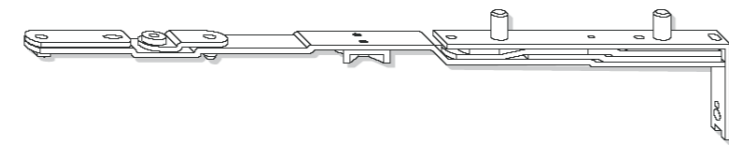
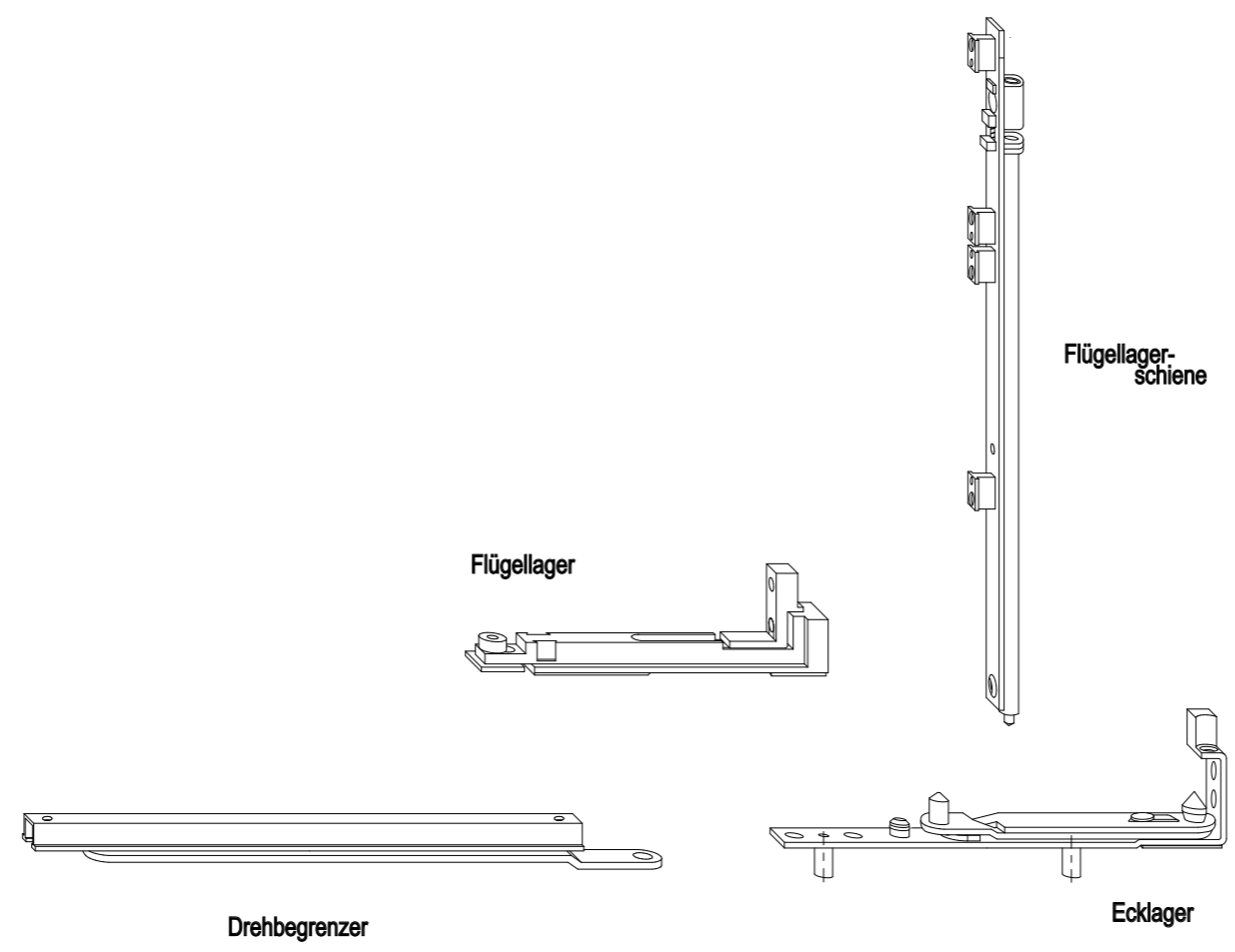


