

Pos.	Benennung	Artikelnr.	Stück je Schema											
			321	330	431	541	550	532	651	633	761	770	743	
Krt. SF Grundkarton K-18391-00-0 bis 80kg	1	SF Laufwagen	6-35981-00-0											
	2	SF Führungsrolle	6-36053-00-0											
	3	SF Eckklager	6-36114-00-L											
	4	SF Platte	6-36114-00-R											
	5	Senkschraube DIN 7500 – ME M4 x 16 – 8,8-H	9-13785-16-R											
Krt. SF Gabelband K-18394-50-0	6	SF Band komplett	6-36113-50-0											
	7	SF Laufschiene	2960	9-47431-30-0										
			3960	9-47431-40-0										
			5000	9-47431-50-0										
	8	SF Führungsschiene	6700	9-47431-67-0										
			2960	9-47432-30-0										
			3960	9-47432-40-0										
	9	SF Abdeckprofil Laufschiene	5000	P-01953-30-0										
			6700	P-01953-40-0										
			5000	P-01953-50-0										
	10	SF Abdeckprofil Führungsschiene	6700	P-01953-67-0										
			2960	P-01954-30-0										
			3960	P-01954-40-0										
	11	SF Bürstendichtung	5000	P-01954-50-0										
			6700	P-01954-67-0										
2960			9-47560-30-0											
12	SF Endkappe Laufschiene	3960	9-47560-40-0											
		5000	9-47560-50-0											
13	SF Endkappe Führungsschiene	9-47563-01-L												
15	Eckumlenkung	6-32021-00-0												
Krt. SF Adapter Laufschiene K-18398-00-0	7A	SF Laufschiene	9-47431-11-0											
	31	SF Abdeckkappe	6-37083-00-0											
ZV-FHG	21A	Falzhelbverschluss ZH (konstant)	FFH 851-1100	G-22182-00-0										
	21B	Falzhelbverschluss ZH-GV (variabel)	FFH 1101-1350	G-22183-00-0										
			FFH 1351-1600	G-22184-00-0										
			FFH 1601-1850	G-22185-00-0										
			FFH 1851-2100	G-22186-00-0										
26	Drehgriff DIRIGENT-F/F	FFH 2101-2350	G-22187-00-0											
26A	Drehgriff DIRIGENT-F	FFH 851-950	G-22170-00-0											
Krt. SF Schließplatte K-18895-99	28A	SF Schließplatte	profilabhängig											
	28B	Standardschließplatte	Anzahl der Schließplatten nach verwendeter Elementgröße											
	28G	Se-Schließplatte Stahl												
Krt. SF Bohrlöcher Eckklager K-18870-99-0	29	Krt. Bohrlöcher Eckklager	profilabhängig											
Krt. SF Bohrlöcher Band komplett K-18875-99-0	30	Krt. Bohrlöcher Band komplett	profilabhängig											
ZV-mSZ-PA15 ZV-DK	50A	Getriebe 15 GK konstant	SZ-PA											
			FFH 851-1100	1	G-22124-00-0									
			FFH 1101-1350	1	G-22125-00-0									
			FFH 1351-1600	2	G-22127-00-0									
	50D	Getriebe 15 GV variabel	FFH 1601-1850	3	G-22128-00-0									
			FFH 1851-2100	3	G-22133-00-0									
			FFH 2101-2350	4	G-22134-00-0									
			FFH 851-1200	1	G-22082-00-0									
			FFH 951-1450	1	G-22083-00-0									
			FFH 1201-1700	2	G-22084-00-0									
50E	Getriebe 15 GK ohne Schließzapfen (konstant)	FFH 1451-1950	2	G-22085-00-0										
		FFH 1951-2350	3	G-22086-00-0										
		FFH 851-1100	0	G-22401-00-0										
		FFH 1101-1350	0	G-22402-00-0										
		FFH 1351-1600	0	G-22404-00-0										
		FFH 1601-1850	0	G-22405-00-0										
50F	Getriebe 15 GV ohne Schließzapfen (variabel)	FFH 1851-2100	0	G-22410-00-0										
		FFH 2101-2350	0	G-22411-00-0										
		FFH 851-1200	0	G-22800-00-0										
		FFH 951-1450	0	G-22801-00-0										
50G	Getriebe 15 GK ohne Schließzapfen (konstant)	FFH 1201-1700	0	G-22802-00-0										
		FFH 1451-1950	0	G-22803-00-0										
		FFH 1951-2350	0	G-22804-00-0										

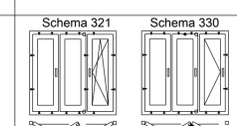
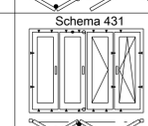
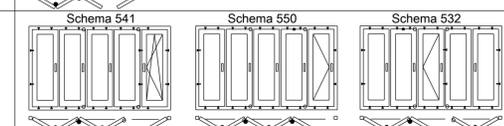
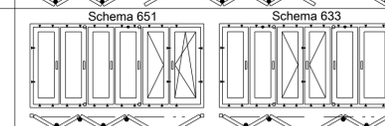
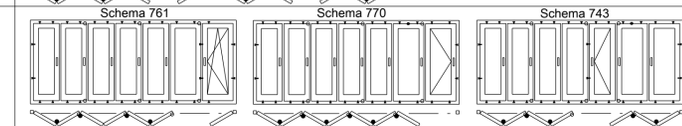
Pos.	Benennung	Artikelnr.	Stück je Schema											
			321	330	431	541	550	532	651	633	761	770	743	
ZV-oSZ-PA45	50G	Getriebe 45 GK ohne Schließzapfen (konstant)	SZ-PA											
			FFH 851-1100	0	6-33212-45-0									
			FFH 1101-1350	0	6-33213-45-0									
			FFH 1351-1600	0	6-33214-45-0									
			FFH 1601-1850	0	6-33215-45-0									
	50H	Getriebe 45 GV ohne Schließzapfen (variabel)	FFH 1851-2100	0	6-33216-45-0									
			FFH 2101-2350	0	6-33217-45-0									
			FFH 851-950	0	G-22343-45-0									
			FFH 951-1450	0	6-38945-45-0									
			FFH 1451-1950	0	6-39027-45-0									
51	Ansatzstück 90°	6-32624-00-0												
51A	Ansatzstück 180° (variabel)	6-32303-00-0												
51B	Ansatzstück 90° mit SZ-PA	6-32104-00-0												
52	Verriegelung Se	FFH 851-1100	2	6-32008-05-0										
		FFH 1101-1350	2	6-32008-07-0										
		FFH 1351-1850	3	6-32008-12-0										
		FFH 1851-2100	3	6-32008-15-0										
52B	Verriegelung DK (konstant + variabel)	FFH 2101-2350	4	6-32008-19-0										
52C	Verriegelung 215 Se (konstant + variabel)	FFB 751-1000	2	6-32076-05-0										
52D	Verriegelung 215 Se-K	FFB 500-750	1	6-32012-00-0										
52L	Verlängerung (oben waagrecht)	FFB 500-600	1	G-22385-03-0										
		FFB 601-750	2	G-22385-06-0										
53	Btl. SF Unterlagen	FFB 751-1000	2	G-22385-08-0										
		3 mm	K-18510-03-0											
		4 mm	K-18510-04-0											
		5 mm	K-18510-05-0											
		6 mm	K-18510-06-0											
54	Btl. SF Distanzbuchsen	12 mm	K-18510-12-0											
		42 mm	K-18986-42-0											
		72 mm	K-18986-72-0											
		74 mm	K-18986-74-0											
		81 mm	K-18986-81-0											
88 mm	K-18986-88-0													
92 mm	K-18986-92-0													
56B	Faltfolgeregler	K-18929-10-0												
66	Hubbegrenzer 90° (konstant + variabel)	9-33432-00-0												
67	Stangenführung (konstant)	8-00805-00-0												
		8-00805-00-0												
68	Scherenstulp UNI-JET D	FFB 500-750	6-31512-06-0											
		FFB 751-1000	6-31512-08-0											
68	Scherenstulp UNI-JET SC	FFB 500-750	1	6-34088-06-0										
		FFB 751-1000	2	6-34088-08-0										
<b>DF UNI-JET SC</b>			Bandseite	0-44889-DD-0										
<b>DK UNI-JET SC</b>			Bandseite	0-44889-DD-0										
<b>DF UNI-JET D</b>			Bandseite	0-46603-DD-0										
<b>DK UNI-JET D</b>			Bandseite	0-46603-DD-0										
<b>Zubehör</b>														
47	Bohrlehre für Lauf- und Führungsschiene	6-37513-99-0												
44	Drehgriff DIRIGENT-F/A (außen)	6-25993-99-0												
50B	Getriebe AP 25 GK – AP 50 GK (abschließbar)	FFH 1851-2100	3	G-22315-99-0										
		FFH 2101-2350	4	G-22316-99-0										
55A	Montagehilfe für Schließplatte	9-49291-00-0												
55B	Montagehilfe unten für Schließplatten	9-49290-99-0												
57	Bohrlehre Faltfolgeregler	6-25575-00-0												
58	Gabelschlüssel SW17	9-48667-00-0												
59	Einstellwerkzeug UNI-JET	6-37291-00-0												
69	Ziehgriff Scherenlagerstift	6-38513-99-0												

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

**Beschlagbefestigung:**  
Die angegebenen Befestigungsschrauben sind eine auf unserer Erfahrung beruhende Empfehlung. Die Verantwortung für eine ausreichende Befestigung der Beschlagteile liegt beim Hersteller von Fenster und Türen.

**Bestellangaben:**  
RFB (Rahmenfalzhöhe)  
FFB (Flügelalzhöhe)  
FFH (Flügelalzhöhe)

Schema  
Farbe  
Drehflügel- oder Drehkipp-Beschlag  
**Anwendungsbereich**  
Berechnungsmaß B min. 500, max. 1000 mm  
Flügelalzhöhe FFH min. 500, max. 2350 mm  
Max. Flügelgewicht 80 kg  
Hinweis:  
FFH und FFB sind profilabhängig zu ermitteln.

Anordnung nach Schema:	
Blatt 2	Schnittdarstellung UNI-JET SC bis 80 kg Flügelgewicht
Blatt 3	Schnittdarstellung UNI-JET D bis 80 kg Flügelgewicht
Blatt 4	Allgemeine Beschlagübersicht Schiebefalt
Blatt 5	Zentralverschluss Getriebe 15 ohne SZ-PA / Zentralverschluss Getriebe 15 mit SZ-PA ZV-oSZ-PA15 Zentralverschluss Getriebe 45 ohne SZ-PA ZV-oSZ-PA45
Blatt 6	Zentralverschluss Falzhelbgetriebe ZV-FHG
Blatt 7	Zentralverschluss Drehflügel / Zentralverschluss Drehkipp ZV-DF
Blatt 8	
Blatt 9	
Blatt 10	
Blatt 11	
Blatt 12	
Blatt 13	Faltfolgeregler
Blatt 14	Zubehör und Bohrlehren

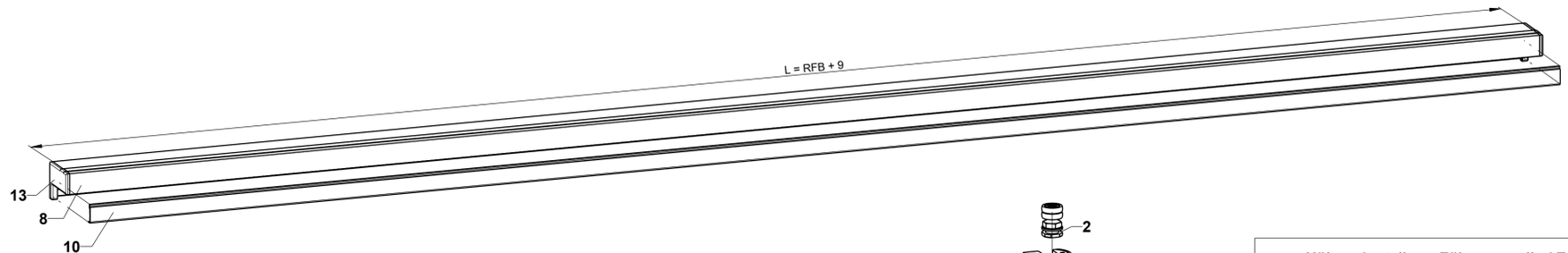
Darstellung mit Stulpprofil

Description  
Schiebefalt-Beschlag GU-923, einwärts  
Neutrale Kunststoffprofile  
Ausführung mit Stulpprofil

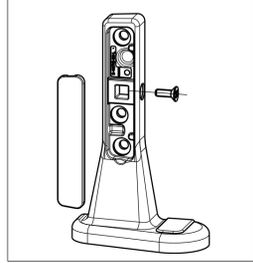
Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
---	---	---	---	6	1
Art. No. G33134	Draft	23.03.2017	Mj		Sheet 1/14
Replacement for ---					<b>0-46888-BM-0-0</b>



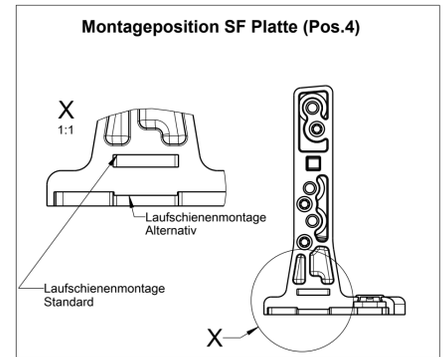
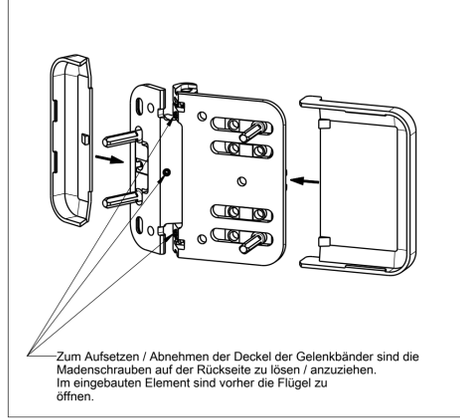




**Montage Deckel Ecklager**



**Aufsetzen / Abnehmen Deckel Gelenkband**



**Höheneinstellung Führungsrolle / Ecklager**

Einstellung vertikal +3,5 mm/-1 mm mit SW4

**Lösen und einstellen**

- Einstellbolzen mit Innensechskantschlüssel SW 4 halten.
- Kontermutter mit Gabelschlüssel SW 17 lösen und halten.
- Mittels Innensechskantschlüssel SW 4 die Höhe einstellen.

