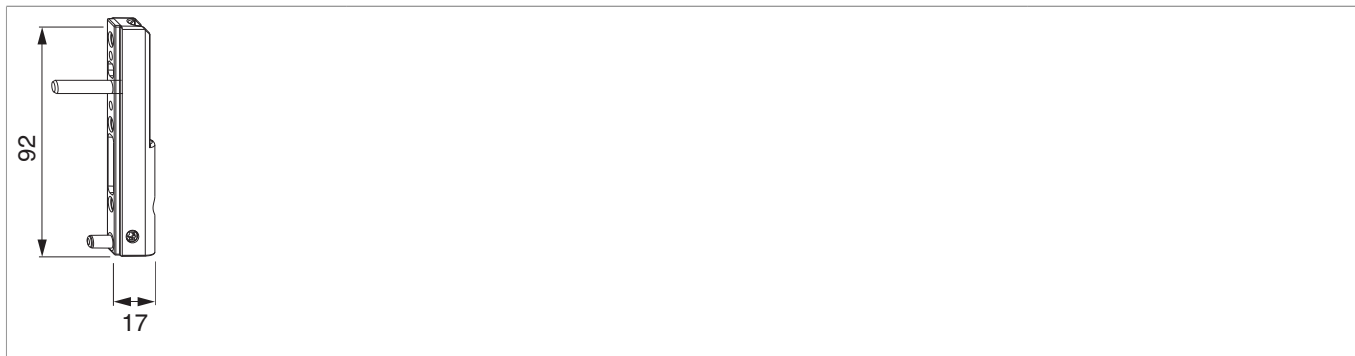


206584 - Ecklagerband PVC 5 mm Tragezapfen 23 mm lang verkehrsweiß RAL 9016

Technische Zeichnung




					No
verkehrsweiß RAL 9016	5 mm Tragezapfen 23 mm lang	3	120	100	206584^{1) 2)}

¹⁾ Unterlagen für Ecklagerbänder siehe Zubehör Ecklager PVC.

²⁾ Tragezapfen muss ab 100 kg Flügelgewicht mindestens durch zwei Profilwände ragen.

Lehren

						No
Bohrlehre für Ecklagerband	PVC		mit 5 mm Tragezapfen		1	21562
Bohrlehre für Ecklagerband	PVC		mit 5 mm Tragezapfen	Design Multi Mammut	1	228776
Bohrlehre für Ecklagerband	PVC	5° Schräge	mit 5 mm Tragezapfen		1	23279



206584 - Ecklagerband PVC 5 mm Tragezapfen 23 mm lang verkehrsweiß RAL 9016

Matrix - Ecklager / Ecklagerbänder

Ecklager Ecklager- band	Ecklager mit Ø 3 mm Positionszapfen 52483	Ecklager mit Ø 7 mm Tragezapfen, 3 mm kurz 52485	Ecklager mit Ø 7 mm Tragezapfen, 12 mm / 23 mm lang
Ecklagerband PVC mit Ø 3 mm Positionszapfen 52478	100 kg max. 2,4 m ²	100 kg max. 2,4 m ²	100 kg max. 2,4 m ²
Ecklagerband PVC mit Ø 5 mm Tragezapfen 52479	100 kg max. 3,0 m ²	100 kg max. 3,0 m ²	120 kg max. 3,0 m ²
Falzecklagerband AS/PVC ohne UV	100 kg max. 3,0 m ² *	100 kg max. 3,0 m ² *	120 kg max. 3,0 m ² *

- Mögliche Kombinationen von Ecklager und Ecklagerbändern.

* Einschränkungen einzelner Bauteile auf 80 kg bzw. 2,4 m² beachten!



- Anwendungsdiagramme der Artikel beachten!
- Das Bauteil mit der geringsten zulässigen Tragkraft bestimmt das maximale Flügelgewicht und dessen Anwendungsdiagramm ist bindend für das System!