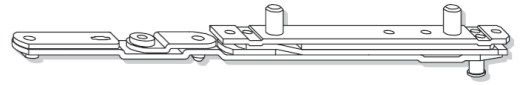
Scherenarm DV



| | | |
|--|-----------------|----------------|
| Bandseite UNI-JET DV für Holzfenster mit 12mm Falzluf | | |
| Dreh-Kipp-Beschlag | | |
| Scherenarm DV | | 9-42876-00-R/L |
| Flüggelagerschiene | | 9-36476-00-0 |
| Flüggelager | | 9-36475-00-0 |
| Ecklager | | 9-36477-00-R/L |
| Drehbegrenzer | bei FFB > 600mm | 9-36478-00-0 |



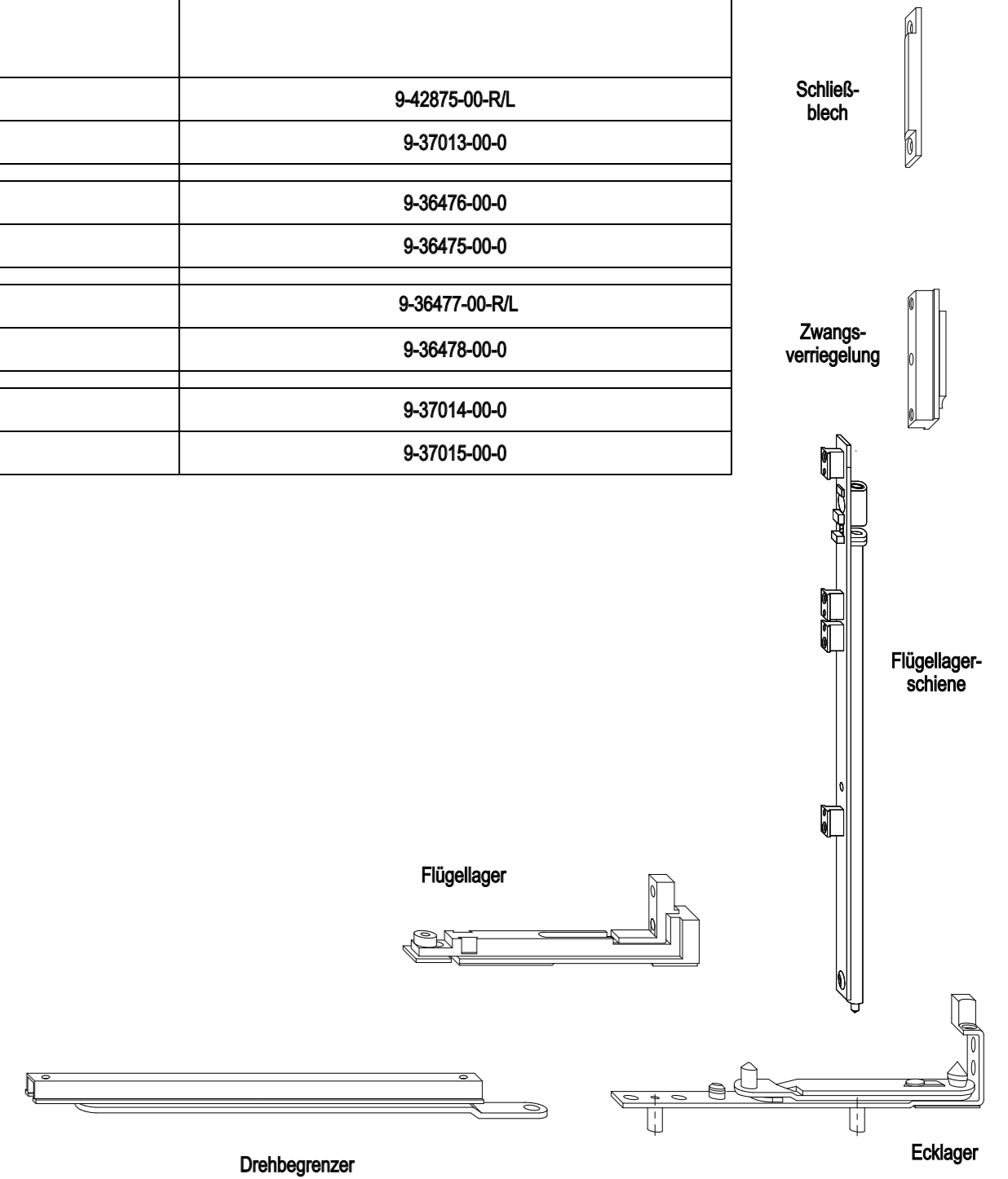
Drehlager DV



Drehlagerschiene



| | | |
|--|-----------------|----------------|
| Bandseite UNI-JET DV für Holzfenster mit 12mm Falzluf | | |
| Drehflügel-Beschlag | | |
| Drehlager DV | | 9-42875-00-R/L |
| Drehlagerschiene | | 9-37013-00-0 |
| Flüggelagerschiene | | 9-36476-00-0 |
