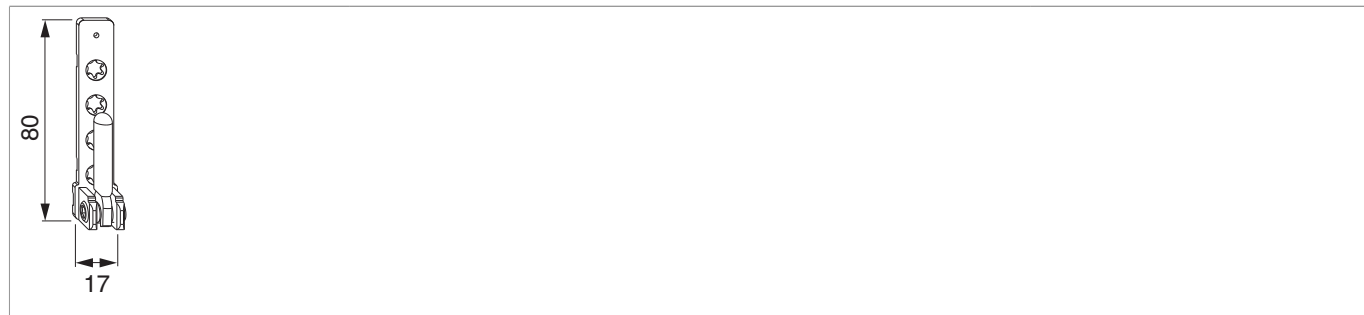


206802 - Ecklager PVC mit 3 mm Positionszapfen Verkehrsweiß RAL 9016 - S

Technische Zeichnung



						No.
Verkehrsweiß RAL 9016	mit 3 mm Positionszapfen		4	100	100	206802

Lehren

				No.
Bohrlehre für Eck- und Scherenlager	PVC	mit 3 mm Positionszapfen	1	21958 ¹⁾

¹⁾ Ersatz- und Einzelteil erhältlich.

Matrix - Ecklager / Ecklagerbänder

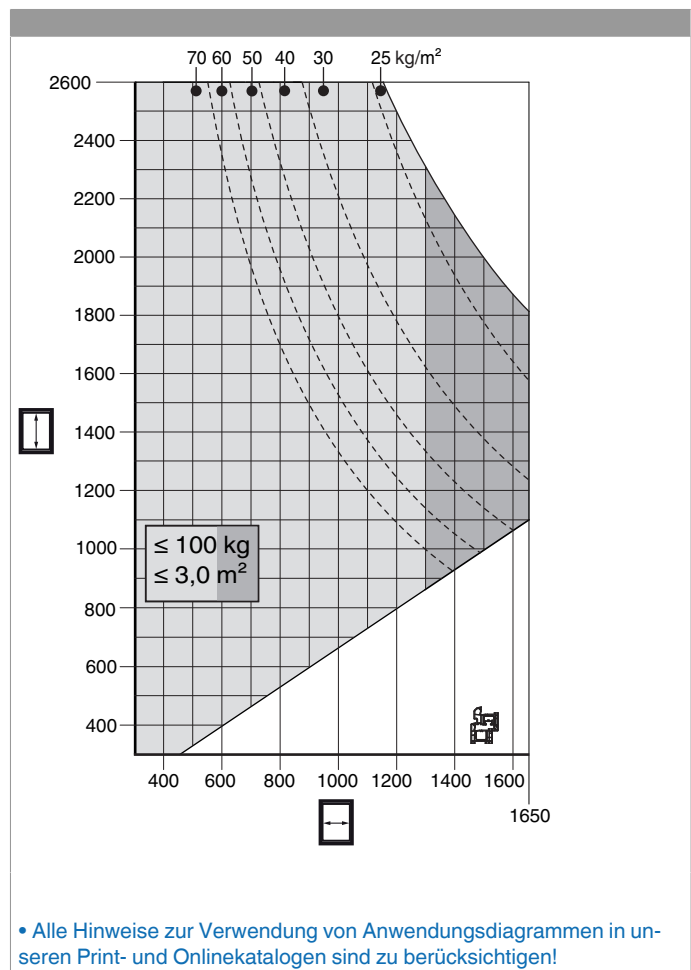
Ecklagerband	Ecklager mit Ø 3 mm Positionszapfen	Ecklager mit Ø 7 mm Tragezapfen, 3 mm kurz	Ecklager mit Ø 7 mm Tragezapfen, 12 mm / 23 mm lang
 52478	 52483	 52485	 52486
Ecklagerband PVC mit Ø 3 mm Positionszapfen 52479	 100 kg max. 2,4 m ²	 100 kg max. 2,4 m ²	 100 kg max. 2,4 m ²
Falzlekkagerband AS/PVC ohne UV 52480	* 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!

