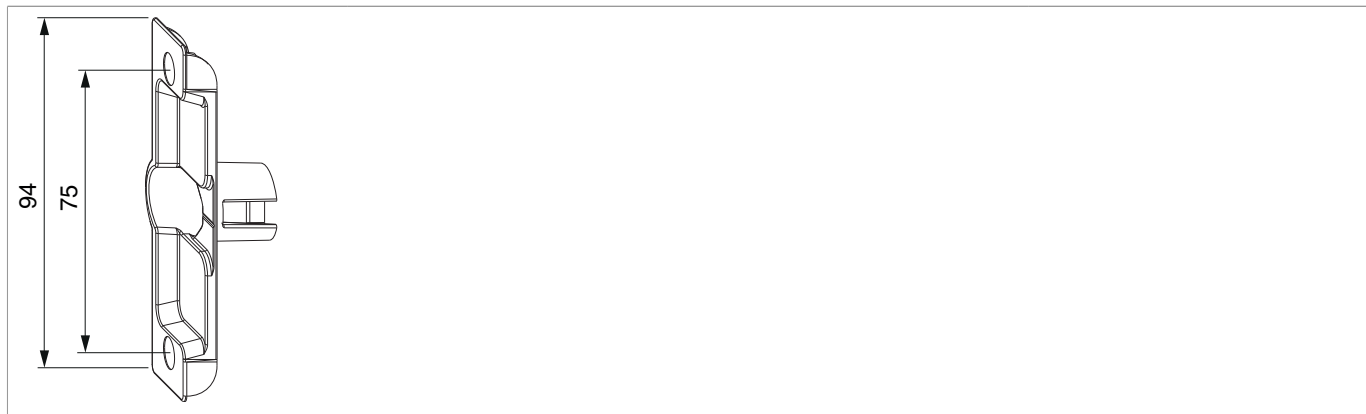




358996 - Anpressverschluss verdeckt einbohrbar AS/DTuni Rahmenteil 4L 13V silber

Technische Zeichnung



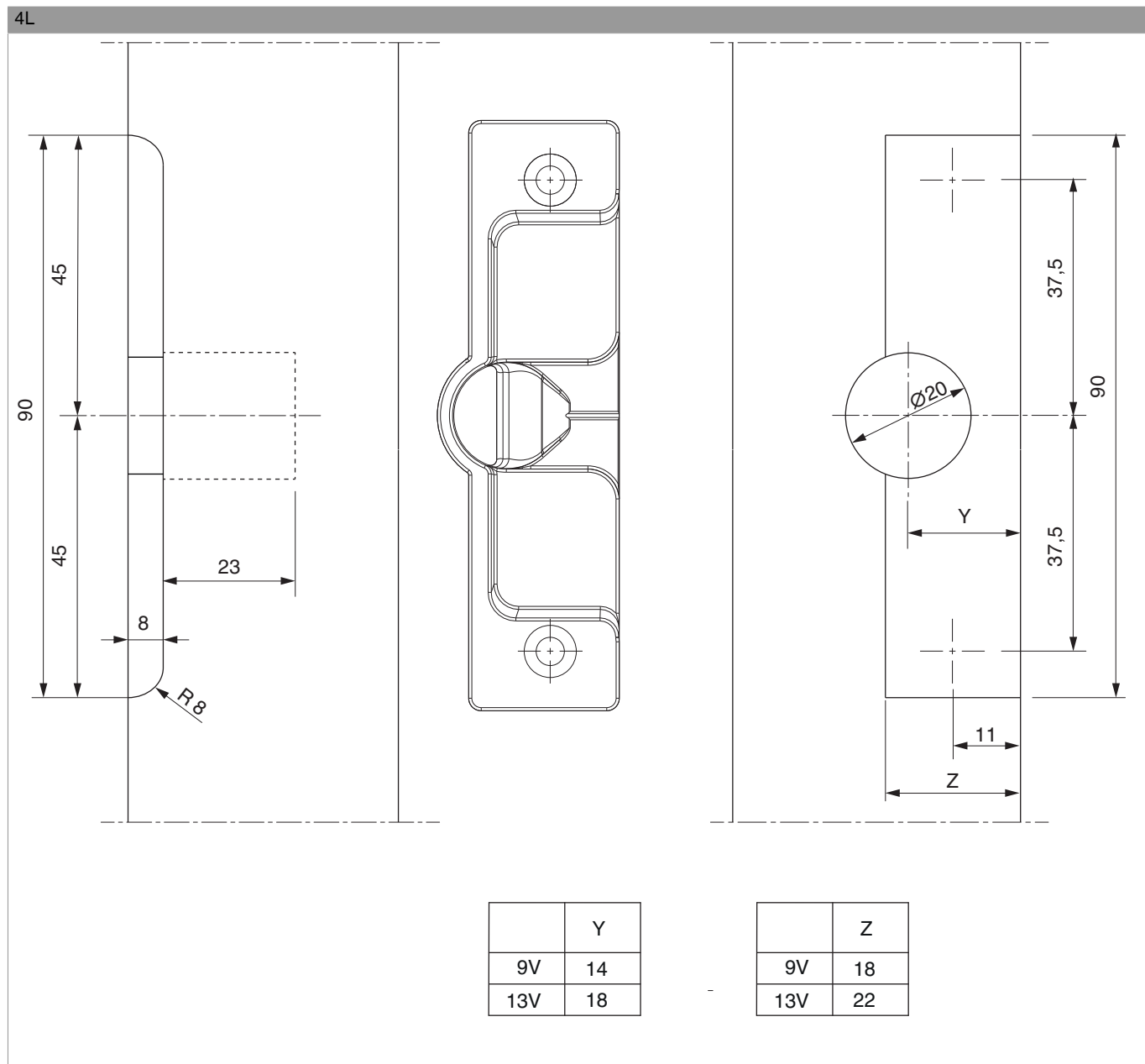
Silber	Rahmenteil	4L 13V	2	100	No
					358996 ¹⁾