| Flüggelager | | 9-36475-00-0 |
| Ecklager | | 9-36477-00-R/L |
| Drehbegrenzer | bei FFB > 600mm | 9-36478-00-0 |
| Zwangsverriegelung | | 9-37014-00-0 |
| Schließblech | | 9-37015-00-0 |



For this document we reserve ourselves all rights according to DIN 24.

Wunschteile



Einhängehilfe
9-36987-00-0

Unterfütterung EURONUT

| | |
|---|---|
| | Profil 7/8x4 |
| Gr. Unterfütterung für Scherenarm, Drehlager, Ecklager und Schließblech | K-14834-00-0 Einbau senkrecht Einbau waagerecht |

UNI-JET DV Bandseite Dreh-Kipp
UNI-JET DV Bandseite Dreh

max. Flügelgewicht 100kg

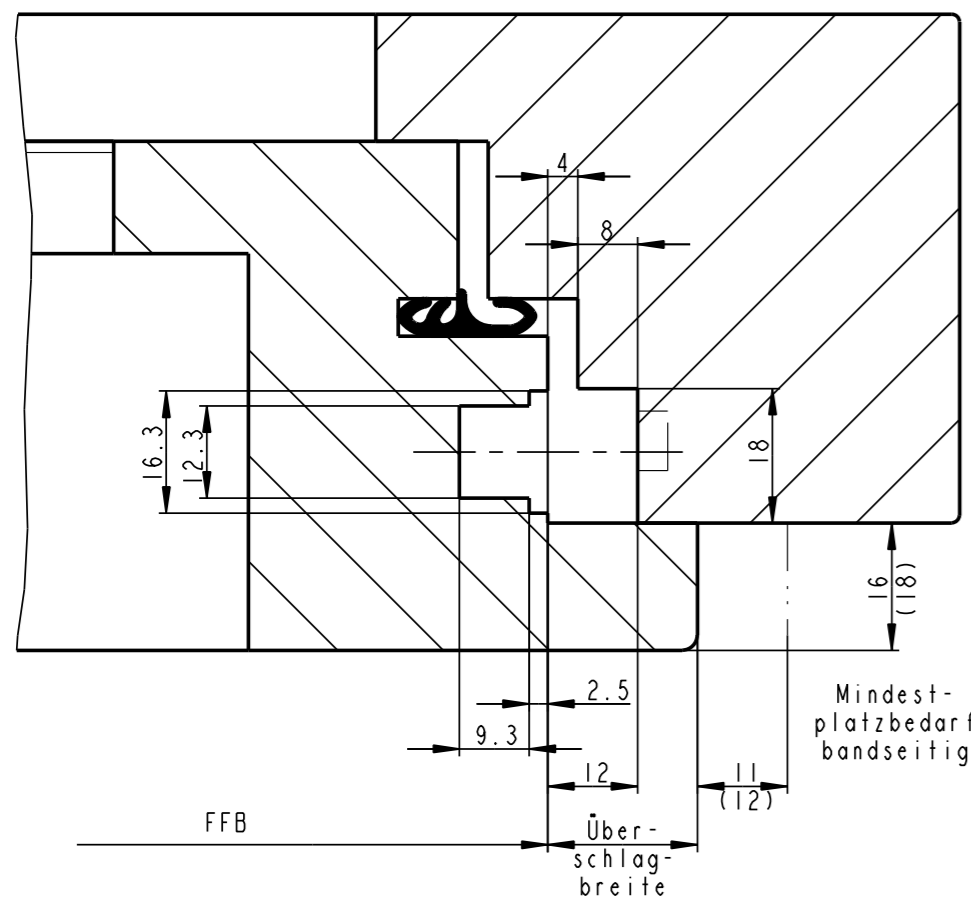
unbedingt Produktinformation beachten
(siehe GU-Bestellkatalog)