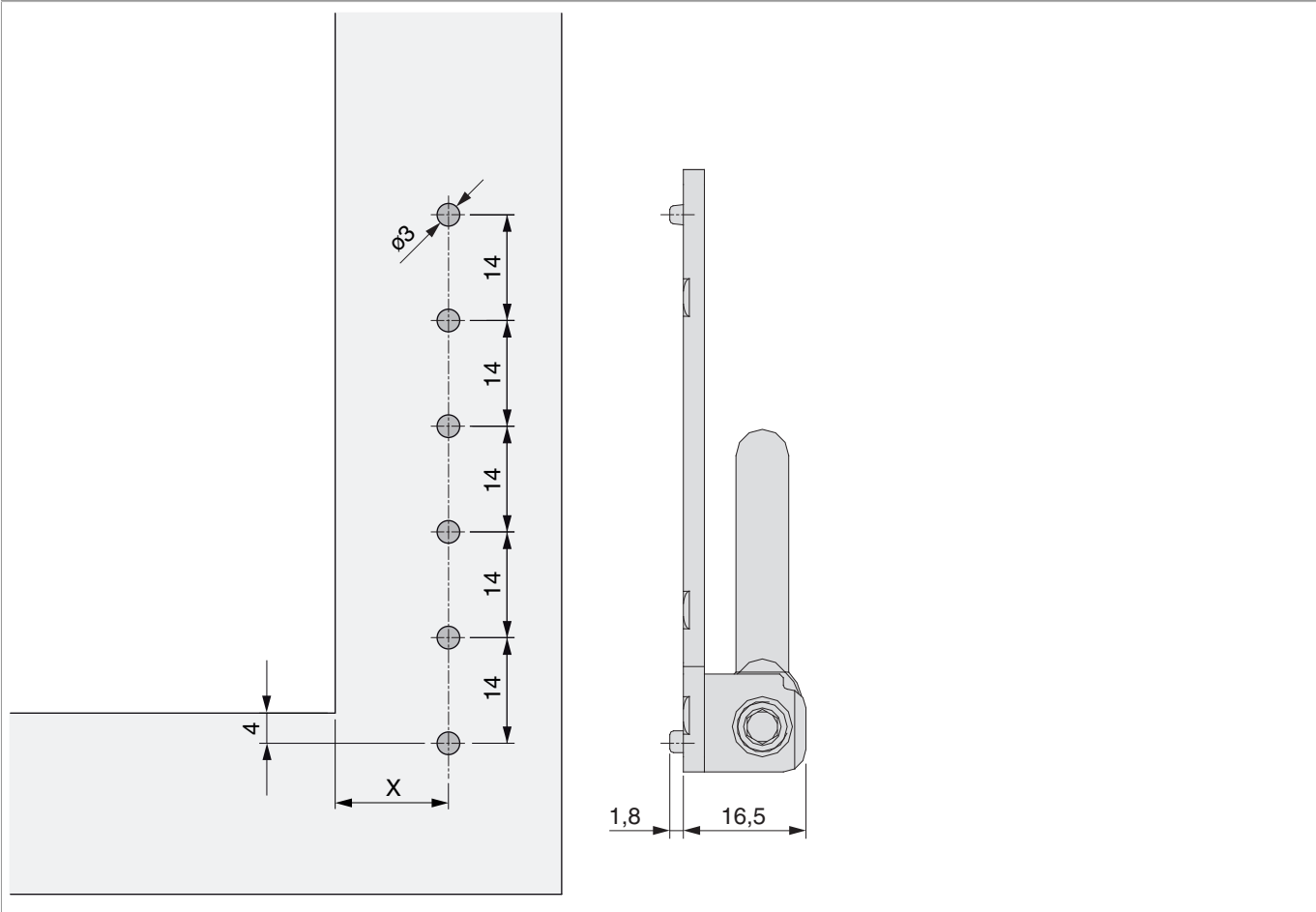
Anwendungsdiagramme



- Alle Hinweise zur Verwendung von Anwendungsdiagrammen in unseren Print- und Onlinekatalogen sind zu berücksichtigen!

