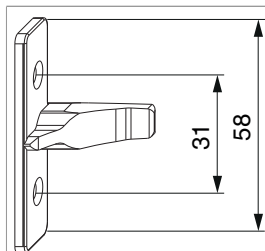




## 385055 - Anpressverschluss verdeckt einbohrbar für glatten Flügelfalz Flügelteil 4/12L 9V Tricoat-Evo

### Technische Zeichnung



					<b>No</b>
Tricoat-Evo	Flügelteil 9V	ohne Beschlags- nut	2	100	<a href="#">385055<sup>1)</sup></a>

<sup>1)</sup> Geeignet für MULTI POWER, MULTI MAMMUT, DT, AS.

### Lehren

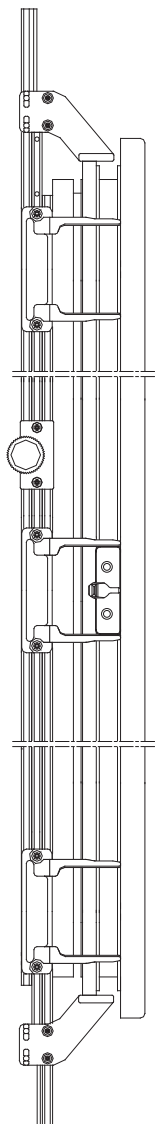
					<b>No</b>
Einlegelehre für Anpressverschluss	Holz	einbohrbar	Flügelteil	1	<a href="#">29489</a>



## 385055 - Anpressverschluss verdeckt einbohrbar für glatten Flügelfalz Flügelteil 4/12L 9V Tricoat-Evo

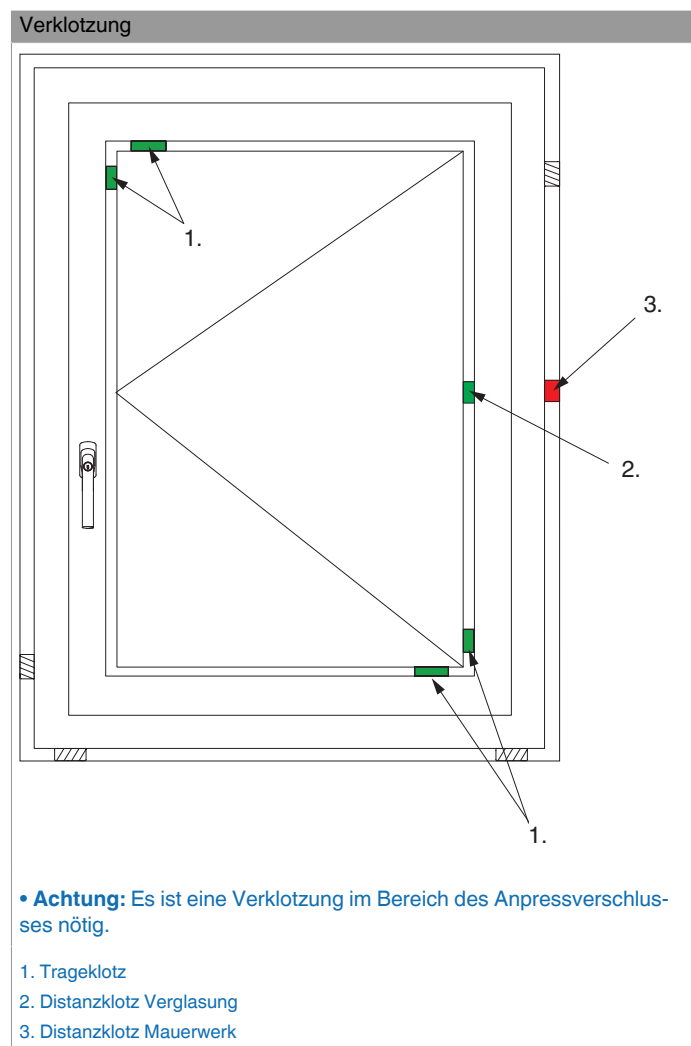
### Montage Flügelteile

Montage am Flügel HOLZ



Flügelteile:  
mit flacher Seite zum Überschlag einlegen und mit der Lehre 29489  
zentrieren.