**Sichern**

- Einstellbolzen mit Innensechskantschlüssel SW 4 halten.
- Kontermutter mit Gabelschlüssel SW 17 fest anziehen.

**Bandeinstellung**

Es muss darauf geachtet werden, dass alle Rahmenbänder genau in einer Flucht zueinander stehen.

Für die Höheneinstellung Schrauben lösen.

Für die Seiteneinstellung Schrauben lösen.

Hinweis: Nach dem Montieren aller 3 Bänder Stifte ziehen für den Transport.

**Höheneinstellung am Laufwagen / Ecklager**

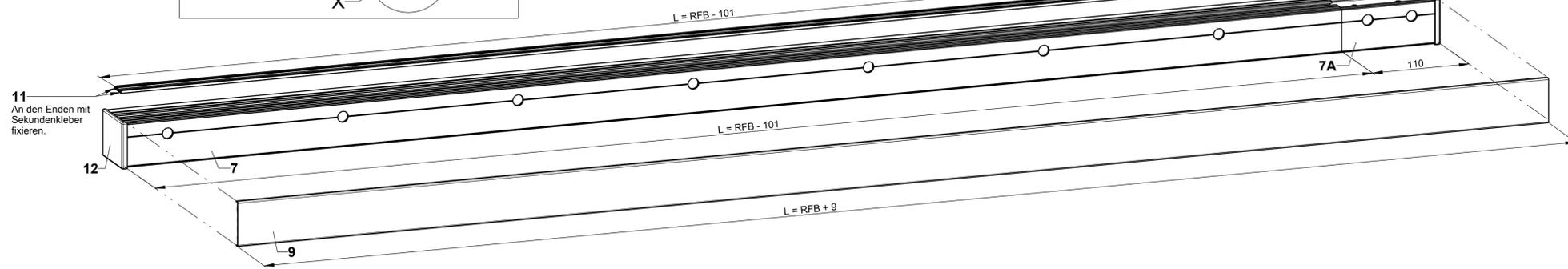
Einstellung vertikal +3,5 mm/-1 mm mit SW4

**Lösen und einstellen**

- Einstellbolzen mit Innensechskantschlüssel SW 4 halten.
- Kontermutter mit Gabelschlüssel SW 17 lösen und halten.
- Mittels Innensechskantschlüssel SW 4 die Höhe einstellen.

**Sichern**

- Einstellbolzen mit Innensechskantschlüssel SW 4 halten.
- Kontermutter mit Gabelschlüssel SW 17 fest anziehen.



**Allgemeine Beschlagübersicht Schiebefalt**

Description: Schiebefalt-Beschlag GU-923, einwärts  
Neutrale Kunststoffprofile  
Ausführung mit Stulpprofil

Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
---	---	---	---	6	1
Art. No. G33134	Ver.	23.03.2017	Mj		Sheet
Replacement for				<b>0-46888-BM-0-0</b>	4/14

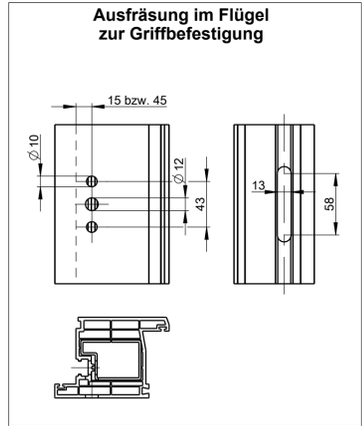
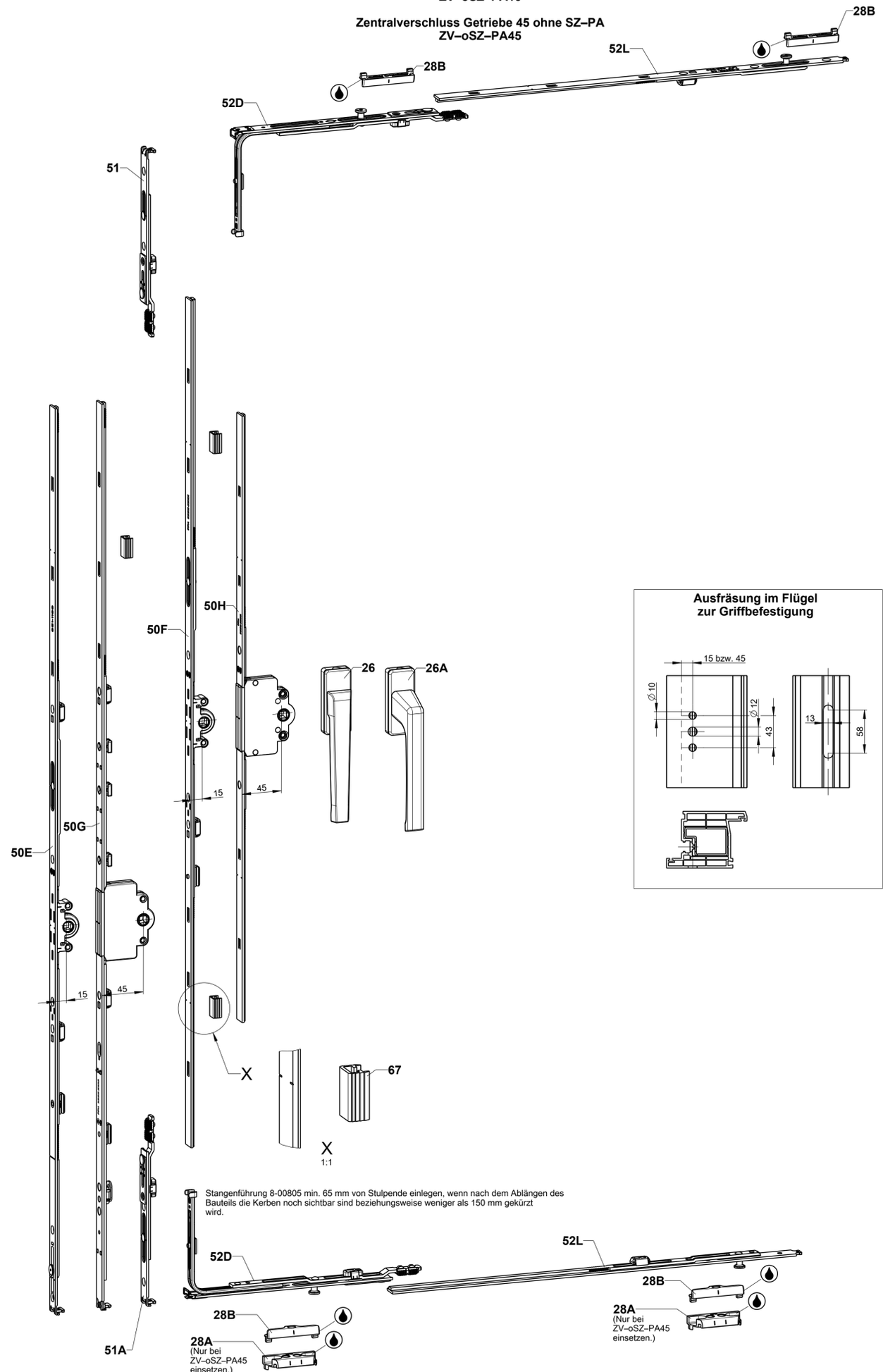
Das dem Produkt beigegebene technische Zeichnung entspricht dem Stand zum Zeitpunkt der Herstellung des Produkts. Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt. Prüfen Sie deshalb auf www.gu.com, ob die Ihnen vorliegenden technischen Zeichnungen auf dem neuesten Stand sind. Verwendung bei Änderungen ist ausschließlich nach schriftlicher Genehmigung. Proprietary rights apply in accordance with ISO 9001:2015.

EN  
ES  
FR  
RU  
--

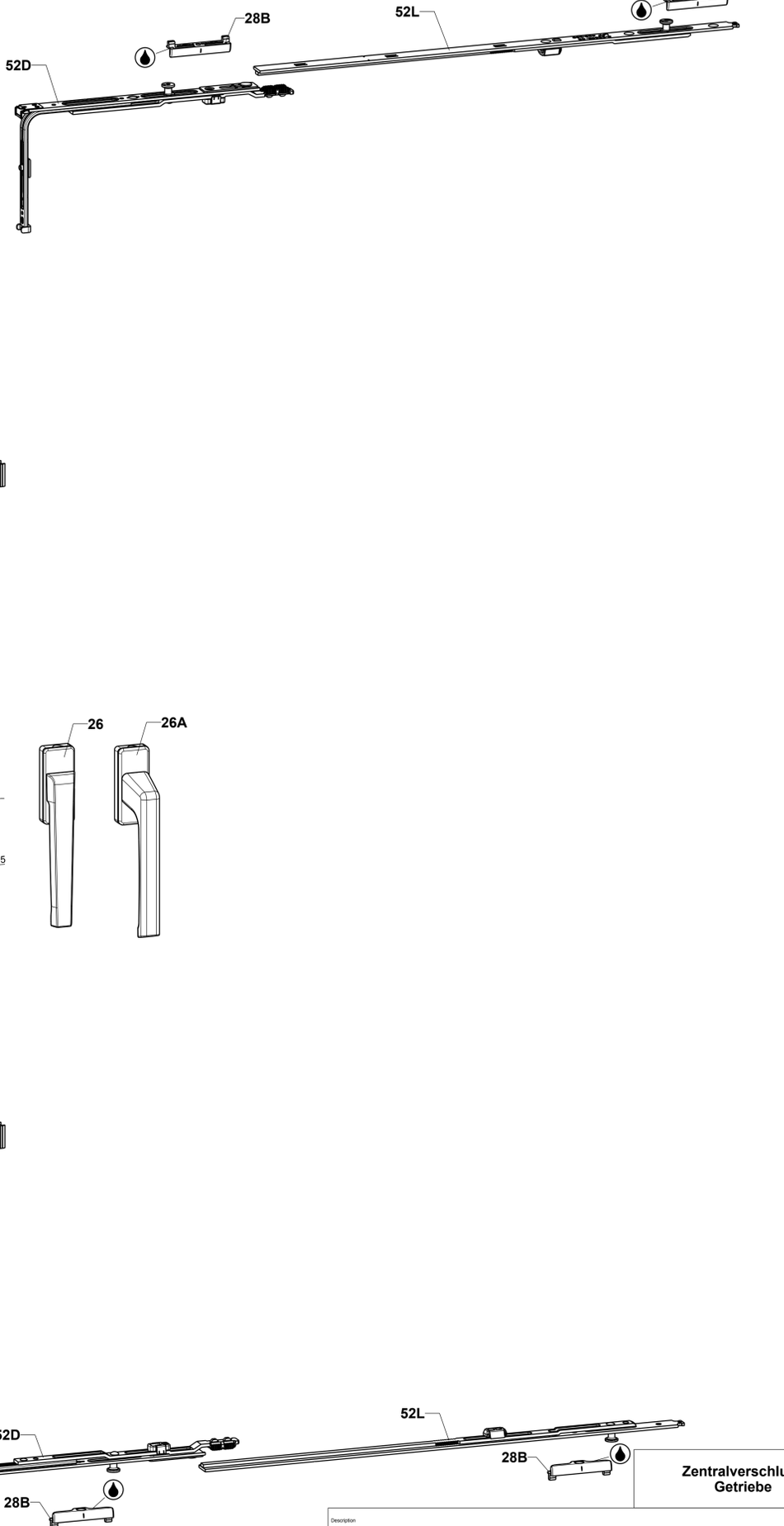
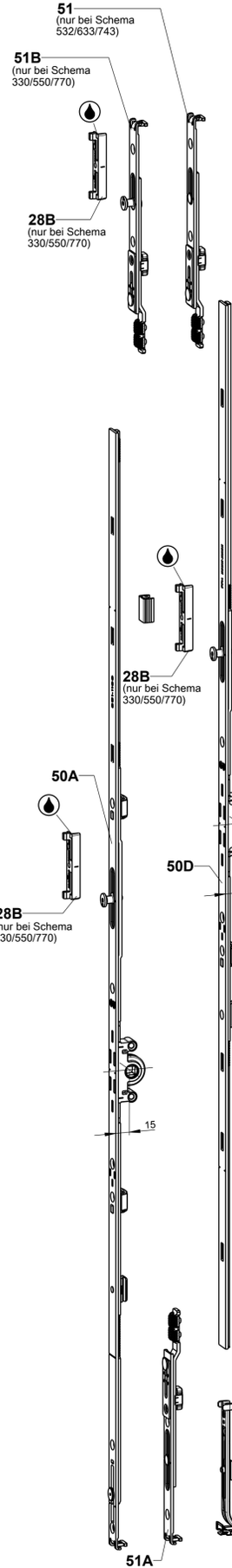
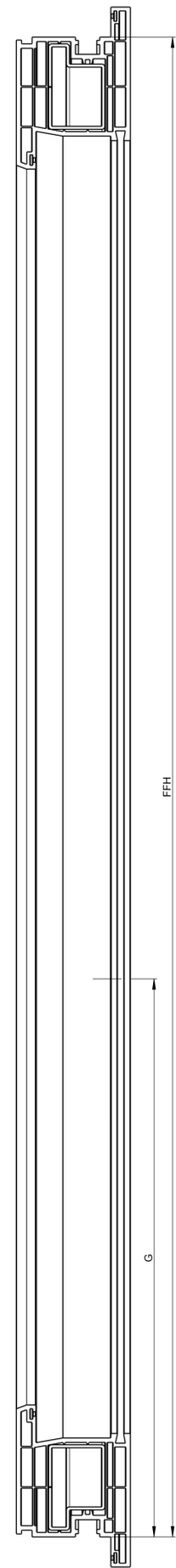
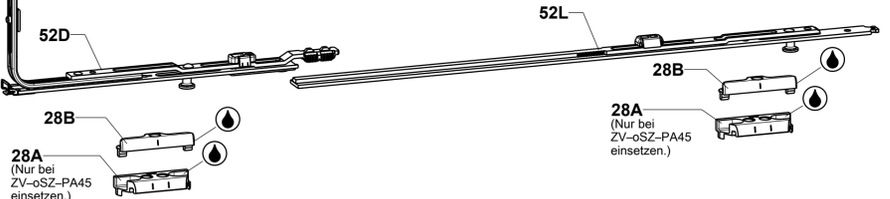
Zentralverschluss Getriebe 15 ohne SZ-PA  
ZV-oSZ-PA15