Bohr- und Schraubbild

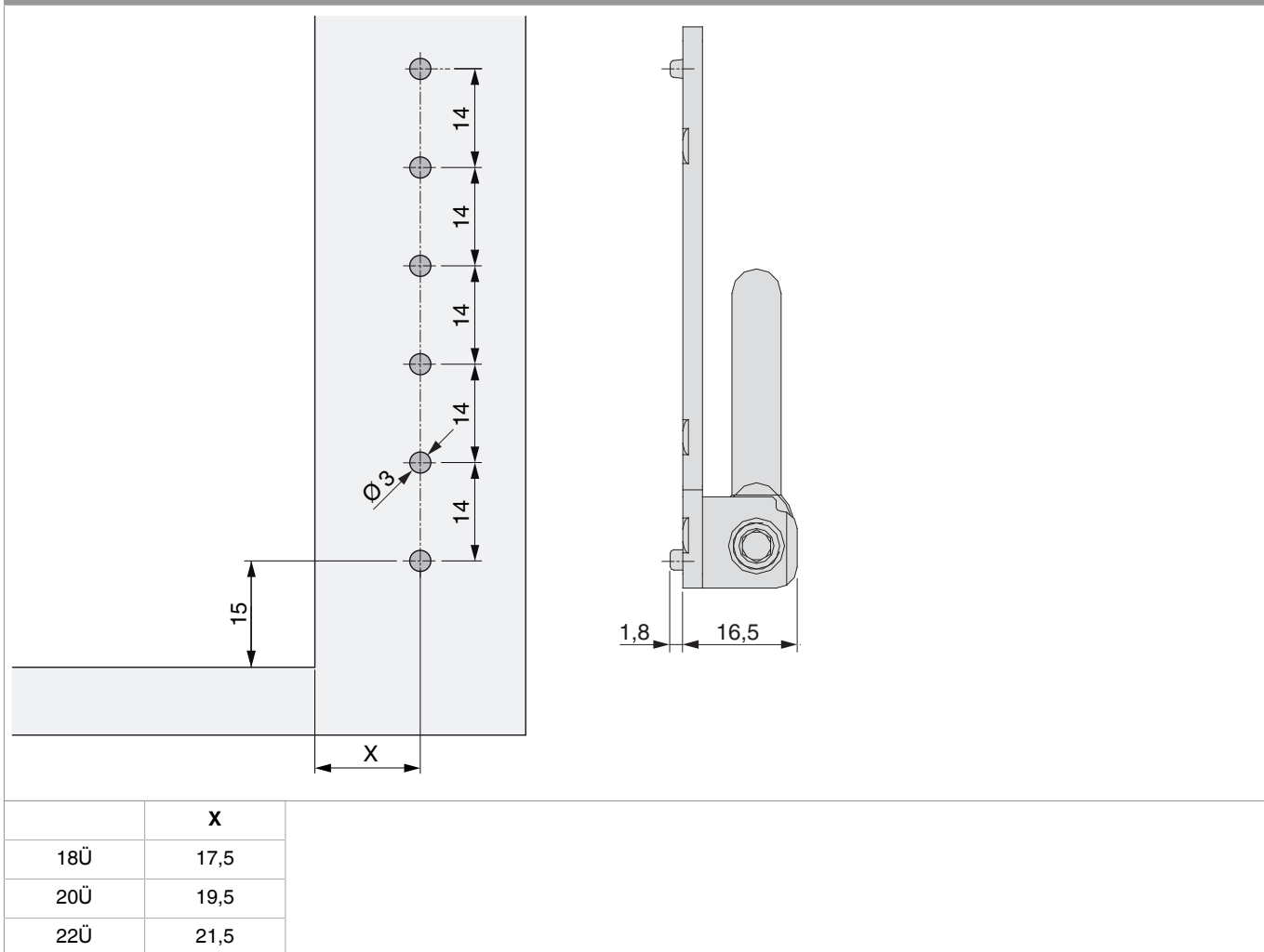
für Rahmenprofil





**206802 - Ecklager PVC mit 3 mm Positionszapfen
Verkehrsweiß RAL 9016 - S**

für Bodenschwellen



Montage



- **ACHTUNG:** Das Ecklager erst nach Montage der Schließteile verschrauben, ansonsten können die Lehren nicht mehr angelegt werden!

- Das Ecklager mit den Zapfen in die Bohrungen einsetzen und mit vier Schrauben festschrauben. Die Verschraubungen müssen in die Armierung erfolgen!
- Ab 100 kg Flügelgewicht muss der Tragezapfen durch 2 Profilwände ragen!



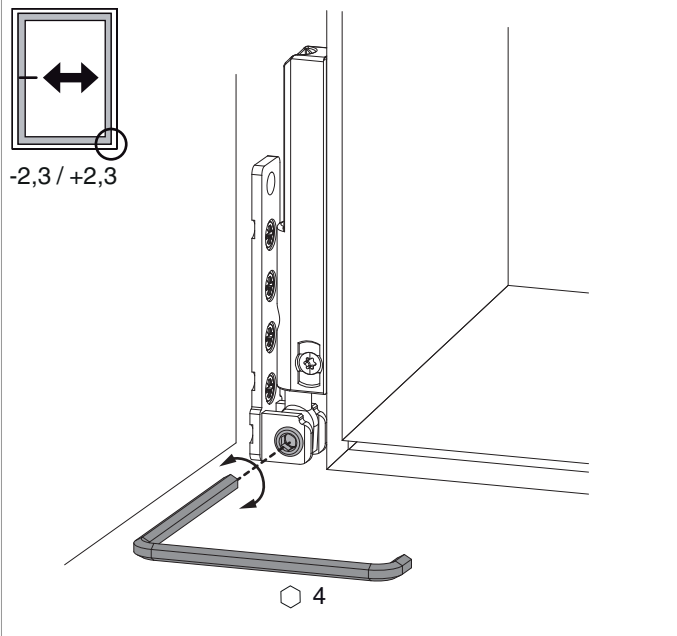
GEFAHR !