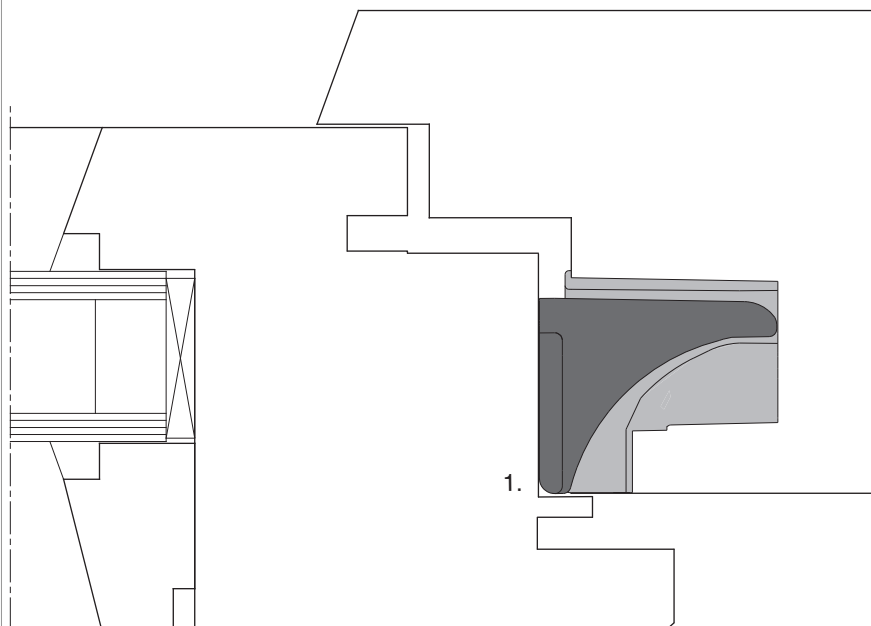
## Montage



### Hinweise

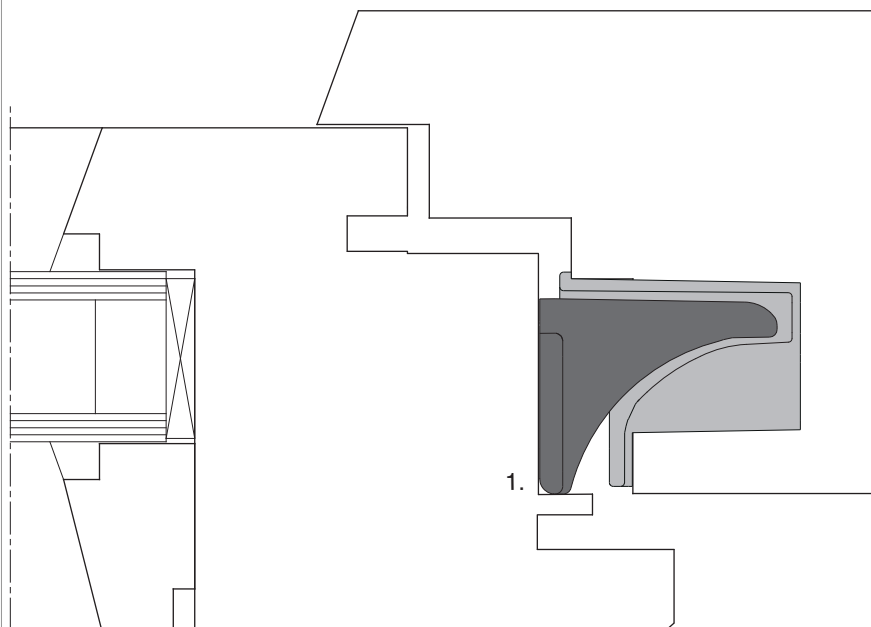
- Beachten Sie die Verarbeitungsrichtlinien Ihres Fenstersystemes wie Verklotzung, Verriegelungsabstände, Elementgrößen, Befestigung im Mauerwerk, etc..
- Bau von Holzfensterelementen der Beanspruchungsklasse C5 EN 12210 möglich, jedoch von der Fensterkonstruktion abhängig.
- Maco empfiehlt bei Holzfenstern einen max. Verriegelungsabstand von 1000 mm.

**4L ohne Beschlagsnut**



1. Flügelteil am Überschlag anliegen lassen.

**12L ohne Beschlagsnut**



1. Flügelteil am Überschlag anliegen lassen.