Zentralverschluss Getriebe 45 ohne SZ-PA  
ZV-oSZ-PA45

Zentralverschluss Getriebe 15 mit SZ-PA  
ZV-mSZ-PA15



Stangenführung 8-00805 min. 65 mm von Stulpende einlegen, wenn nach dem Ablängen des Bauteils die Kerben noch sichtbar sind beziehungsweise weniger als 150 mm gekürzt wird.



● Verschlusspunkte, Gleit- und Lagerstellen mit nichtharzendem und säurefreiem Schmiermittel fetten.

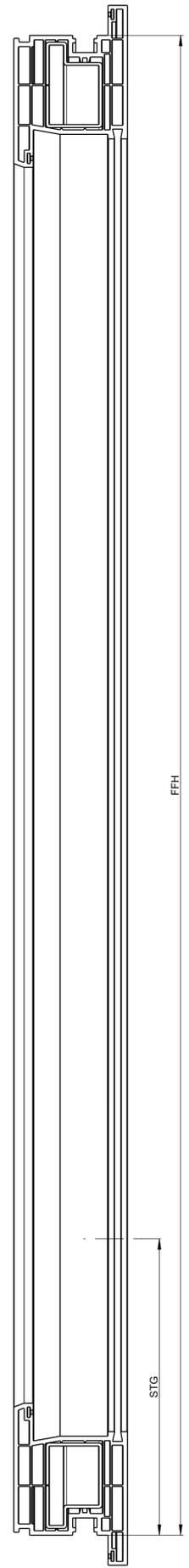
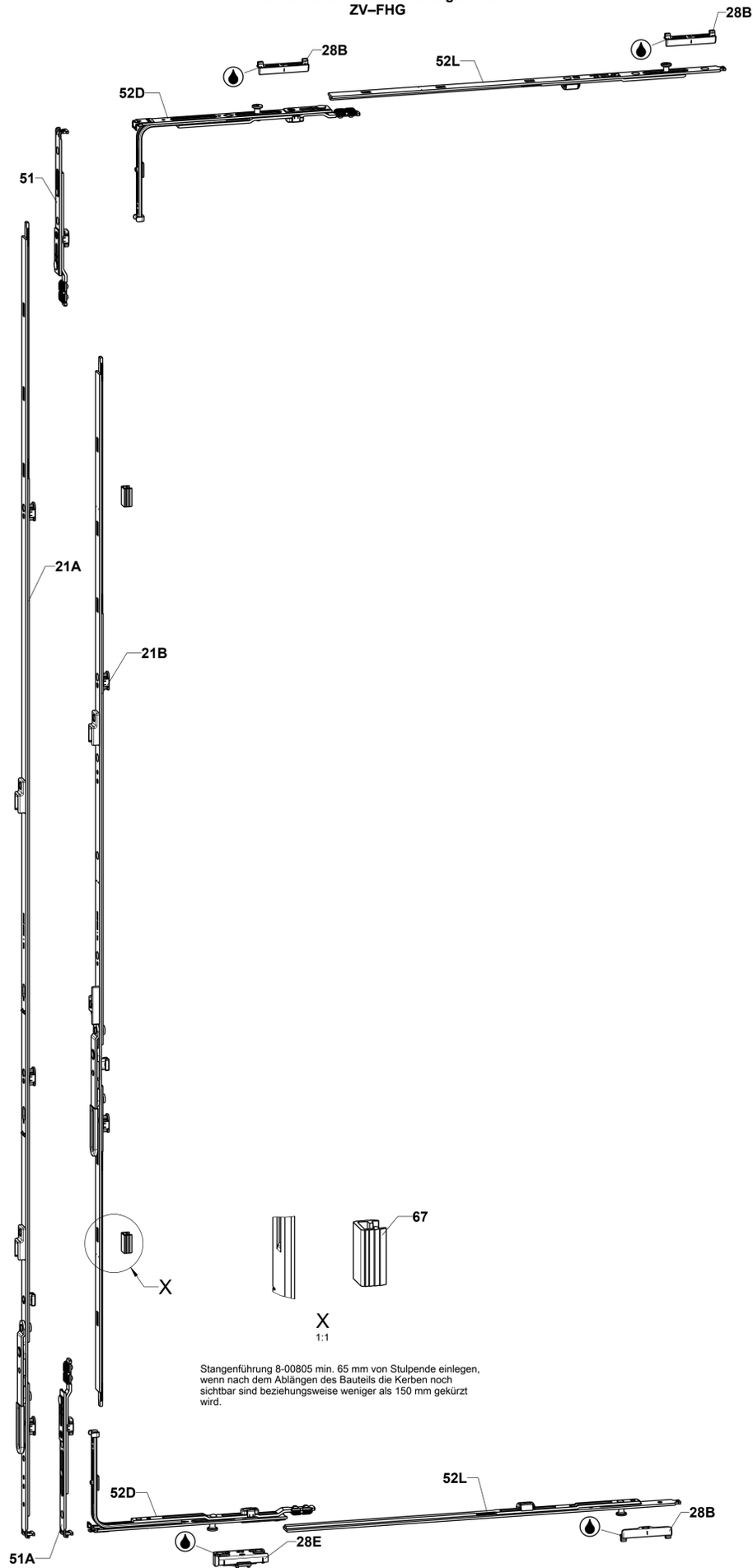
Zentralverschluss Getriebe

Description		Released		Scale	Modification	Size
Schiebefalt-Beschlag GU-923, einwärts		---		6	---	1
Neutrale Kunststoffprofile		---		---	---	---
Ausführung mit Stulpprofil		---		---	---	---
Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size	
---	---	---	---	---	---	---
Art. No. G33134	Ver.	23.03.2017	Mj	---	---	---
Replacement for ---		---		0-46888-BM-0-0		5/14

Das dem Produkt beigelegende technische Unterlagen entsprechen dem Stand zum Zeitpunkt der Herstellung des Produkts. Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt. Prüfen Sie deshalb auf www.gu.com, ob Ihre vorliegenden technischen Unterlagen auf dem neuesten Stand sind. Verwenden Sie ausschließlich die aktuellen technischen Unterlagen.  
 Proprietary rights apply in accordance with ISO 9001:2015.

EN  
ES  
FR  
RU  
--

Zentralverschluss Falzhebelgetriebe  
ZV-FHG



Da dem Produkt beigelegene technische Unterlagen entsprechen dem Stand zum Zeitpunkt der Herstellung des Produkts. Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt. Prüfen Sie deshalb auf www.gu.com, ob die Ihnen vorliegenden technischen Unterlagen auf dem neuesten Stand sind. Verwenden Sie ausschließlich die aktuellen technischen Unterlagen.  
 Proprietary rights apply in accordance with ISO 9001.

EN  
ES  
FR  
RU  
--

Verschlusspunkte, Gleit- und Lagerstellen mit nichtharzendem und säurefreiem Schmiermittel fetten.

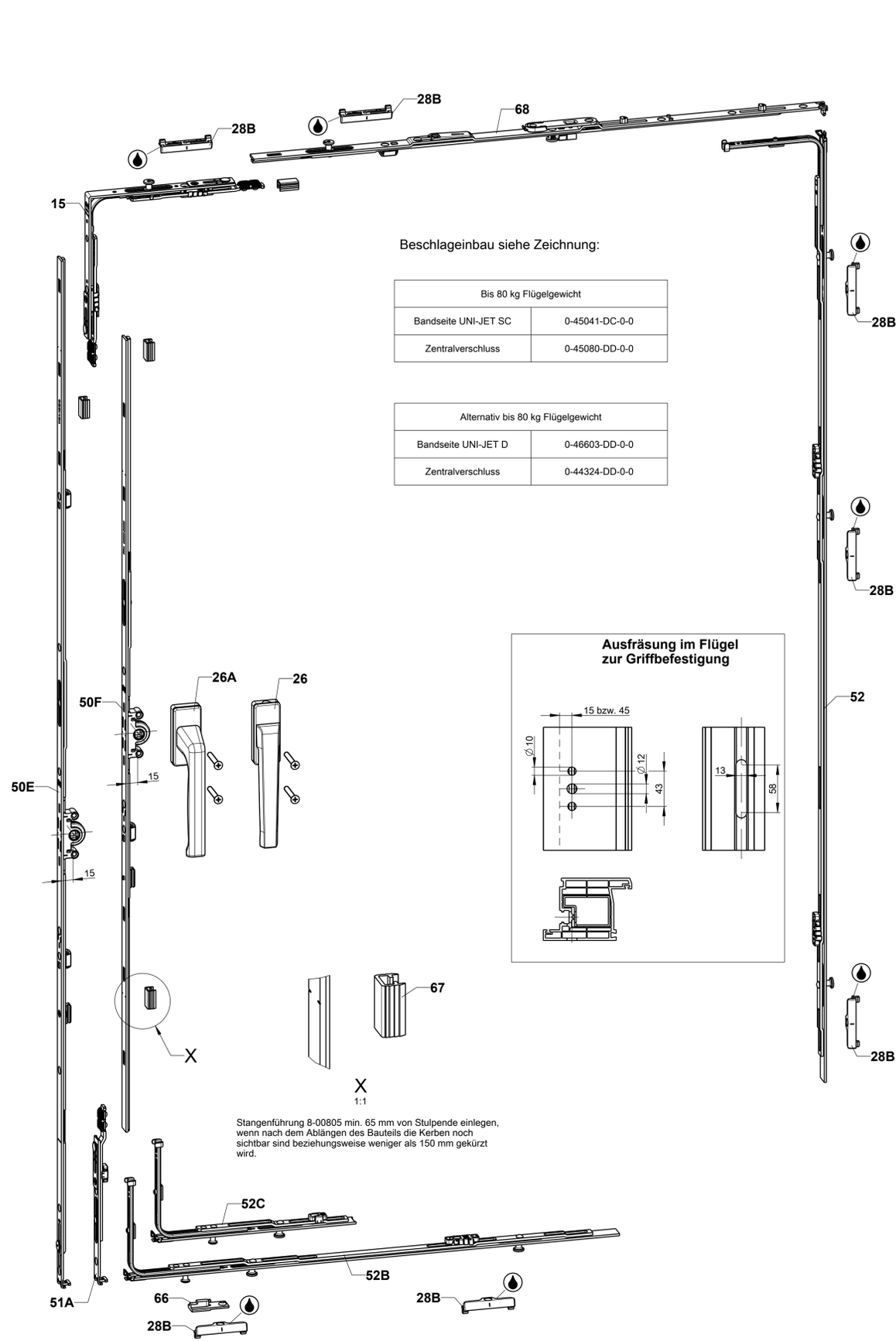
**Zentralverschluss Falzhebelgetriebe**

Description  
 Schiebefalt-Beschlag GU-923, einwärts  
 Neutrale Kunststoffprofile  
 Ausführung mit Stulpprofil