Lebensgefahr durch Nichtbeachtung der Verarbeitungshinweise!

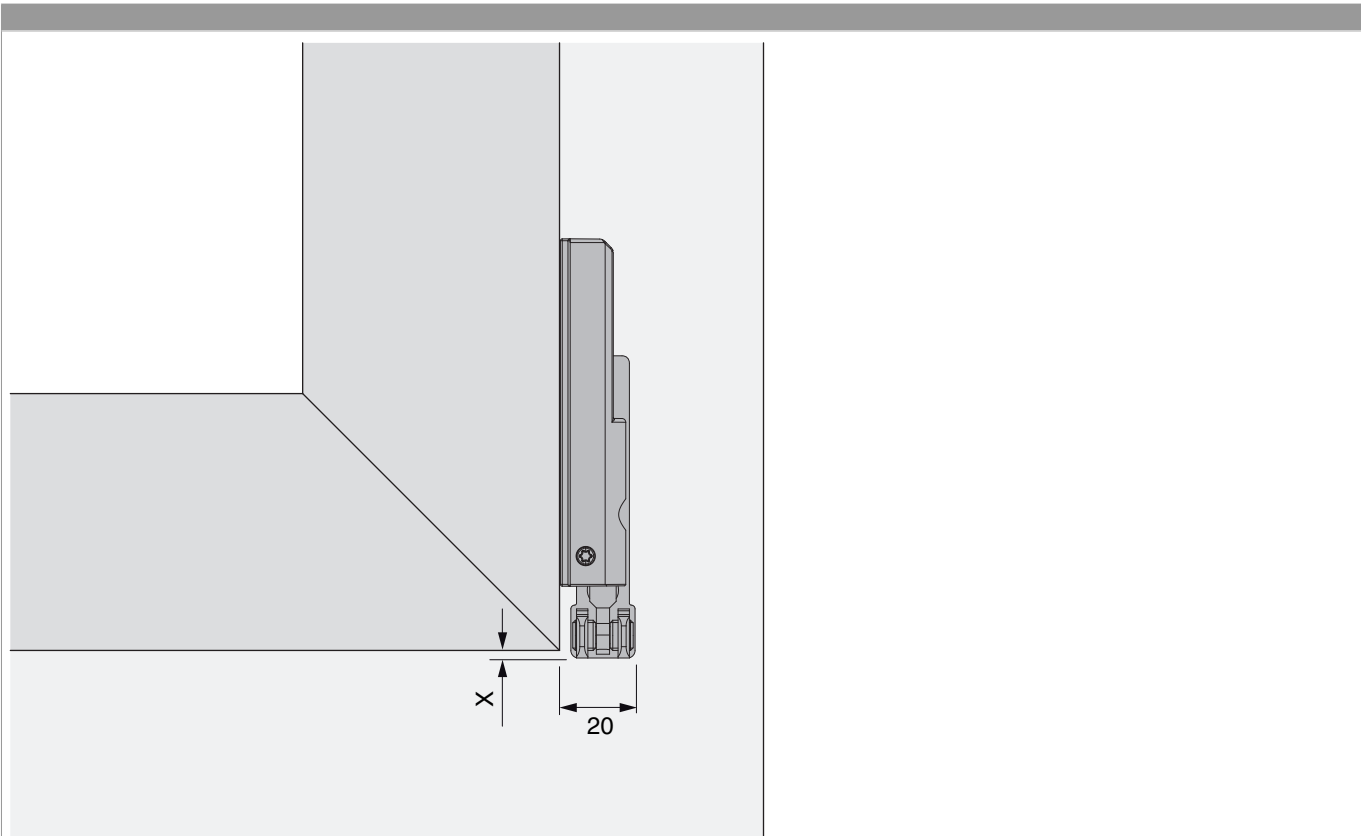
- Die Verschraubung der Lagerteile muss den Anforderungen der Richtlinie TBDK (Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge - www.schlossindustrie.de) bzw. der EN 13126-8 entsprechen!
- Das maximale Flügelgewicht darf nicht überschritten werden! Anwendungsdiagramm beachten!

Seiteneinstellung

im Ecklager



Freimaßangabe



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

mit Ecklagerband	
	x
18Ü	+3
20Ü	+1
22Ü	-1

mit Falzecklagerband	
	x
18Ü	+2
20Ü	0
22Ü	-2