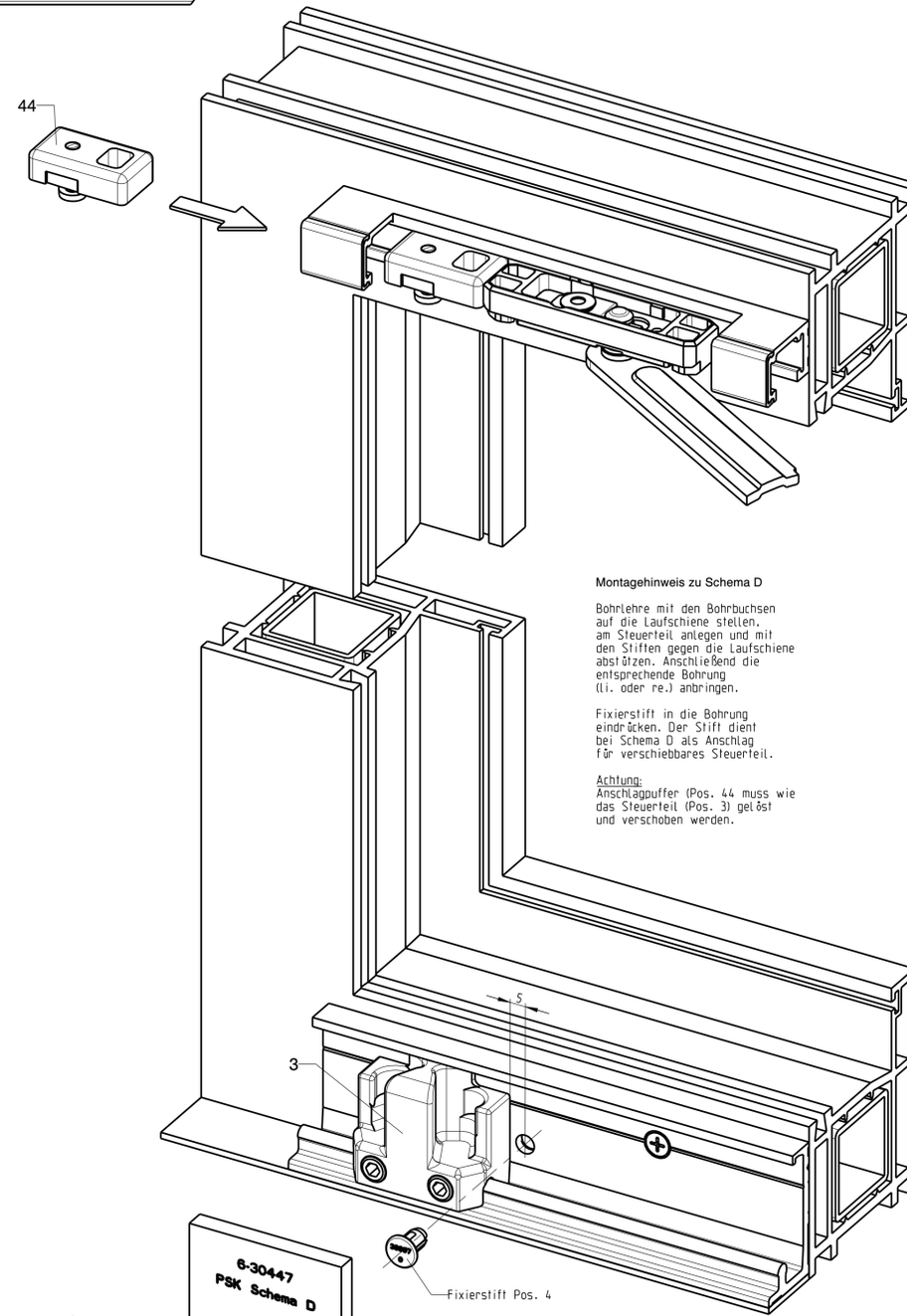
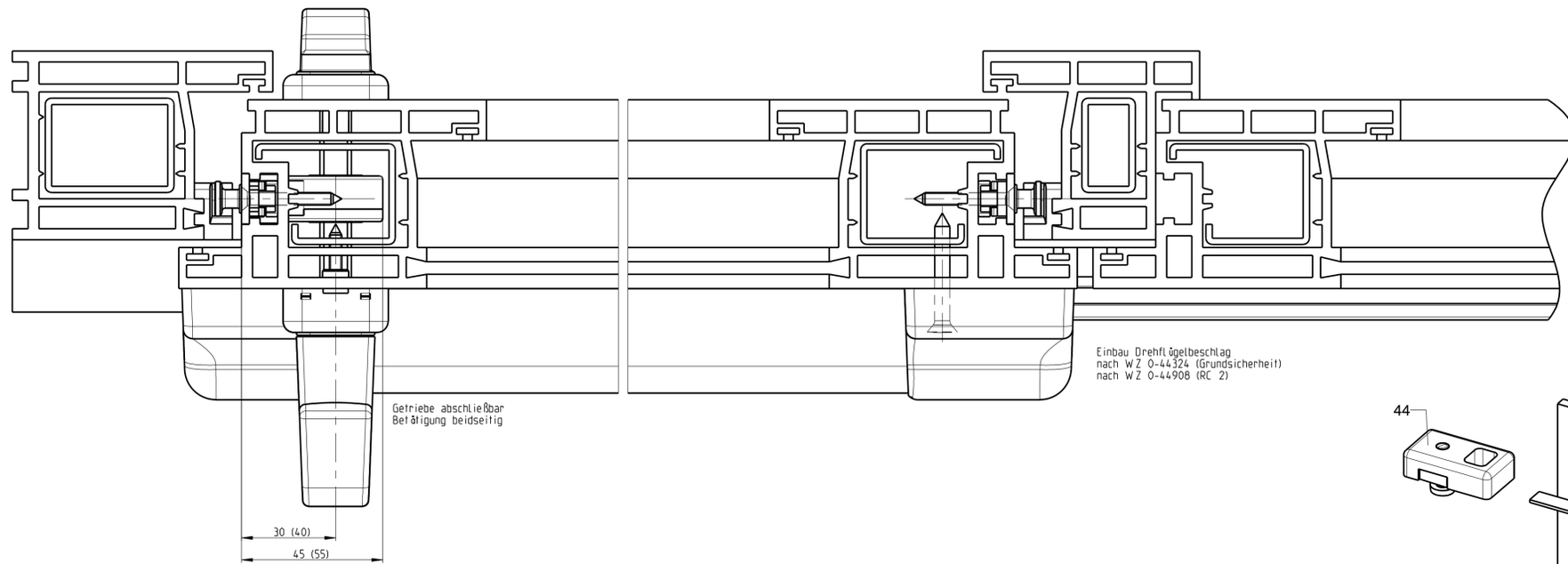
Bei Nichtbeachtung der oben genannten Punkte kann der Flügel sich absenken.



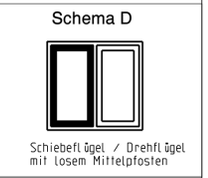
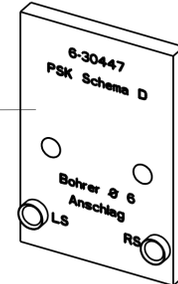
Schema A / Detail Schnitt



Description						
Parallelschiebe-Kippbeschlag GU-966/200 mZ TZ für Kunststoffsysteme, Nutlage 9/13mm						
Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size	
-	--	--	%	4	1	
Mod. No. G25819	Draft	30.11.2010	Mo			
Replacement for --				Drawing No.	0-45817-BK-0-0	
				Sheet	3/7	



Bohrlehre
Art.Nr. 6-30447
Bohr- Ø6



Description						
Parallelschiebe-Kippbeschlag GU-966/200 mZ TZ für Kunststoffsysteme, Nutlage 9/13mm						
Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size	
--	Ver.	--	%	4	1	
Mod. No. G25819	Draft	30.11.2010	Mo	Drawing No.	Sheet	
Replacement for --					0-45817-BK-0-0	6/7

GB
F
E

Proprietary rights apply in accordance with ISO 9006.

20/2018