	Release No.	Level	Released		Scale	Modification	Size
	Art. No. G33134	Ver.	--	--	--	6	1
	Drawn	Draft	23.03.2017	Mj			Sheet
	Replacement for					<b>0-46888-BM-0-0</b>	6/14

**Zentralverschluss Drehflügel  
ZV-DF**

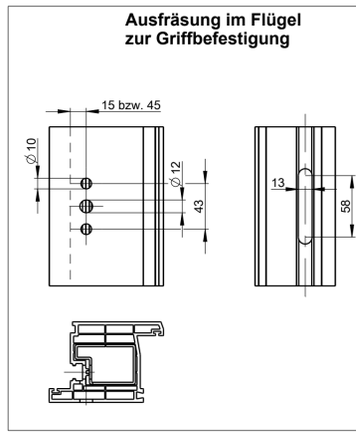
**Zentralverschluss Drehkipp  
ZV-DK**



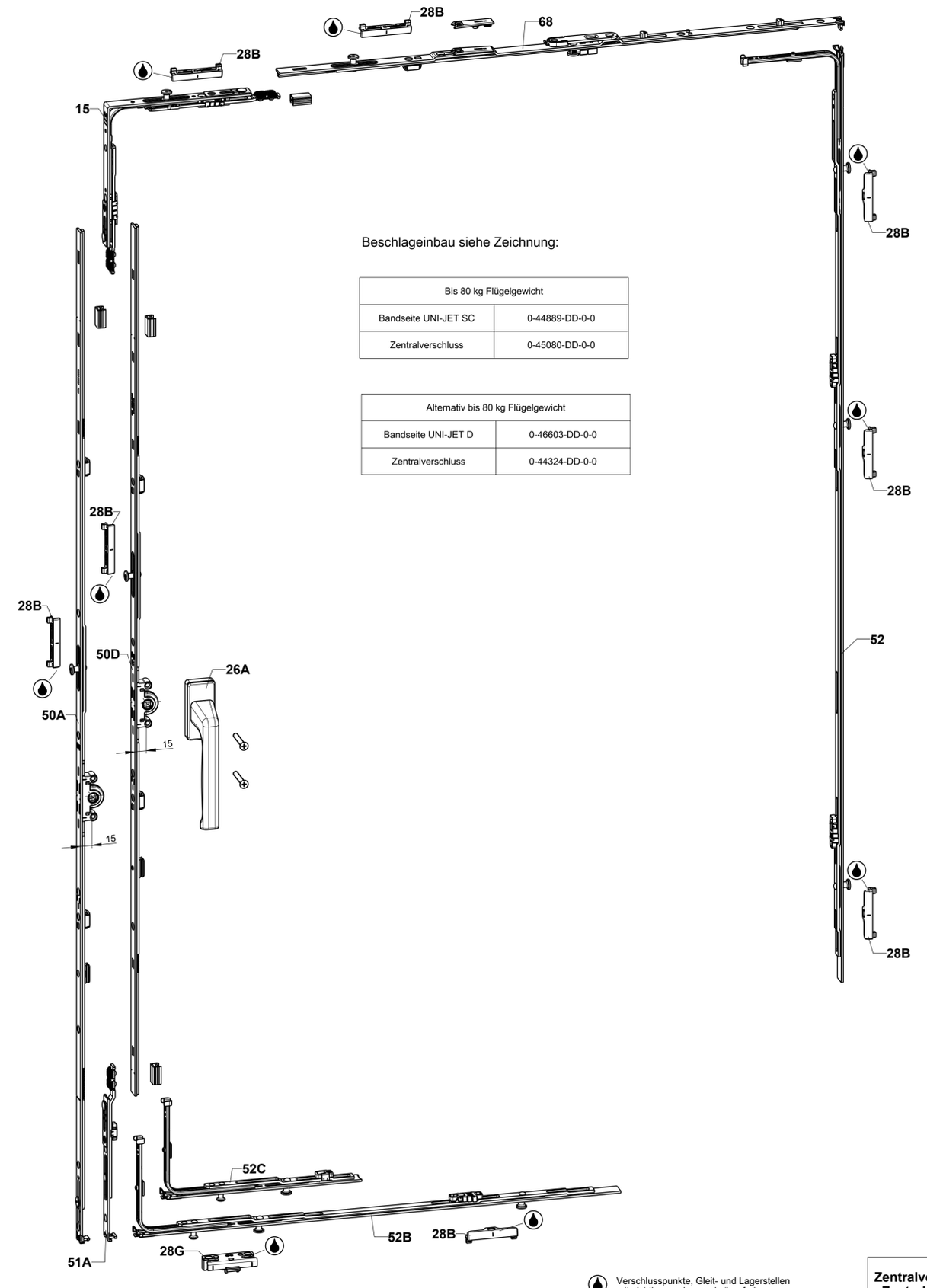
Beschlageinbau siehe Zeichnung:

Bis 80 kg Flügelgewicht	
Bandseite UNI-JET SC	0-45041-DC-0-0
Zentralverschluss	0-45080-DD-0-0

Alternativ bis 80 kg Flügelgewicht	
Bandseite UNI-JET D	0-46603-DD-0-0
Zentralverschluss	0-44324-DD-0-0



Stangenführung 8-00805 min. 65 mm von Stulpende einlegen, wenn nach dem Ablängen des Bauteils die Kerben noch sichtbar sind beziehungsweise weniger als 150 mm gekürzt wird.



Beschlageinbau siehe Zeichnung:

Bis 80 kg Flügelgewicht	
Bandseite UNI-JET SC	0-44889-DD-0-0
Zentralverschluss	0-45080-DD-0-0

Alternativ bis 80 kg Flügelgewicht	
Bandseite UNI-JET D	0-46603-DD-0-0
Zentralverschluss	0-44324-DD-0-0

Das dem Produkt beigelegende technische Überlegen entspricht dem Stand zum Zeitpunkt der Herstellung des Produkts. Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt. Prüfen Sie deshalb auf www.gu.com, ob die Ihnen vorliegenden technischen Unterlagen auf dem neuesten Stand sind. Verwenden Sie ausschließlich die aktuellsten technischen Unterlagen. Proprietary rights apply in accordance with ISO 9001:2015.

EN  
ES  
FR  
RU  
--

● Verschlusspunkte, Gleit- und Lagerstellen mit nichtharzendem und säurefreiem Schmiermittel fetten.

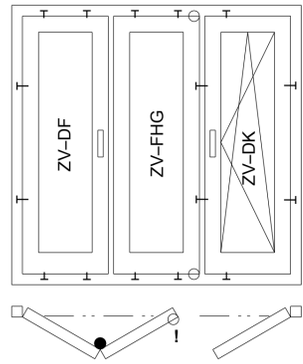
**Zentralverschluss Drehflügel / Zentralverschluss Drehkipp**

Description  
Schiebefalt-Beschlag GU-923, einwärts  
Neutrale Kunststoffprofile  
Ausführung mit Stulpprofil

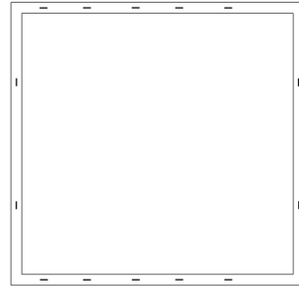
Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
---	---	---	---	6	1
Art. No. GS3134	Drawn	23.03.2017 Mj			
Replacement for				0-46888-BM-0-0	7/14

**GU**

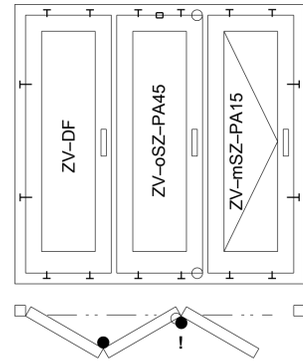
**Schema 321**



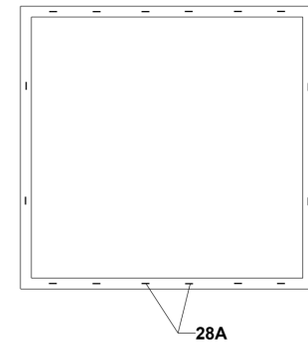
Schließplattensitze



**Schema 330**

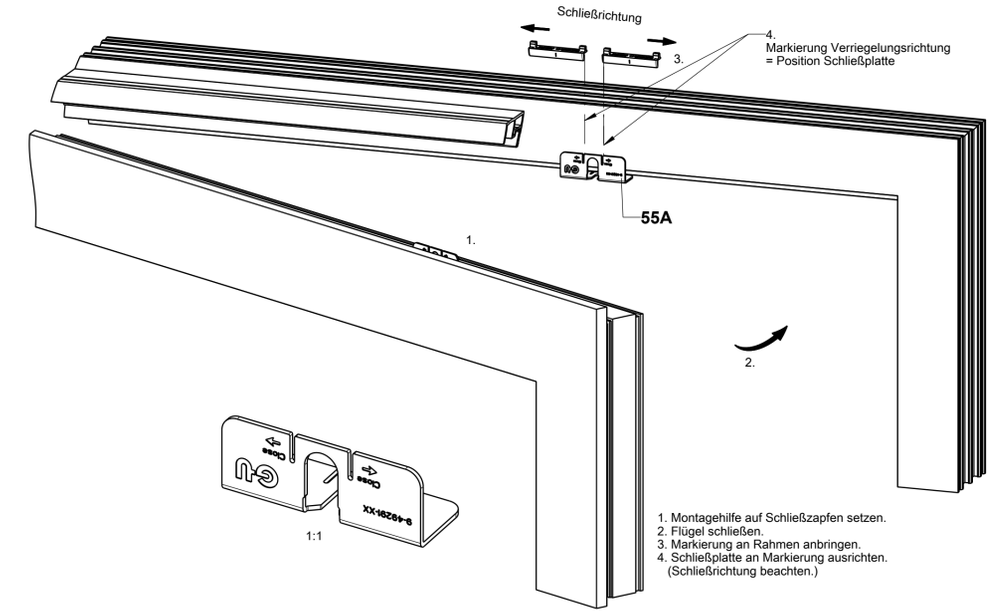


Schließplattensitze

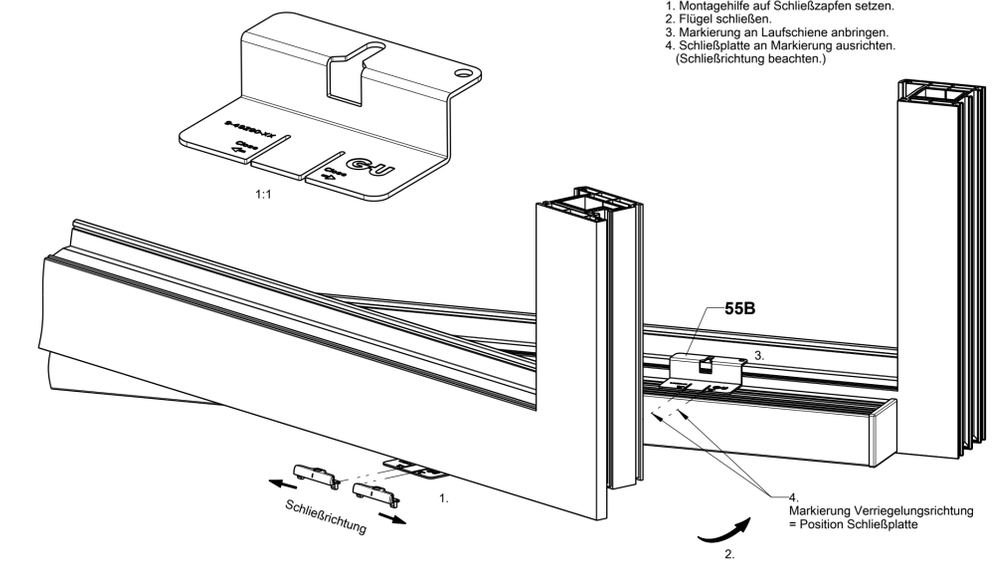


**Anwendung der Montagehilfe für Schließplatten**

Montage der Schließplatten erfolgt nach kompletter Montage des SF Elements.