Erforderliche Bestellangaben:

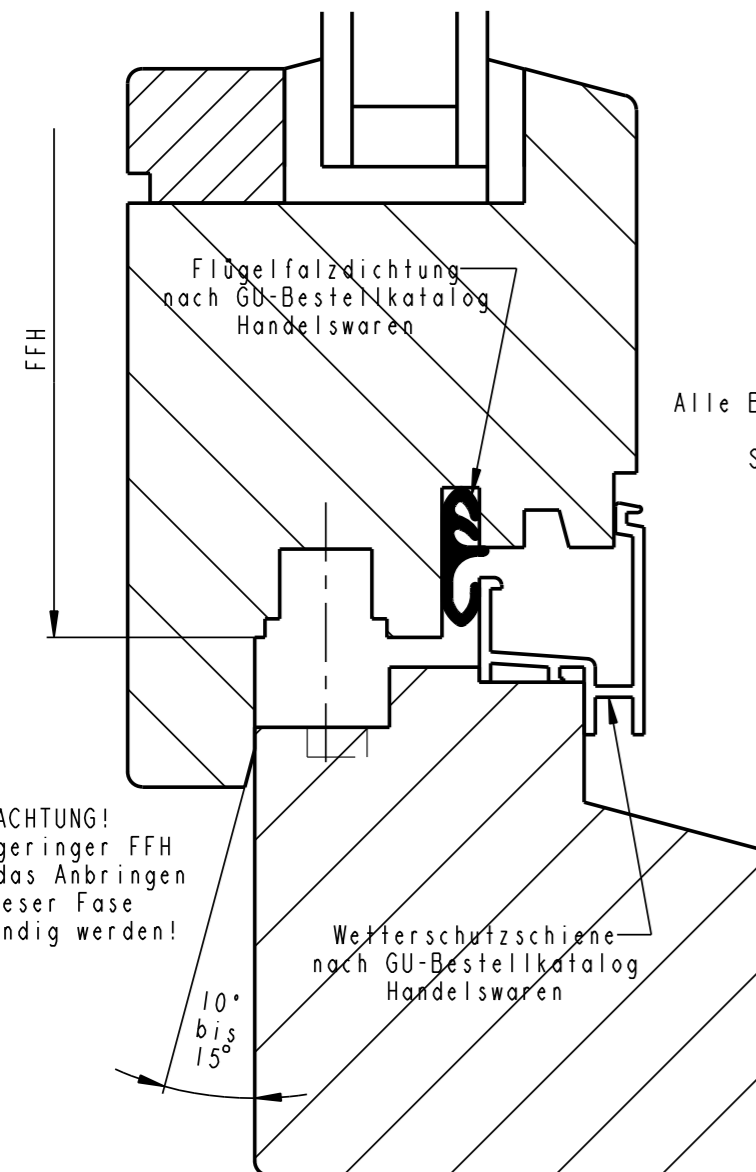
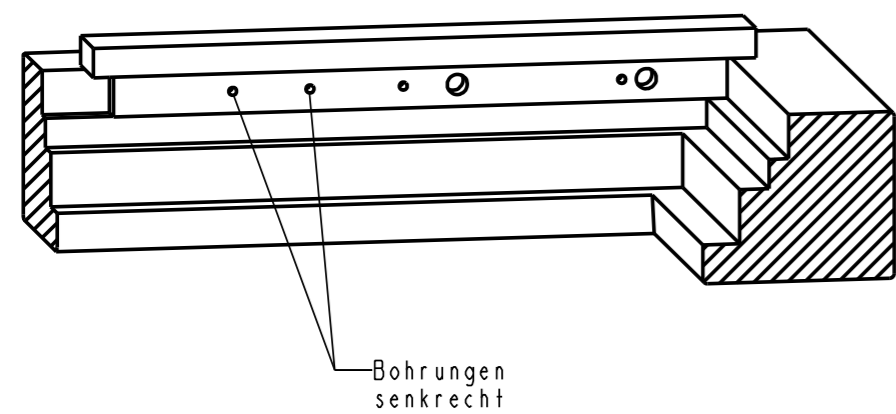
Flüggelfalzhöhe FFB
Flüggelfalzhöhe FFH
Wunschteile
Falzausbildung im Rahmen
Anschlag DIN links oder DIN rechts

