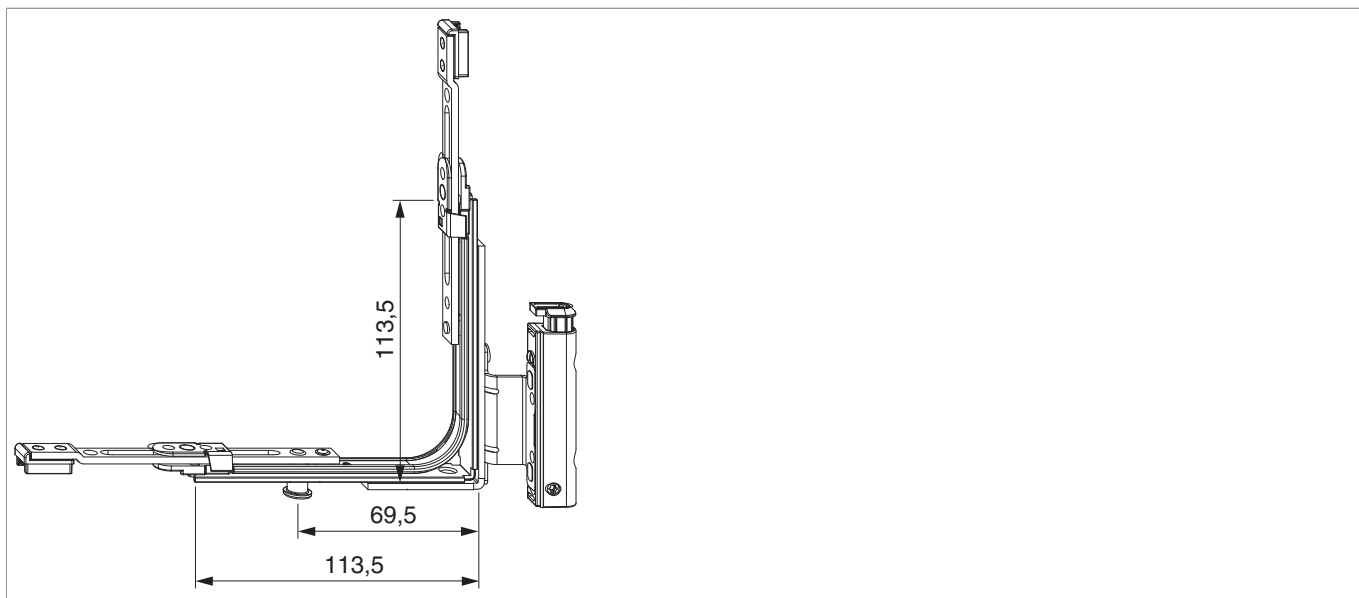


206288 - Ecklagerband AS mit ÜV MM 12/18-13 rechts mit 1 i.S. Silber




Technische Zeichnung



						Nº
Silber	mit 1 i.S.	rechts	12/18-13	120	20	206288 ¹⁾

¹⁾ Verwendung für Rundbogen- und Schrägfenster bzw. EH-Bereich und Komfort-/E-Beschlag.

Schraubpositionstabelle

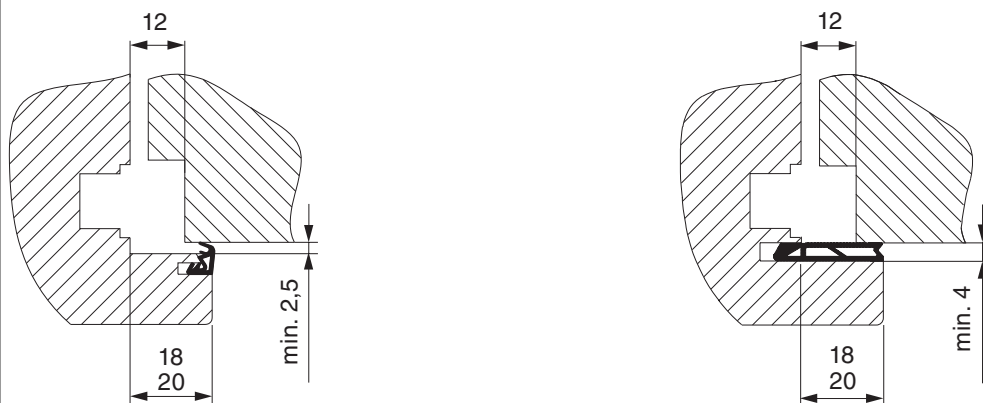
Nº			1	2		3	4	
206288	6	2	106,5	121,5	2	106,5	121,5	

Zapfensitztablelle

Nº		Z1	
206288	1	69,5	

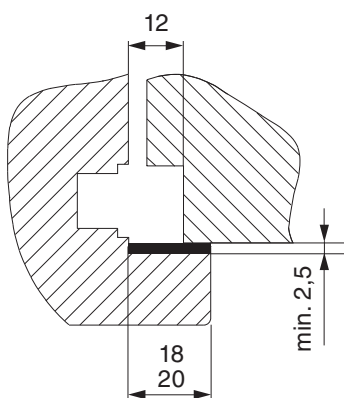
Fräsung

Fräsung am Überschlagn für Fenster mit Überschlagnsdichtung.