1. Montagehilfe auf Schließzapfen setzen.
2. Flügel schließen.
3. Markierung an Rahmen anbringen.
4. Schließplatte an Markierung ausrichten. (Schließrichtung beachten.)



1. Montagehilfe auf Schließzapfen setzen.
2. Flügel schließen.
3. Markierung an Laufschiene anbringen.
4. Schließplatte an Markierung ausrichten. (Schließrichtung beachten.)

- SF Band
- Ecklager
- Faltfolgeregler

! = Bei Montagemaß 18 an der Laufschiene muss im Bereich des SF-Ecklagers der Flügelüberschlag bearbeitet werden.

**Verschlussanordnung bei Schema 321 / 330**

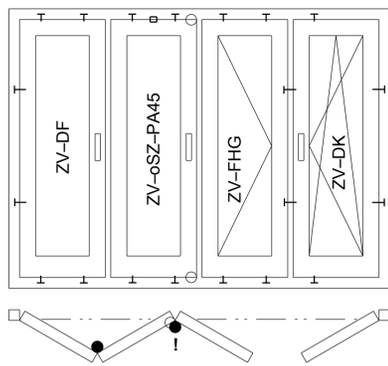
Description  
Schiebefalt-Beschlag GU-923, einwärts  
Neutrale Kunststoffprofile  
Ausführung mit Stulpprofil

	Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
	GS3134		23.03.2017	Mj	6	1
Replacement by --					0-46888-BM-0-0	8/14

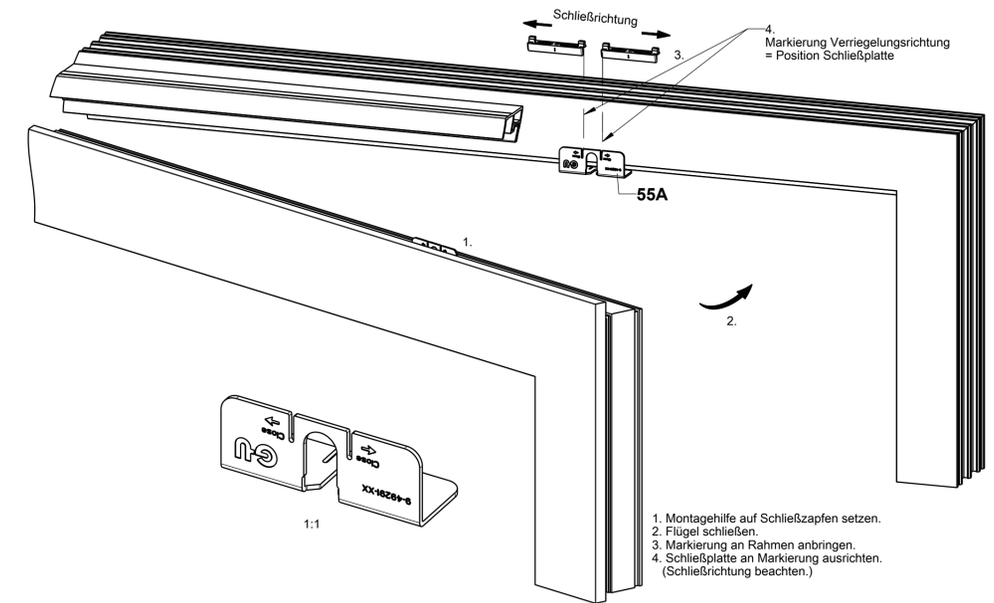
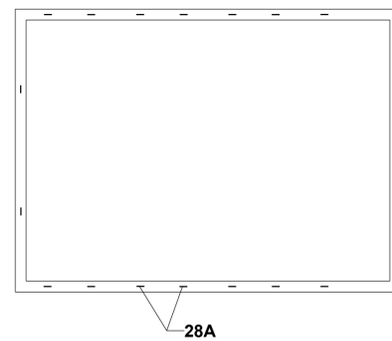
**Anwendung der Montagehilfe für Schließplatten**

Montage der Schließplatten erfolgt nach kompletter Montage des SF Elements.

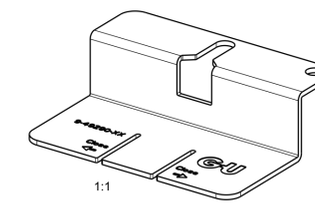
**Schema 431**



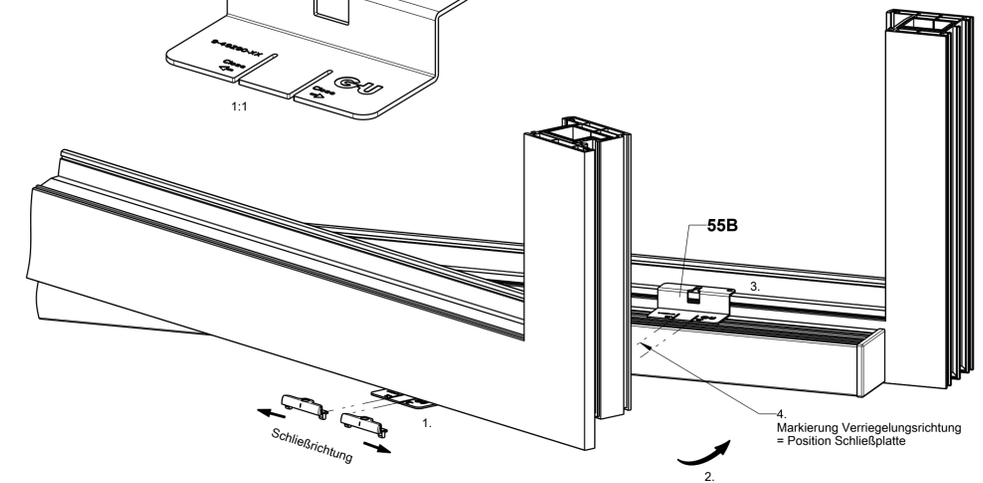
Schließplattensitze



1. Montagehilfe auf Schließzapfen setzen.
2. Flügel schließen.
3. Markierung an Rahmen anbringen.
4. Schließplatte an Markierung ausrichten. (Schließrichtung beachten.)



1. Montagehilfe auf Schließzapfen setzen.
2. Flügel schließen.
3. Markierung an Laufschiene anbringen.
4. Schließplatte an Markierung ausrichten. (Schließrichtung beachten.)



- SF Band
- Ecklager
- Faltfolgeregler

! = Bei Montagemaß 18 an der Laufschiene muss im Bereich des SF-Ecklagers der Flügelüberschlag bearbeitet werden.

**Verschlussanordnung bei Schema 431**

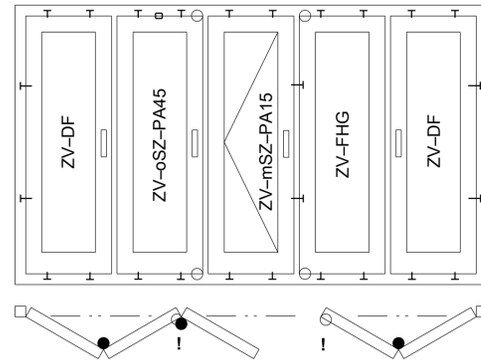
Description  
Schiebefalt-Beschlag GU-923, einwärts  
Neutrale Kunststoffprofile  
Ausführung mit Stulpprofil

	Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
	---	---	---	---	6	1
	Art. No. G33134	Druck	23.03.2017	Mj	Drawing No.	Sheet
	Replacement for ---				<b>0-46888-BM-0-0</b>	9/14

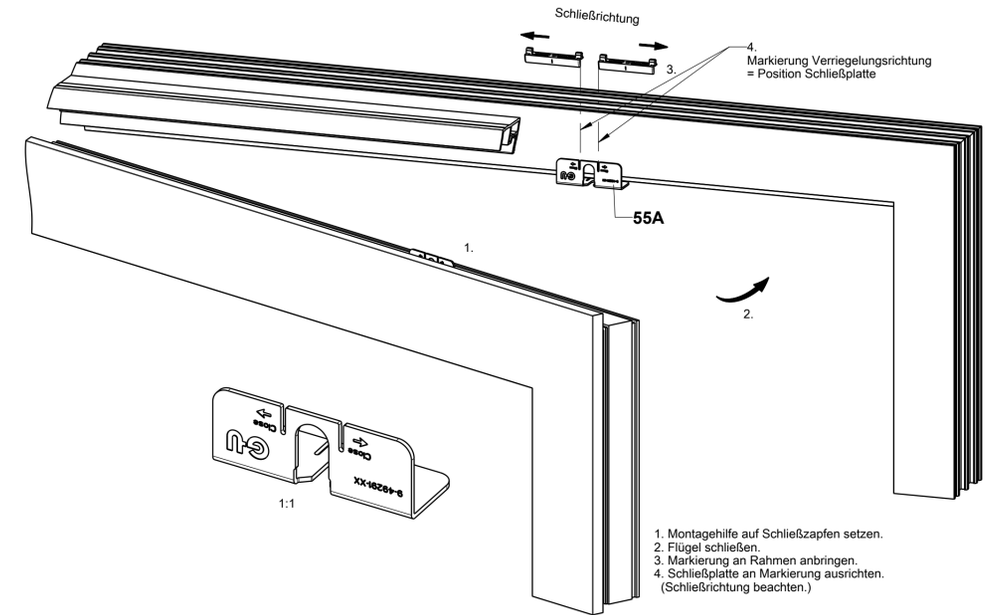
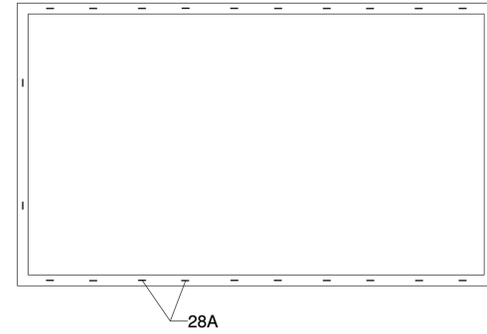
**Anwendung der Montagehilfe für Schließplatten**

Montage der Schließplatten erfolgt nach kompletter Montage des SF Elements.

**Schema 532**

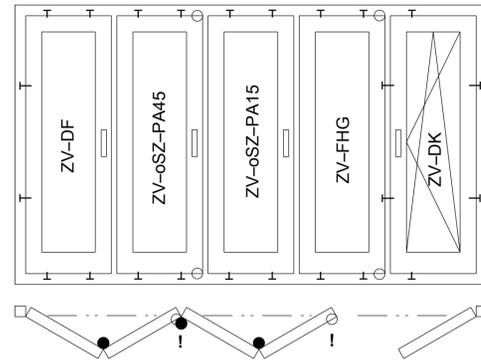


Schließplattensitze

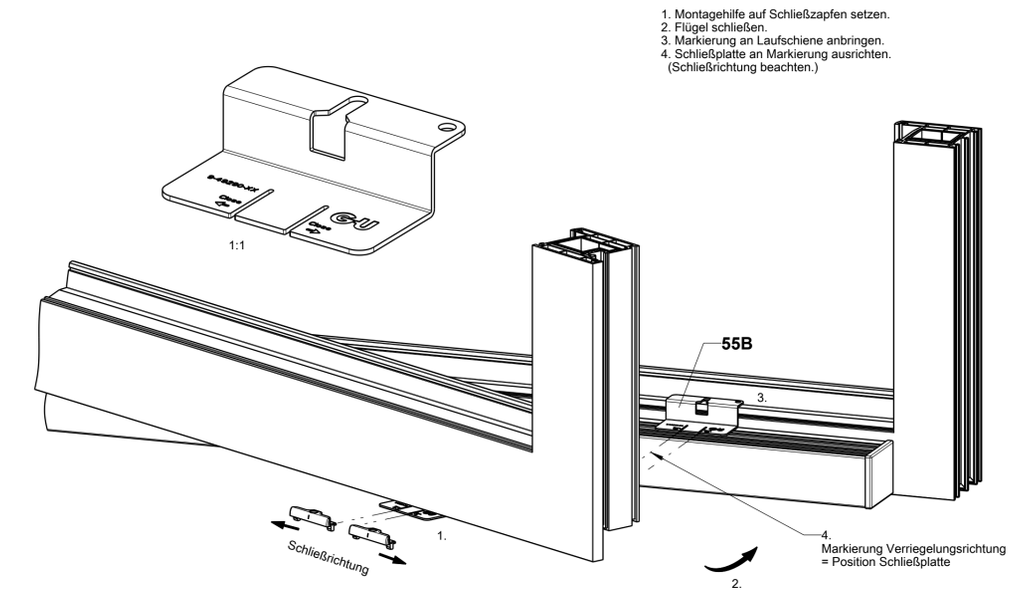
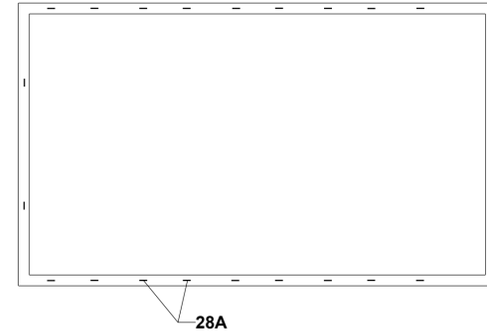


1. Montagehilfe auf Schließzapfen setzen.
2. Flügel schließen.
3. Markierung an Rahmen anbringen.
4. Schließplatte an Markierung ausrichten. (Schließrichtung beachten.)