Diese Zeichnung ist ein auf unserer Erfahrung aufgebauter, unverbindlicher Ausführungsvorschlag, aus dessen Benutzung kein Rechtsanspruch erhoben werden kann.

| | | | |
|--|---|--------------------------|---------------------|
| Description Bandseite UNI-JET DV - für Holzfenster mit 12mm Falzluf Dreh-Kipp-Beschlag / Drehflügel-Beschlag Eurofalz bzw. Euronut 7/8x4 | | DV HOLZ | |
| Seen - - - Check - Sp Draft 21.07.05 To | Scale Drawing No. 0-44461-DC | | FOR-MAT 2 |
| GRETSCH-UNITAS GMBH BAUBESCHLÄGE D-71252 DITZINGEN | Replacement for 0-43294-DC-1 | CAD Modification 1. | Sheet 1/2 |



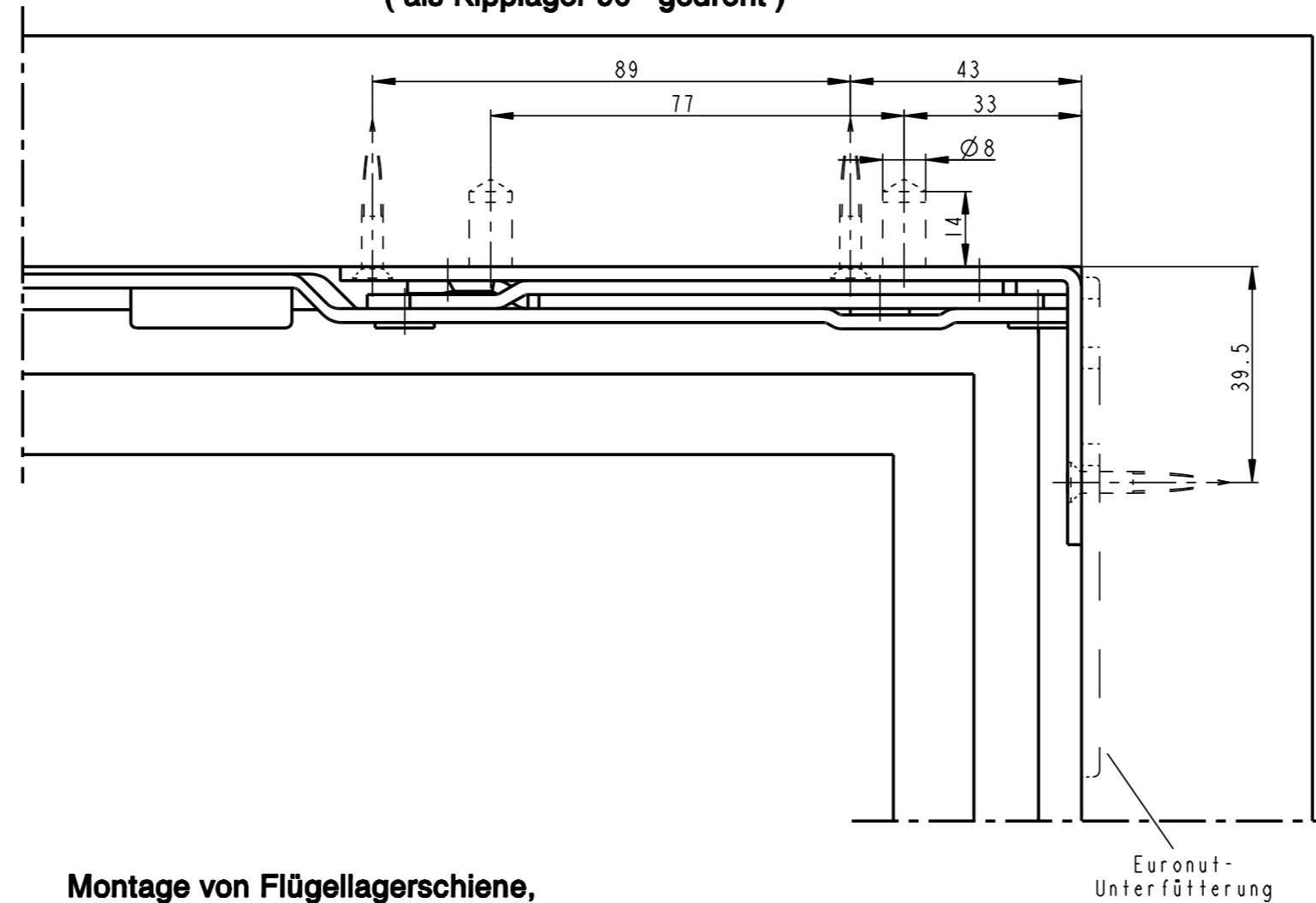
Bohrlehre für Scherenarm
Art.-Nr. 9-37321-00-0