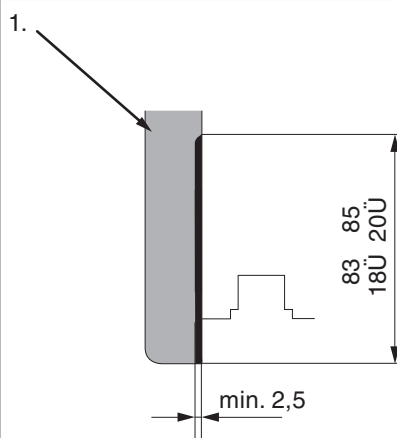


1. Bei Fenstern ohne Überschlagnsdichtung ist eine Fräsung am Überschlagn notwendig!

Fräsung am Überschlagn für Fenster ohne Überschlagnsdichtung.



Fräsung am Überschlagn für Fenster ohne Überschlagnsdichtung.



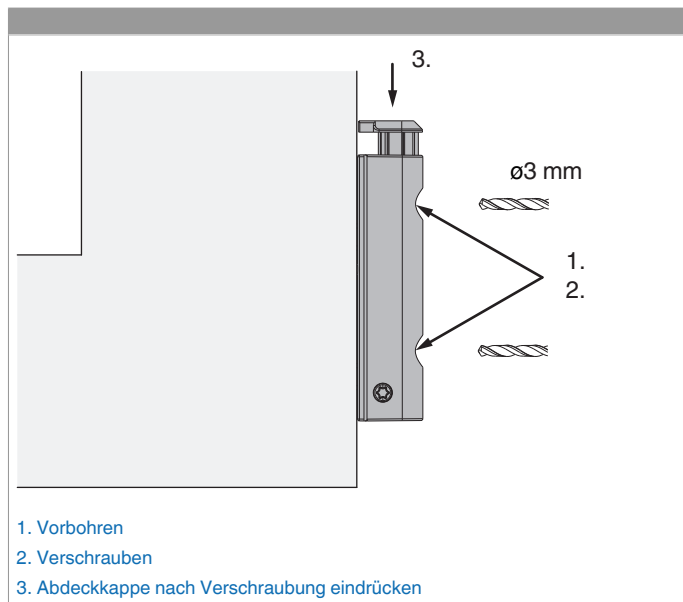
Für Falzecklagerbänder PVC

1. Überschlagn



206288 - Ecklagerband AS mit ÜV MM 12/18-13 rechts mit 1 i.S. Silber

Montage



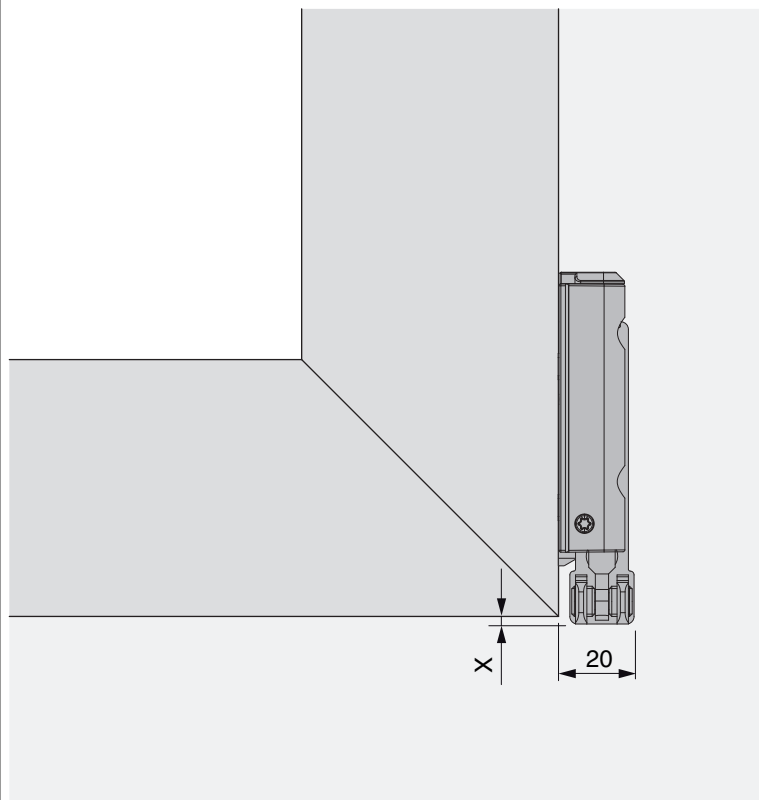
1. Vorbohren
2. Verschrauben
3. Abdeckkappe nach Verschraubung eindrücken

- Das Ecklagerband AS mit ÜV EH an den Überschlagn anlegen, die beiden Löcher am Überschlagn vorbohren und verschrauben.
- Achtung: Das maximale Flügelgewicht darf nicht überschritten werden.
- Die Verschraubung der Lagerteile muss den Anforderungen der **Richtlinie TDBK** (Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge - www.schlossindustrie.de) entsprechen!