**Schema 541**

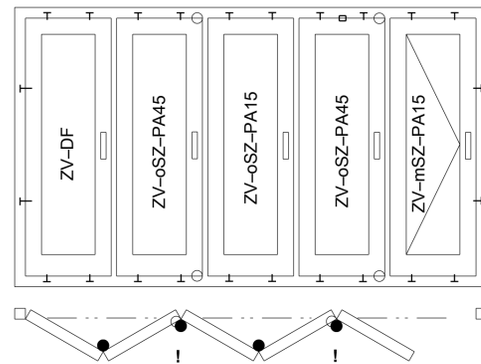


Schließplattensitze

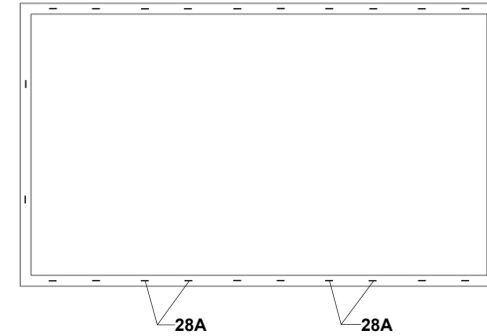


1. Montagehilfe auf Schließzapfen setzen.
2. Flügel schließen.
3. Markierung an Laufschiene anbringen.
4. Schließplatte an Markierung ausrichten. (Schließrichtung beachten.)

**Schema 550**



Schließplattensitze



- SF Band
- Ecklager
- Faltfolgeregler

! = Bei Montagemaß 18 an der Laufschiene muss im Bereich des SF-Ecklagers der Flügelüberschlag bearbeitet werden.

**Verschlussanordnung bei Schema 532 / 541 / 550**

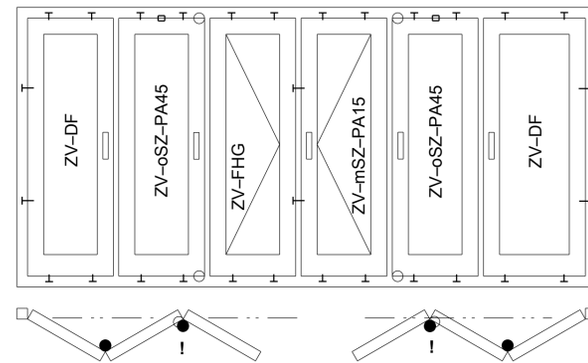
Description  
Schiebefalt-Beschlag GU-923, einwärts  
Neutrale Kunststoffprofile  
Ausführung mit Stulpprofil

<b>GU</b>	Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
	---	---	---	---	6	1
	Art. No. G33134	Draft	23.03.2017	Mj		
	Replacement by ---				<b>0-46888-BM-0-0</b>	Sheet 10/14

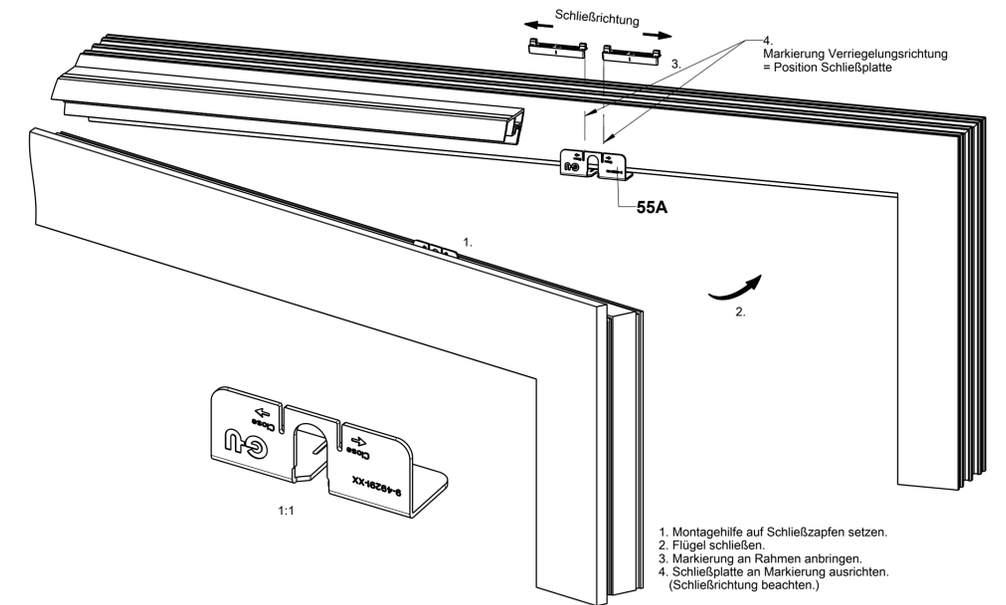
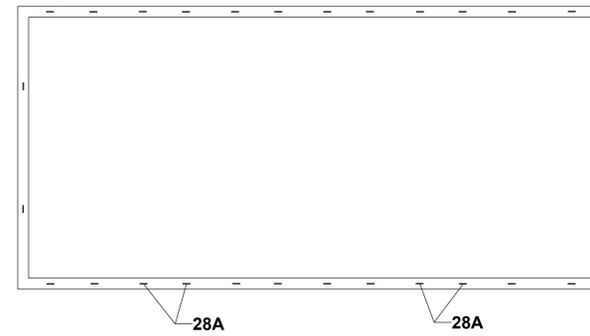
**Anwendung der Montagehilfe für Schließplatten**

Montage der Schließplatten erfolgt nach kompletter Montage des SF Elements.

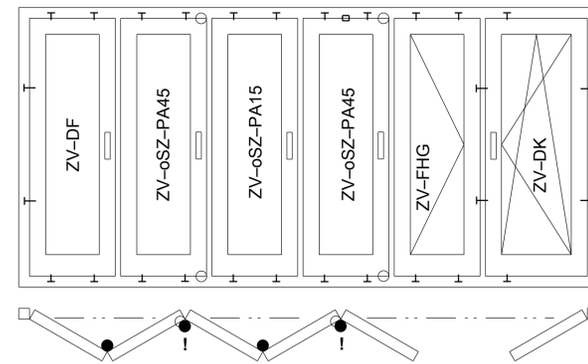
**Schema 633**



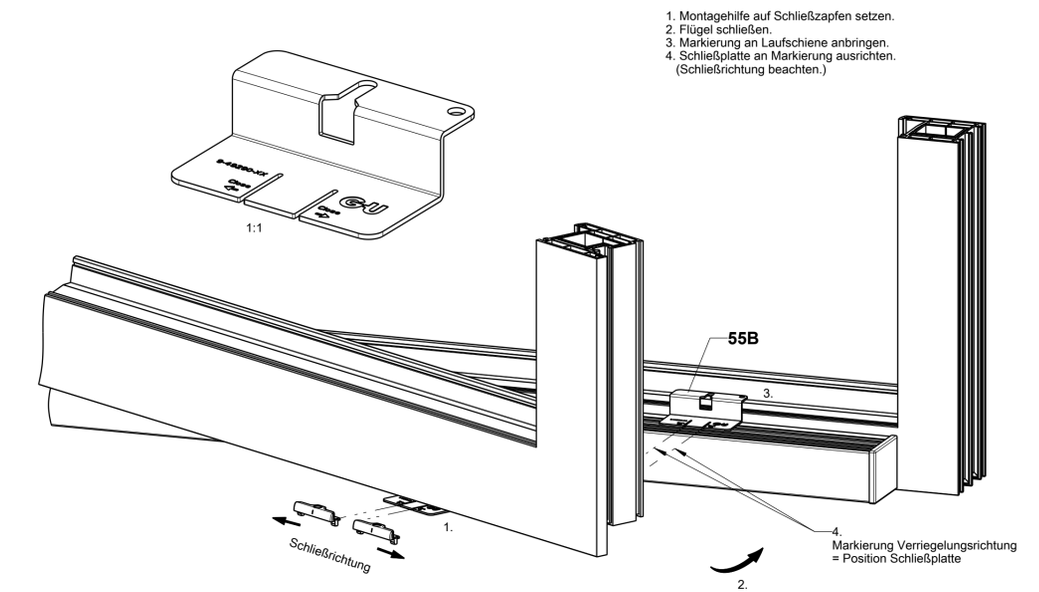
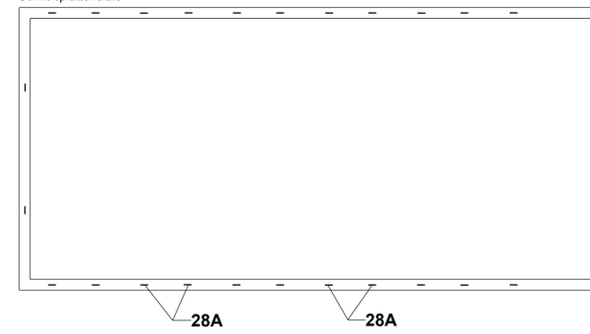
Schließplattensitze



**Schema 651**



Schließplattensitze



- SF Band
- Ecklager
- Faltfolgeregler

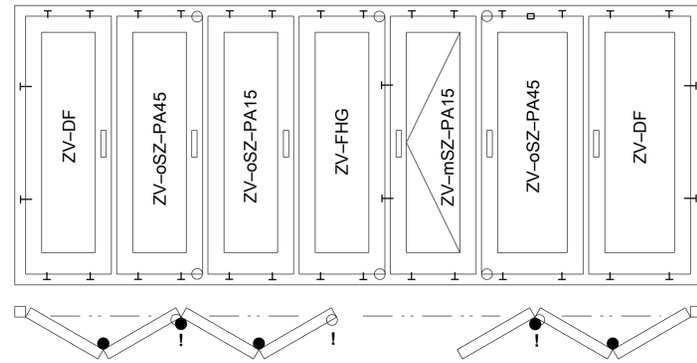
! = Bei Montagemaß 18 an der Laufschiene muss im Bereich des SF-Ecklagers der Flügelüberschlag bearbeitet werden.

**Verschussanordnung bei Schema 633 / 651**

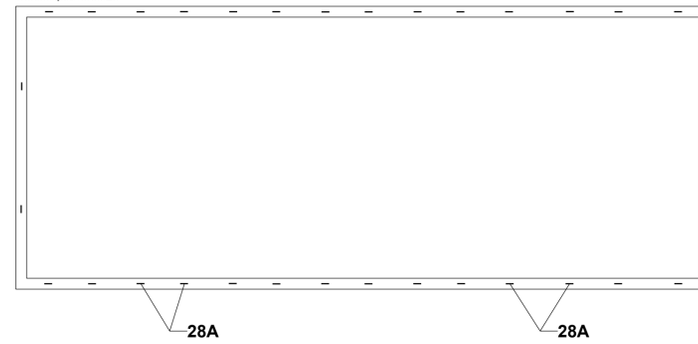
Description  
Schiebefalt-Beschlag GU-923, einwärts  
Neutrale Kunststoffprofile  
Ausführung mit Stulpprofil

	Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
	Art. No. G33134	Ver.	23.03.2017	Mj	6	1
Replacement by --						Sheet
						<b>0-46888-BM-0-0</b>
						11/14