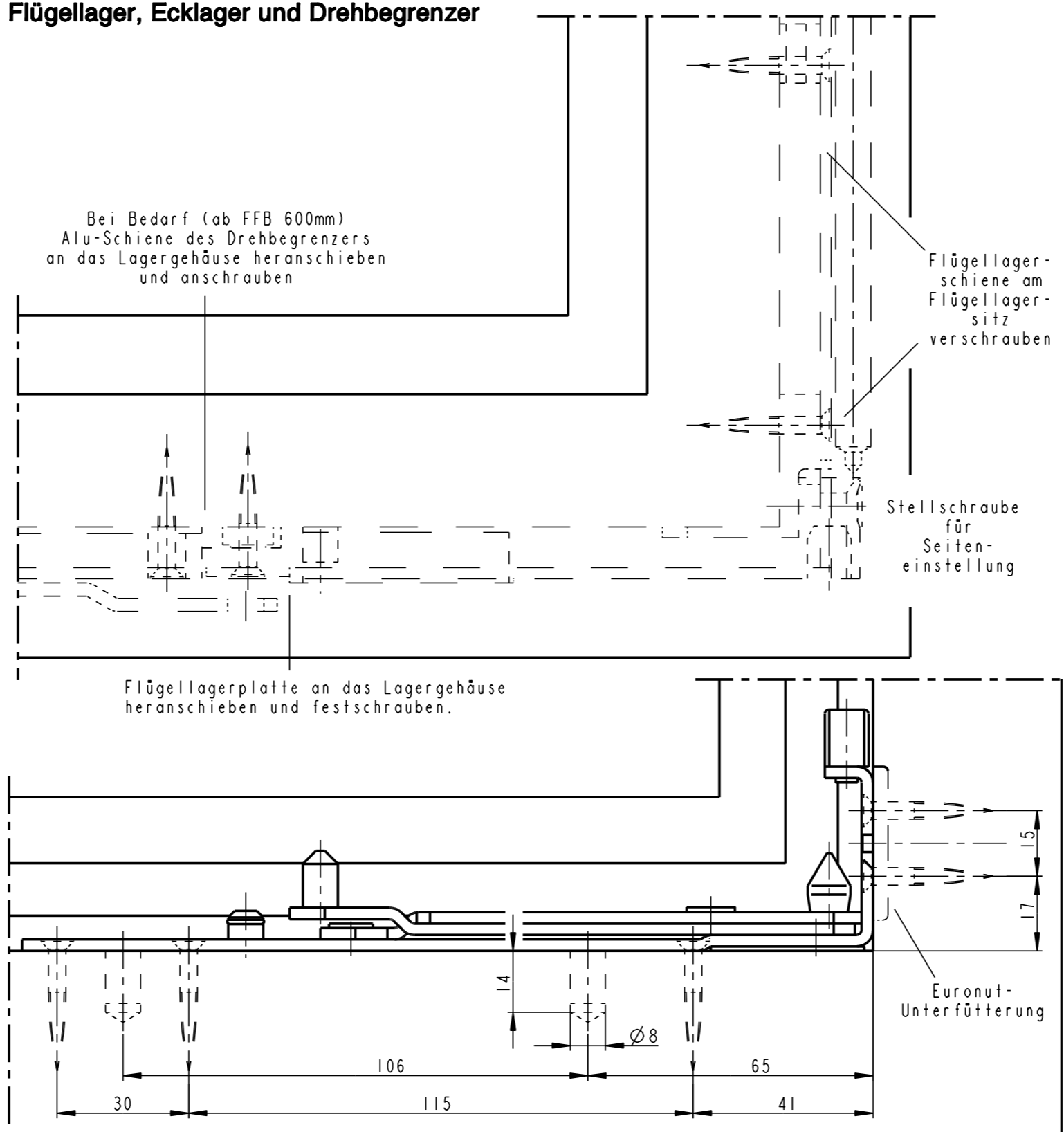
ACHTUNG!
Bei geringer FFH kann das Anbringen dieser Fase notwendig werden!