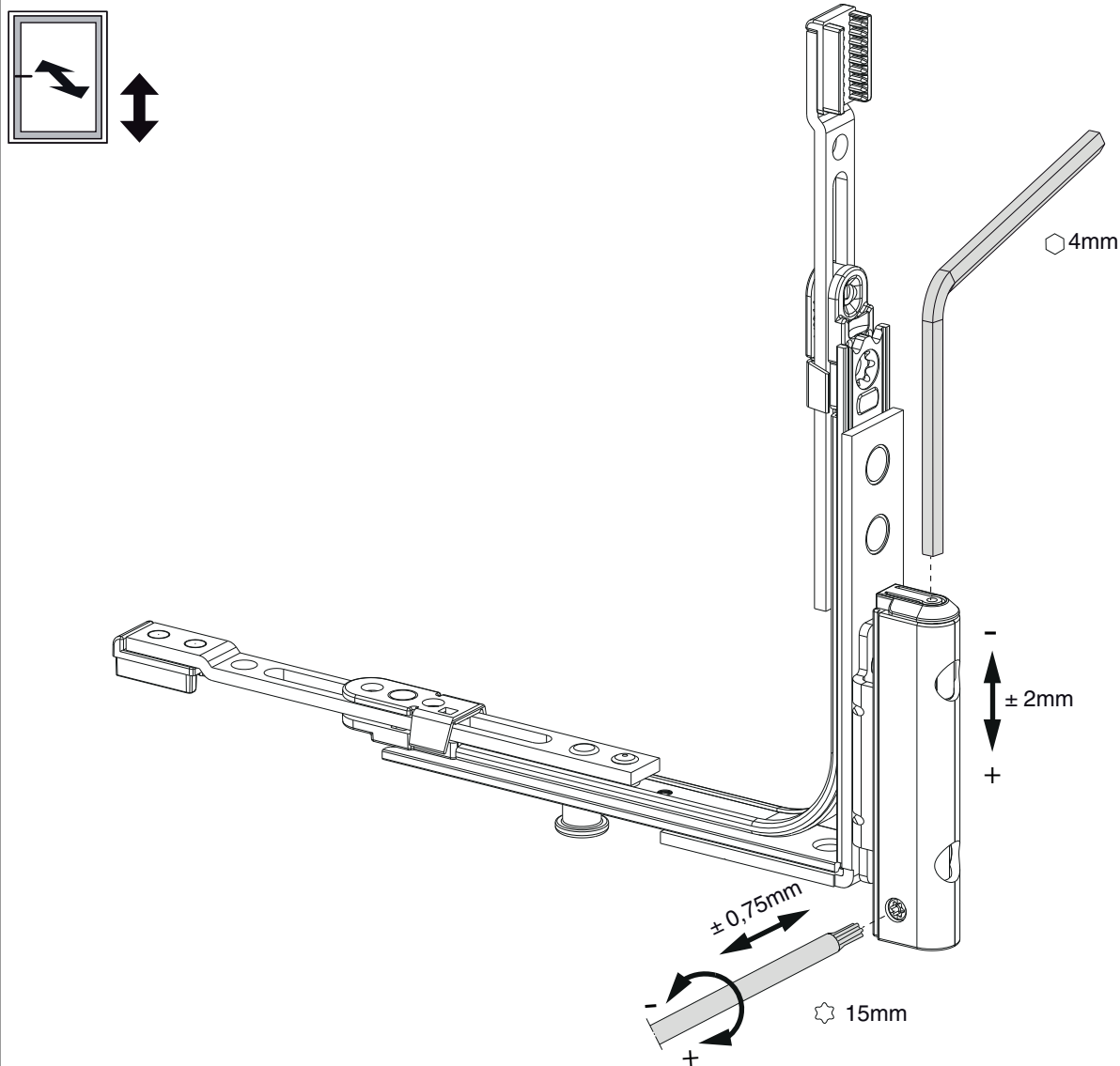
206288 - Ecklagerband AS mit ÜV MM 12/18-13 rechts mit
1 i.S. Silber

Freimaßangabe



Bei Verwendung einer Abdeckkappe verändert sich das Freimaß um + 1 mm.

Einstellung



Einstellung:

Das Ecklagerband kann mit einem 4 mm Inbusschlüssel, Art. Nr. 41017, in der Höhe eingestellt werden.

Um einen besseren Bedienungskomfort zu erhalten, wurde die Höheneinstellschraube so ausgeführt, dass der Inbusschlüssel alle 30° eingesetzt werden kann.

Weiters kann mit einem TX15, Best.-Nr. 43647, der Anpressdruck eingestellt werden.

Anpressdruckeinstellung