2600
2400
2200
2000
1800
1600
1400
1200
1000
800
600
400

400 600 800 1000 1200 1400 1600 1650

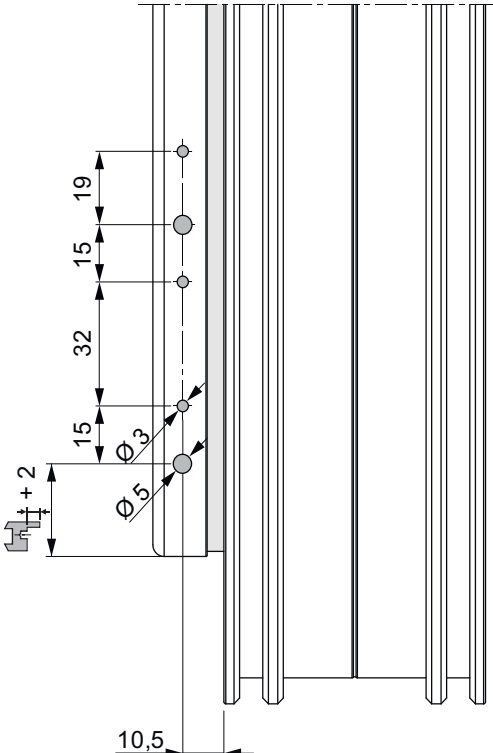
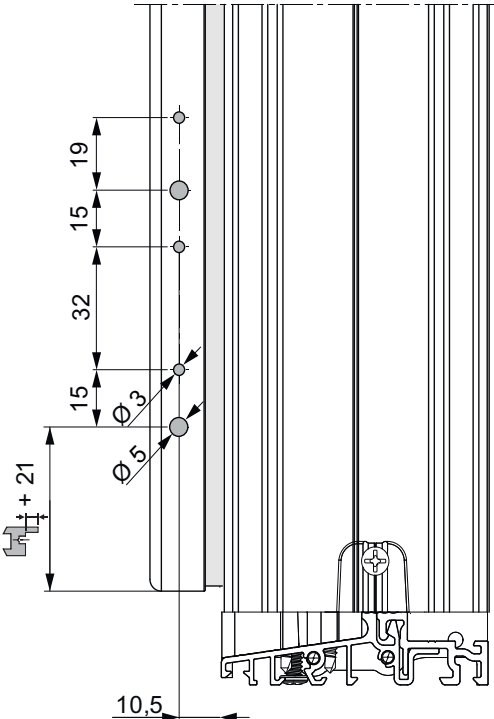
70 60 50 40 35 kg/m²