**Schema 743**

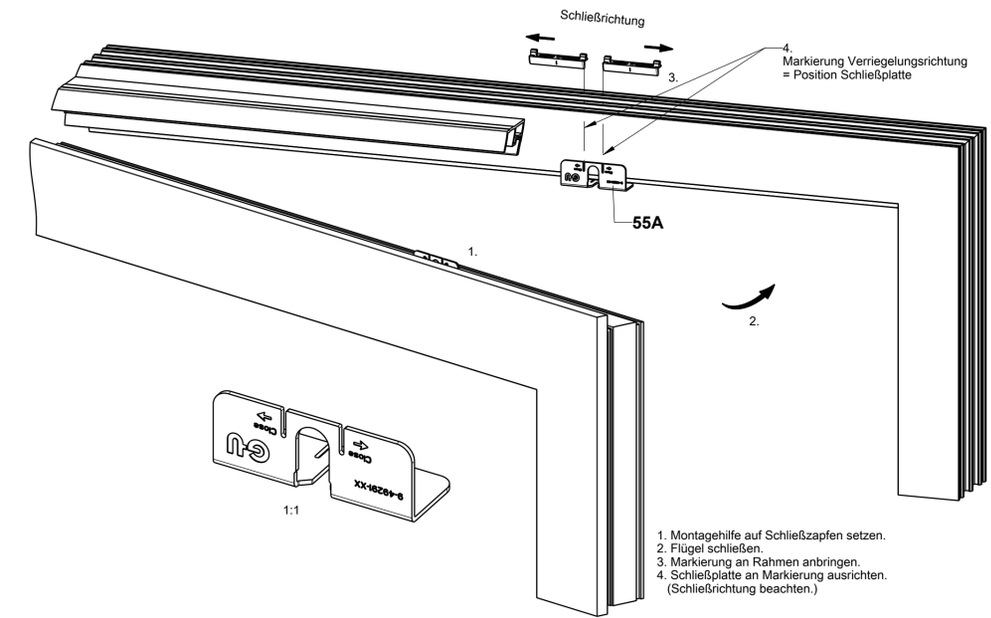


Schließplattensitze

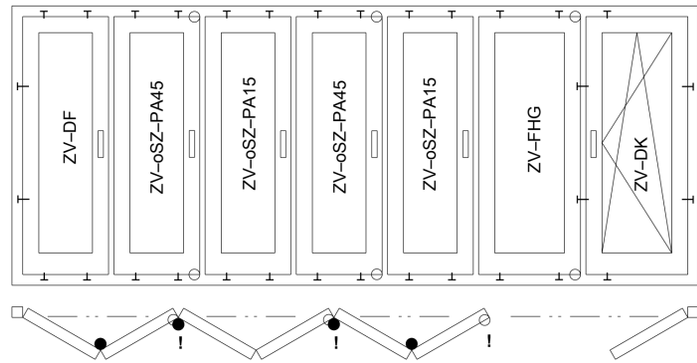


**Anwendung der Montagehilfe für Schließplatten**

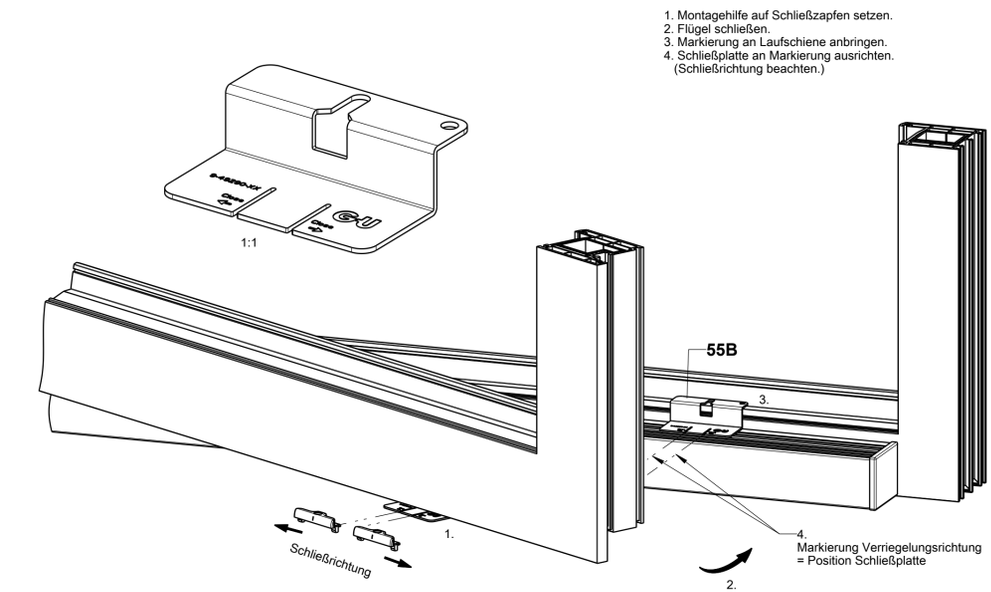
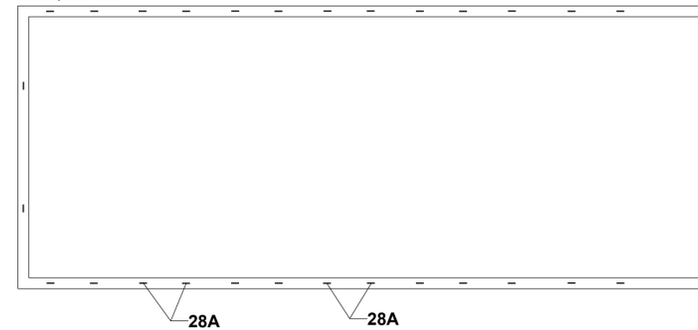
Montage der Schließplatten erfolgt nach kompletter Montage des SF Elements.



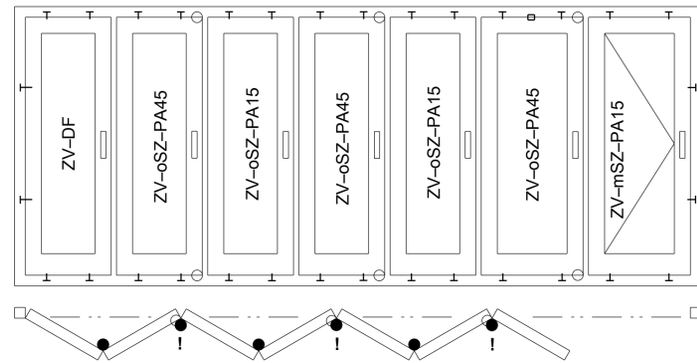
**Schema 761**



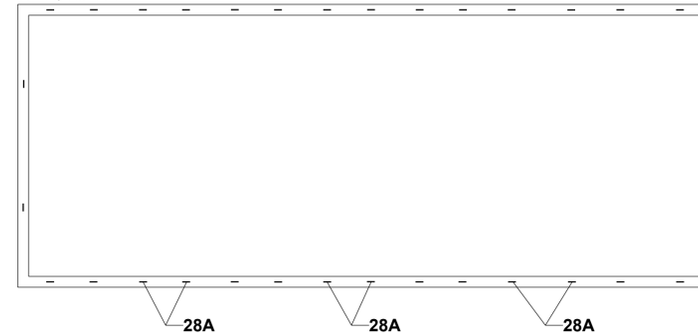
Schließplattensitze



**Schema 770**



Schließplattensitze



- SF Band
- Ecklager
- Faltfolgeregler

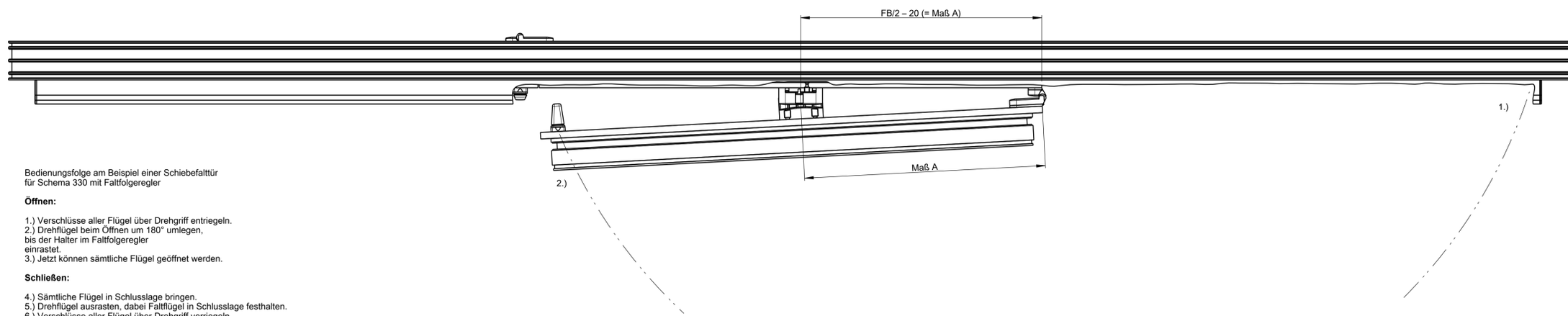
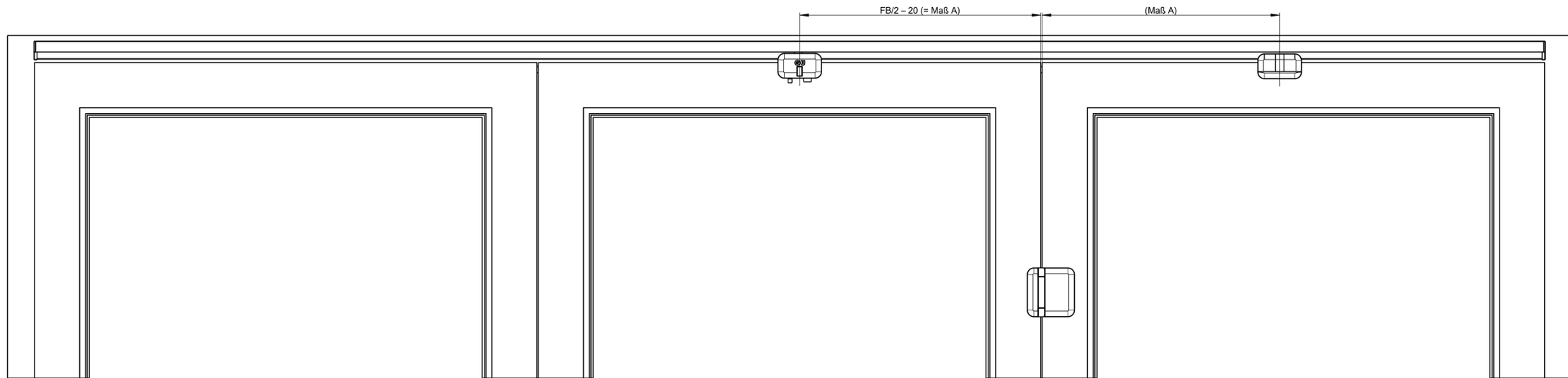
! = Bei Montagemaß 18 an der Laufschiene muss im Bereich des SF-Ecklagers der Flügelüberschlag bearbeitet werden.

**Verschlussanordnung bei Schema 743 / 770 / 761**

Description Schiebefalt-Beschlag GU-923, einwärts Neutrale Kunststoffprofile Ausführung mit Stulprofil					
Release No. --	Level ---	Released ---	Scale ---	Modification 6	Size 1
Art. No. G33134	Ver. ---	Dzwt. 23.03.2017	Mj Mj		Sheet 12/14
Replacement for --					
<b>0-46888-BM-0-0</b>					

Das dem Produkt beigegebene technische Zeichnung entspricht dem Stand zum Zeitpunkt der Herstellung des Produkts. Unsere Produkte werden ständig weiterentwickelt. Prüfen Sie deshalb auf www.gu.com, ob Ihre verwendeten technischen Zeichnungen auf dem neuesten Stand sind. Verwenden Sie ausschließlich die aktuellen technischen Unterlagen. Proprietary rights apply in accordance with ISO 9001.

EN  
ES  
FR  
RU



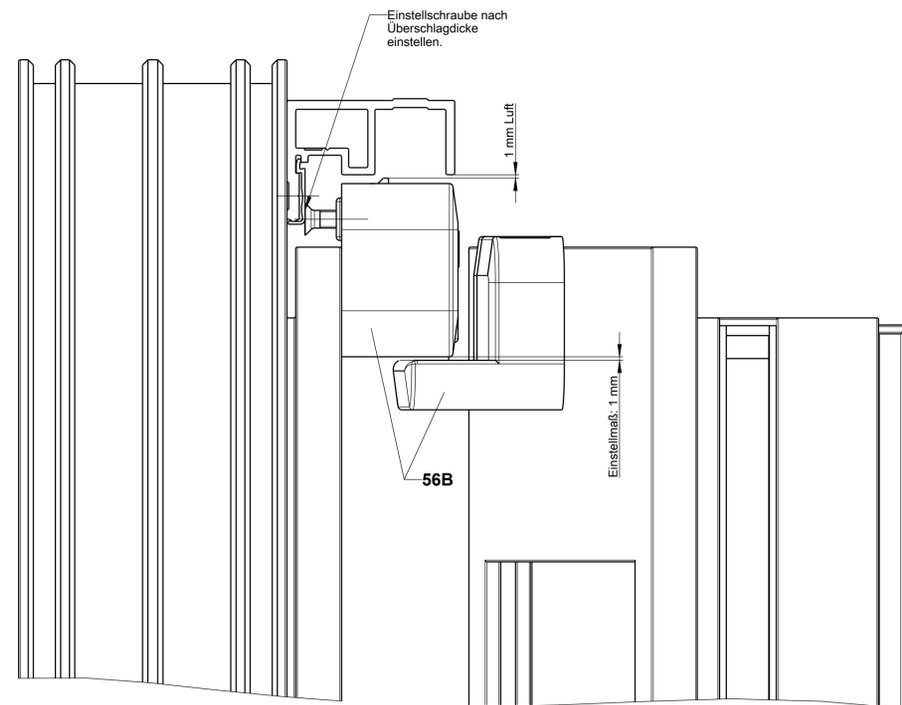
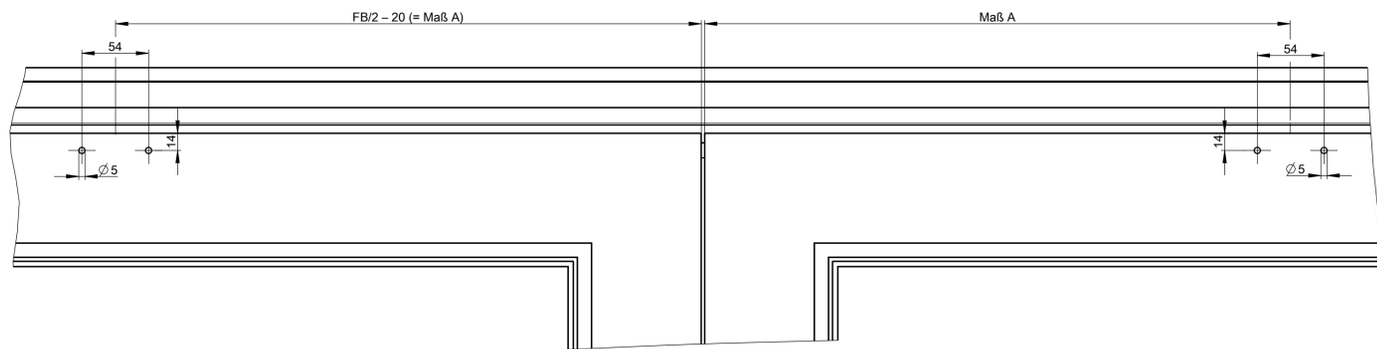
Bedienungsfolge am Beispiel einer Schiebefalttür für Schema 330 mit Fallfolgeregler

**Öffnen:**

- 1.) Verschlüsse aller Flügel über Drehgriff entriegeln.
- 2.) Drehflügel beim Öffnen um 180° umliegen, bis der Halter im Fallfolgeregler einrastet.
- 3.) Jetzt können sämtliche Flügel geöffnet werden.