Alle Befestigungsschrauben:
Senkholzschrauben
Flügel 4x30
Rahmen 4x40

Montage von Scherenarm DV und Drehlager (als Kipplager 90° gedreht)



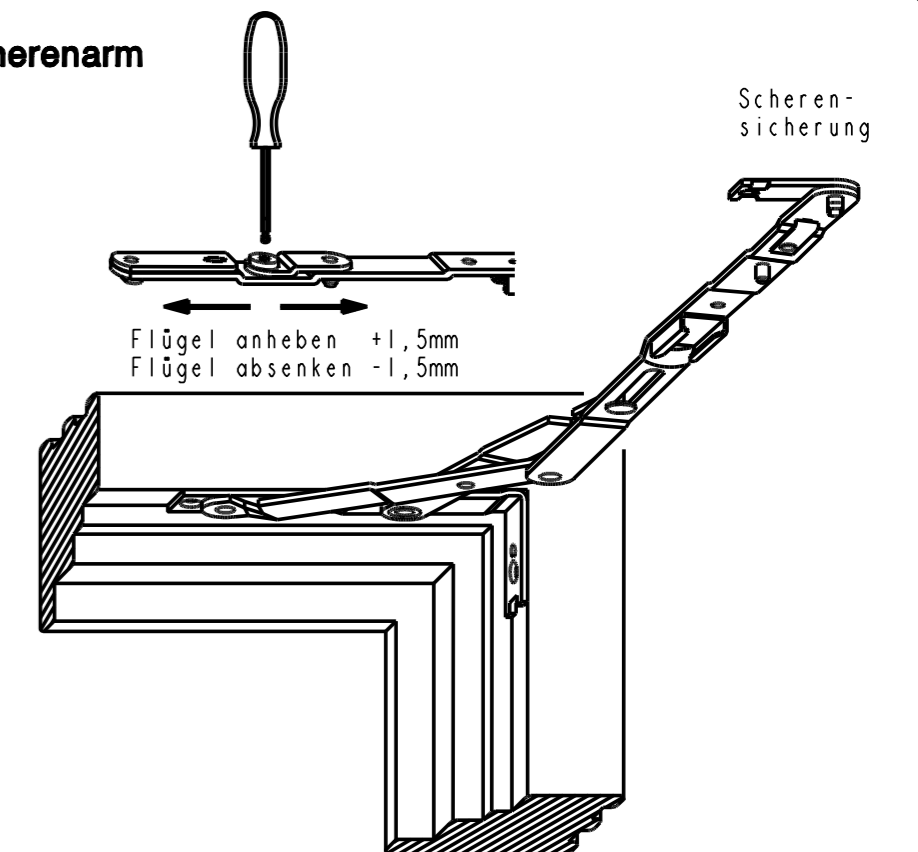
Montage von Flügelagerschiene, Flügelager, Ecklager und Drehbegrenzer



Bohrlehre für Ecklager Art.-Nr. 9-37322-00-0

Bei der Montage der Rahmenteile ist darauf zu achten, dass diese bündig mit der Rahmenfalzkante abschließen.

Einstellen am Scherenarm



Einhängen des Flügels

VORBEREITUNGEN AM FLÜGEL

- Beschlag in Stellung "Kipp" schalten.
- Einhängelhilfe zur Fixierung der Flügelagerstange in die Flügelagerschiene einsetzen. Flügelagerstange in die Einhängelhilfe drücken.