≤ 120 kg
≤ 3,0 m²

≤ 30 kg
≤ 1,0 m²

S

Bohr- und Schraubbild

Rahmenprofil	Bodenschwelle
	

Montage

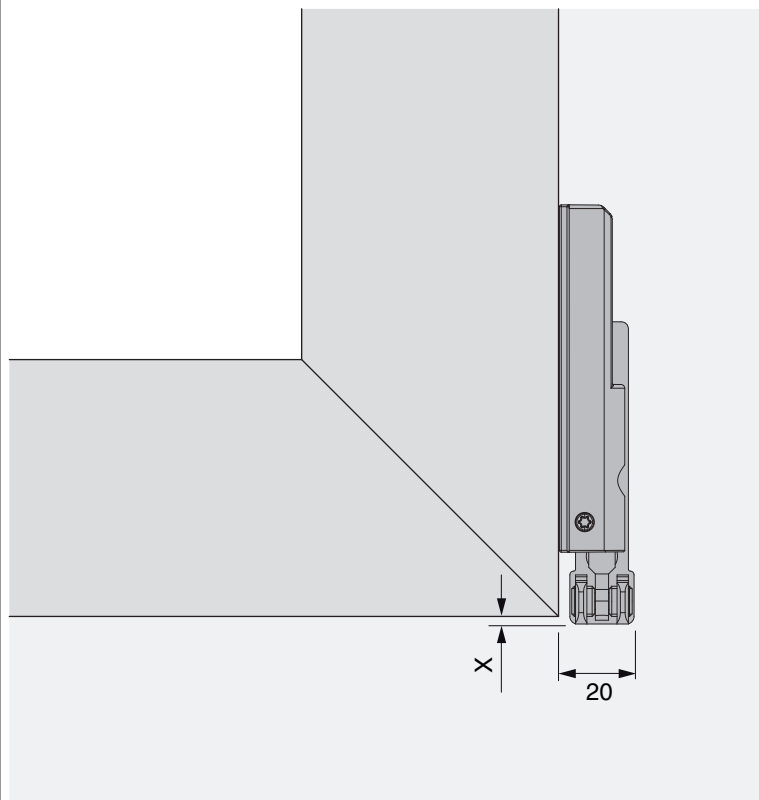


- Das Ecklagerband (A) in die Bohrungen einsetzen und mit drei möglichst langen Schrauben (B) festschrauben.
 - Achtung:** Die Verschraubung am Überschlag muss durch mindestens zwei Profilwände gehen!
 - Zur Verschraubung unbedingt Schrauben wählen, die keinen linsenförmigen Kopf haben, da es sonst zu einer Reibstelle zwischen Schraube und Ecklagerbolzen kommt.
 - Achtung:** Das maximale Flügelgewicht darf nicht überschritten werden!
 - Die Verschraubung der Lagerteile muss den Anforderungen der **Richtlinie TBDK** (Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge - www.schlossindustrie.de) bzw. der EN 13126-8 entsprechen!



206584 - Ecklagerband PVC 5 mm Tragezapfen 23 mm lang verkehrsweiß RAL 9016

Freimaßangabe

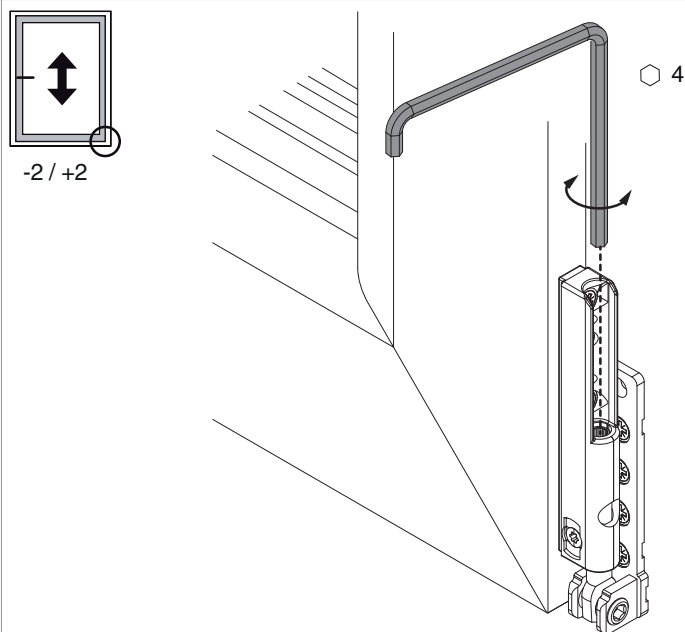


Bei Verwendung von Abdeckkappen verändert sich das Freimaß um +1 mm!

	x
18Ü	+3
20Ü	+1
22Ü	-1

Einstellungen

Höheneinstellung



- **Einstellung:** Das Ecklagerband kann mit einem 4 mm Innensechskantschlüssel, Art. Nr. 41017, in der Höhe eingestellt werden. Um einen besseren Bedienungskomfort zu erhalten, wurde die Höheneinstellschraube so ausgeführt, dass der Innensechskantschlüssel alle 30° eingesetzt werden kann. Die Einstellung dient zur Höheneinstellung des Flügels.



206584 - Ecklagerband PVC 5 mm Tragezapfen 23 mm
lang verkehrsweiß RAL 9016