**Schließen:**

- 4.) Sämtliche Flügel in Schluslage bringen.
- 5.) Drehflügel ausrasten, dabei Fallflügel in Schluslage festhalten.
- 6.) Verschlüsse aller Flügel über Drehgriff verriegeln.

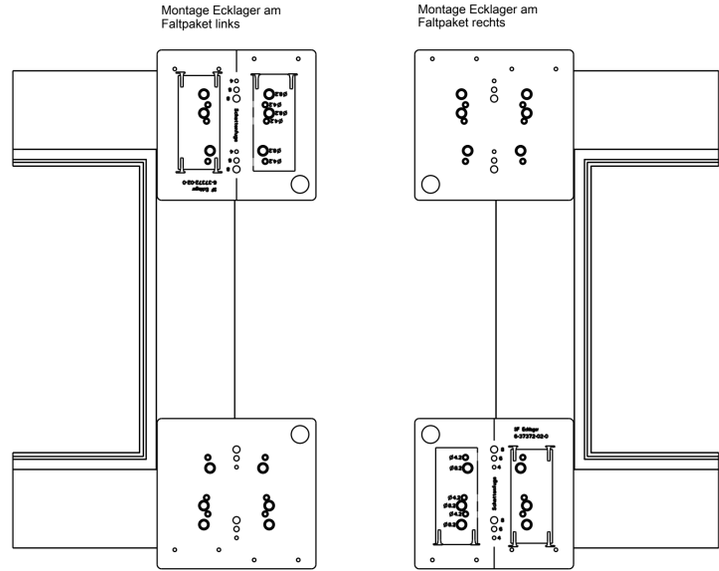


**Faltfolgeregler**

Description  
Schiebefalt-Beschlag GU-923, einwärts  
Neutrale Kunststoffprofile  
Ausführung mit Stulprofil

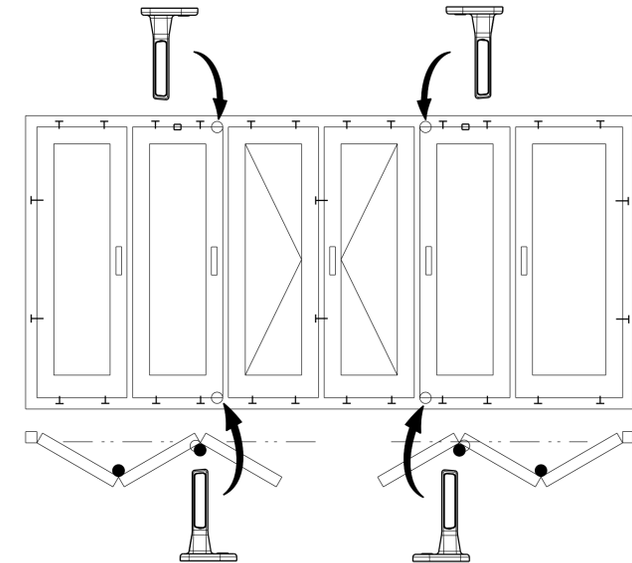
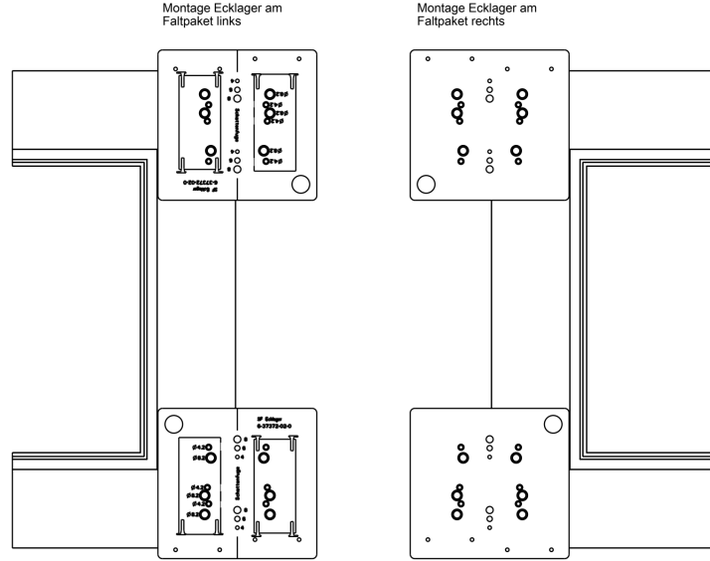
<b>GU</b>	Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
	Art. No. G33134	---	---	---	<b>6</b>	<b>1</b>
Replacement by ---		Draft	23.03.2017	Mj	Drawing No.	Sheet
					<b>0-46888-BM-0-0</b>	13/14

Anlegen der Bohrlehre bei Standard Laufschiennenmontage

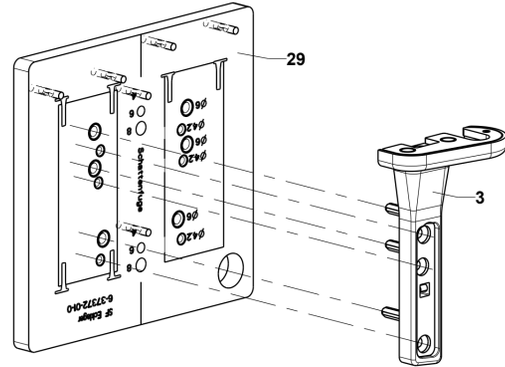


Ecklager

Anlegen der Bohrlehre bei alternativer Laufschiennenmontage

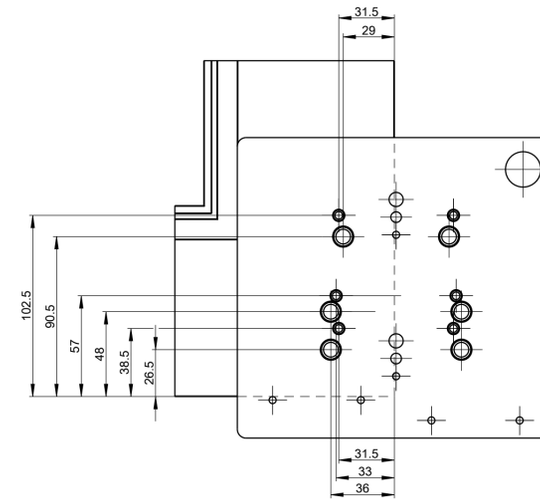


SF Bohrlehre Ecklager

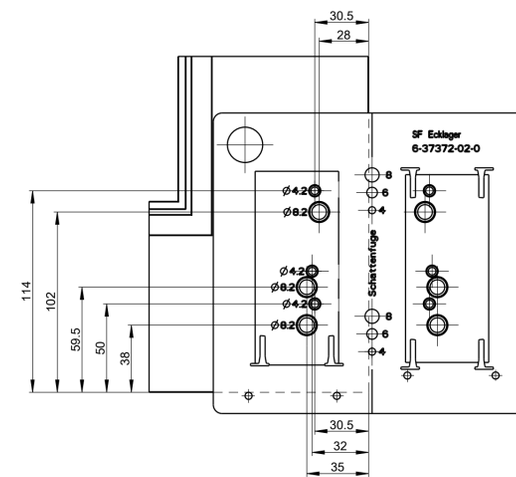


Ecklager

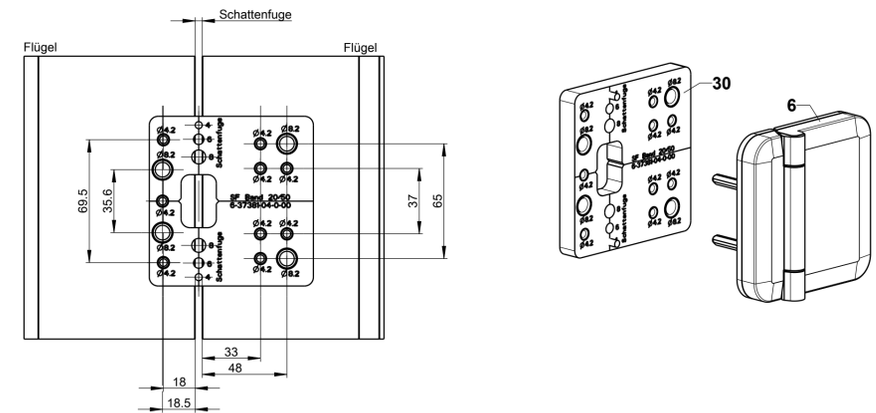
Anlegen der Bohrlehre bei Standard Laufschiennenmontage oben und unten



Anlegen der Bohrlehre bei alternativer Laufschiennenmontage unten

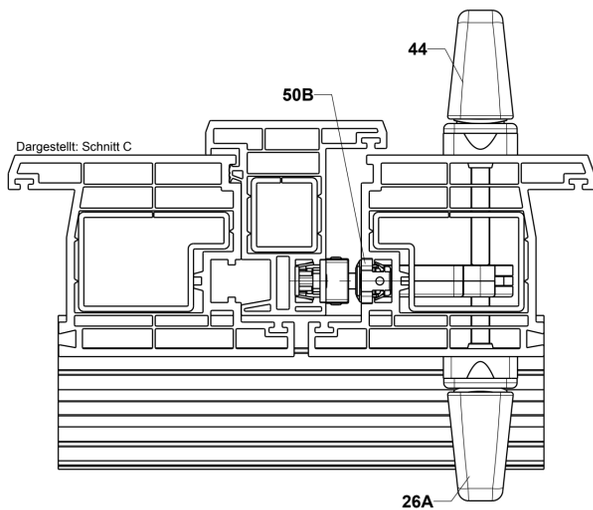


SF Bohrlehre Band komplett

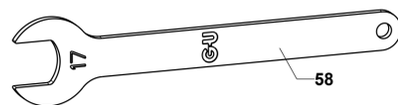


Darstellung für Schnitt B, C und G mit beidseitigem Griff und Getriebe AP

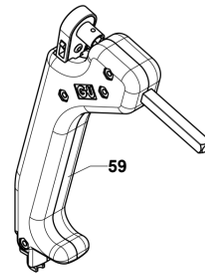
Einbau siehe 0-44456-DA



Gabelschlüssel SW17

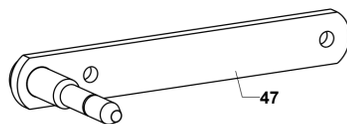


Einstellwerkzeug UNI-JET

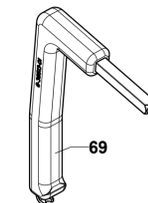


Bohrlehre für Lauf- und Führungsschiene

Nach dem Bohren der Laufschiene diese von Spänen befreien und säubern.



Ziehgriff Scherenlagerstift



Bohrlehre Faltpfolgeregler



**Achtung!**  
Die Bohrlehren sind den profilspezifischen Zeichnungen zu entnehmen.

Zubehör und Bohrlehren

Description		Released		Scale	Modification	Size
Schiebefalt-Beschlag GU-923, einwärts		---		---	6	1
Neutrale Kunststoffprofile		---		---	---	---
Ausführung mit Stulpprofil		---		---	---	---
GU	Release No.	Level	Released	Scale	Modification	Size
	---	---	---	---	---	---
	GU3134	---	23.03.2017	Mj	---	---
	Replacement for					---
						0-46888-BM-0-0
						14/14