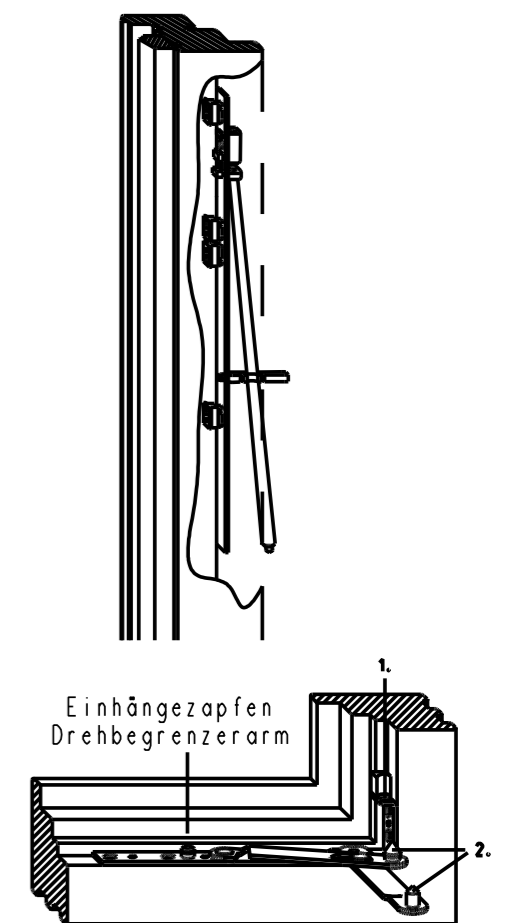
VORBEREITUNGEN AM RAHMEN

- Scherenarm ganz einklappen (entsprechend Stellung "Zu")
- Ecklager ganz ausklappen.

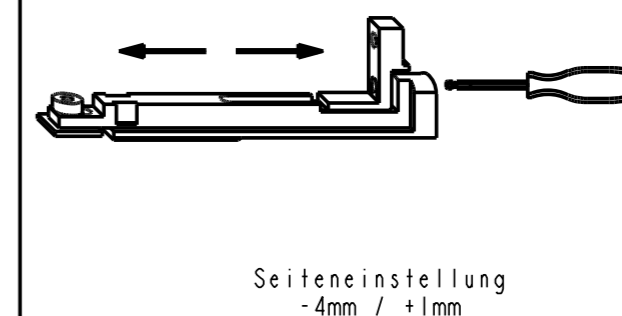
EINHÄNGEN DES FLÜGELS

- Zuerst die Flügelagerstange in die entsprechende Aufnahme des Ecklagers einsetzen (1). Danach den Flügel auf die Gelenkarme absenken (2). Das Flügelgewicht wird von der Flügelagerstange getragen. Die Gelenkarme allein dürfen nicht mit dem Flügelgewicht belastet werden.
- Scherenarm ausklappen und Scherensicherung um 90° ausschwenken.
- Scherenarm im Scherenstulp einhängen (Lasche, Langloch) und Sicherung zurückschwenken bis diese deutlich wahrnehmbar mit der Sicherungsfeder in Einrastung kommt.
- Danach ist zu prüfen, dass Scherenarm mit Scherenstulp und Flügelager mit Ecklager sicher verbunden sind.
- Einhängelhilfe aus der Flügelagerschiene entfernen.

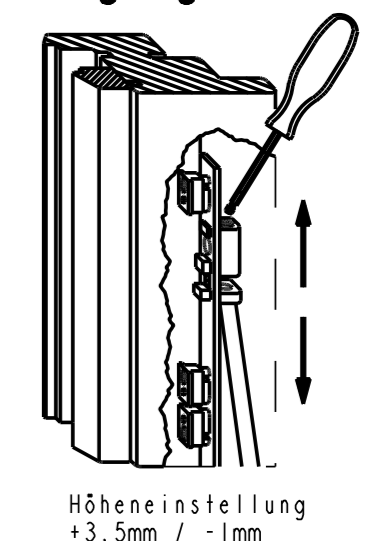
Das Aushängen erfolgt analog in umgekehrter Reihenfolge, wobei der Flügel gegen Absturz zu sichern ist!



Einstellung Flügelager



Einstellung Flügelagerschiene



| | | | | | | |
|---|--|--------------|----------|-------------------|---|-----------|
| Description | | Scale | | Drawing No. | | FDR-MAT |
| Bandseite UNI-JET DV - für Holzfenster mit 12mm Falzluff Dreh-Kipp-Beschlag / Drehflügel-Beschlag Eurofalz bzw. Euronut 7/8x4 | | .% | | 0-44461-DC | | |
| GU GRETSCH-UNITAS GMBH BAUBESCHLÄGE | | Seen | -- | Scale | 2 | |
| copy rights reserved | | Check | -- | Scale | 2 | |
| Replacement for | | Draft | 14.07.05 | To | 2 | |
| D-71252 DITZINGEN | | 0-43294-CD-1 | | Modification 1. | | Sheet 2/2 |

DV HOLZ