¹⁾ Geeignet für MULTI POWER, MULTI MAMMUT, DT, AS.

Lehren

Bohrlehre für Anpressver-schluss	Holz	einbohrbar	13V	4L	1	No
						214542

Bohrbild

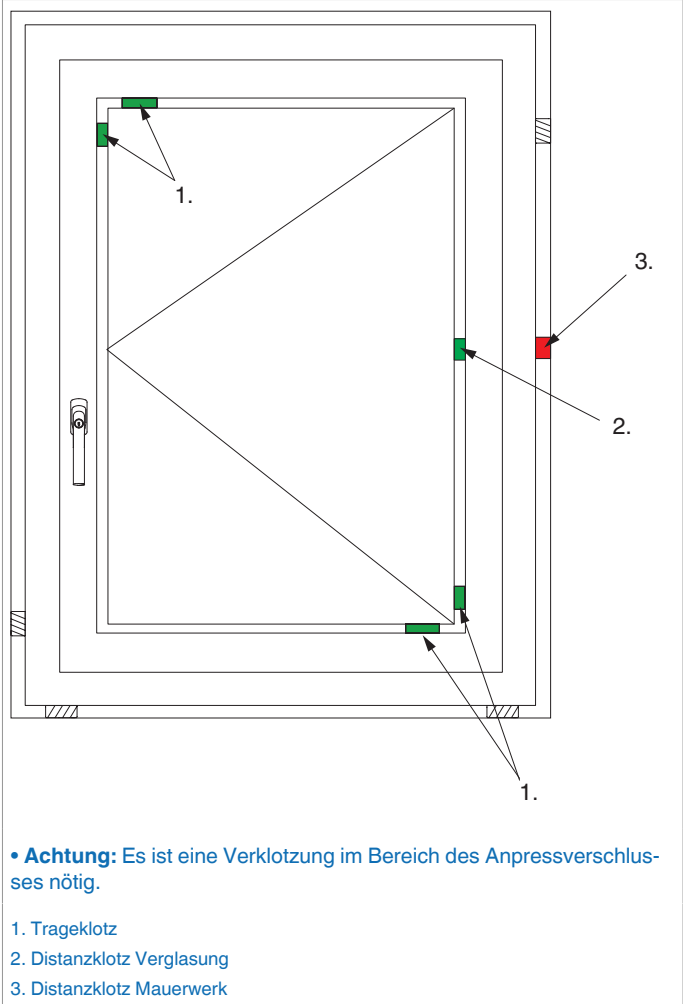


Montage Rahmenteile 4L

- Fräzung am Rahmen mit Frässchablatt 20925 mit Oberfräse (Fräser 16 mm, Kopfhülse 27 mm) durchführen.
- Bohrlehre 23781 (9V) oder 214542 (13V) einlegen und Bohrung Ø 20 mm durchführen.
- Rahmenteile einlegen und verschrauben.

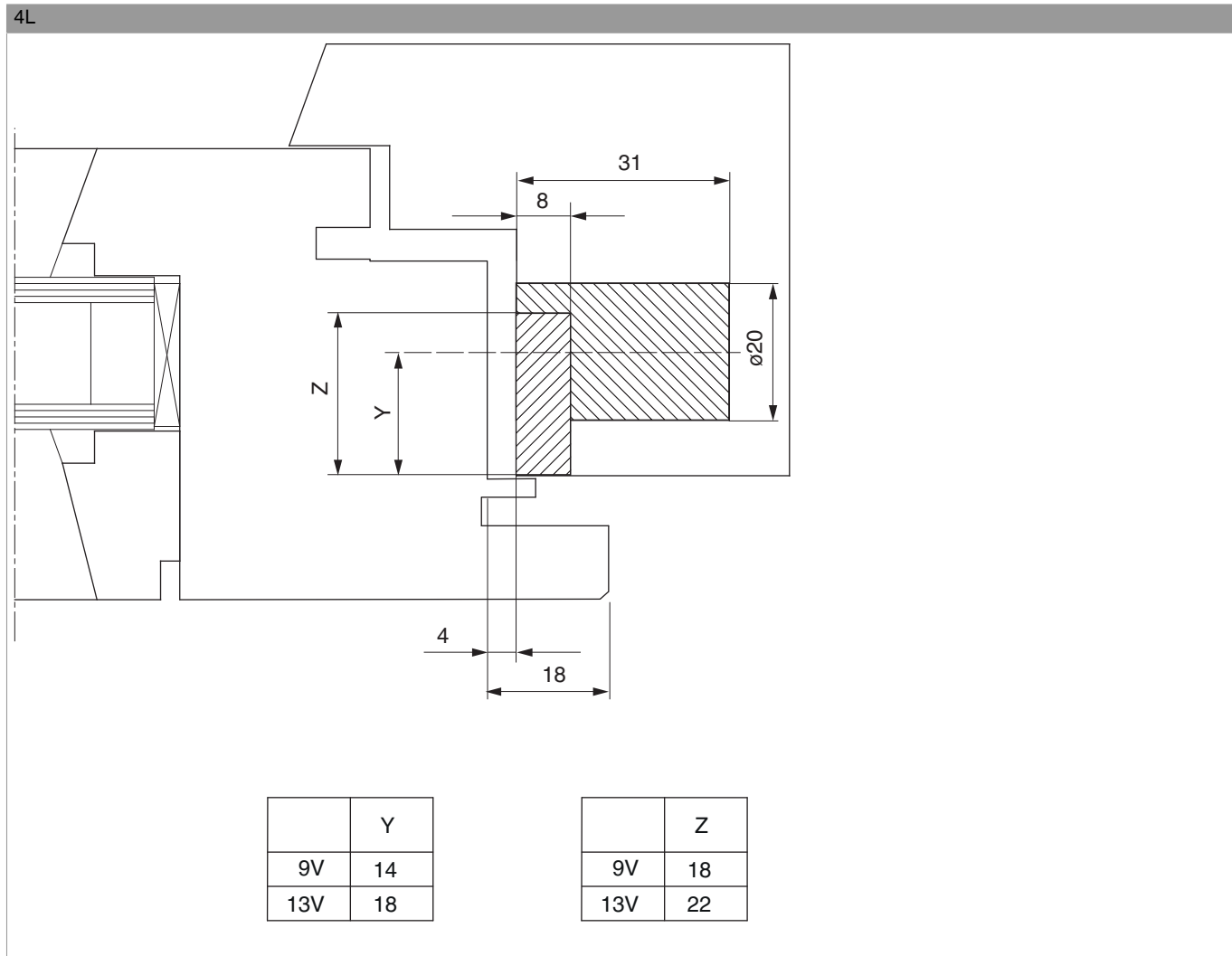
Montage

Verklotzung

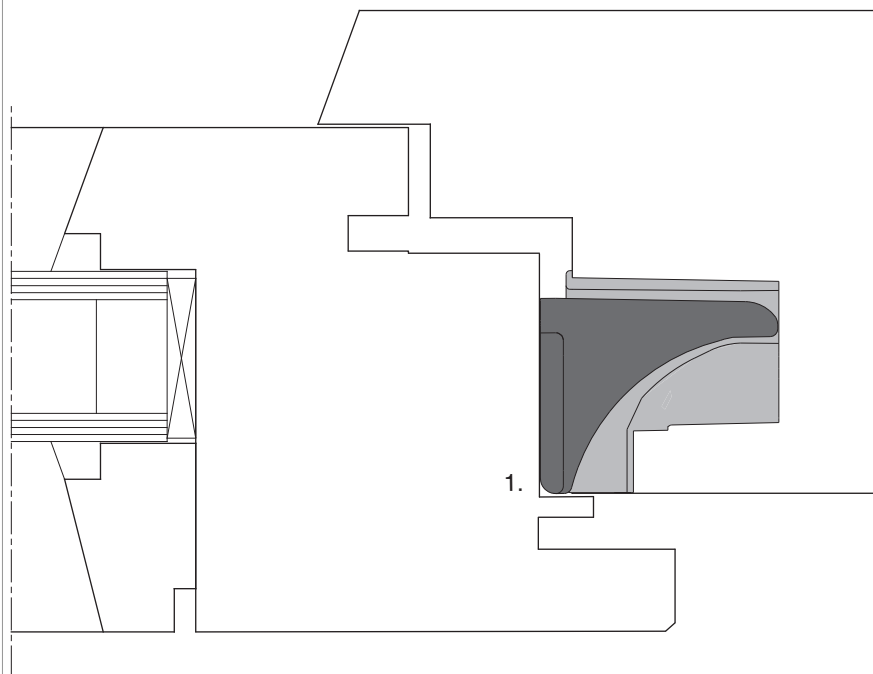


Hinweise

- Beachten Sie die Verarbeitungsrichtlinien Ihres Fenstersystems 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.

4L mit Beschlagsnut

