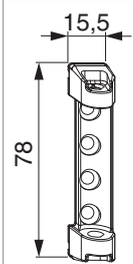


204039 - Scherenlager PVC mit 3 mm Positionszapfen Verkehrsweiß RAL 9016 - S

Technische Zeichnung



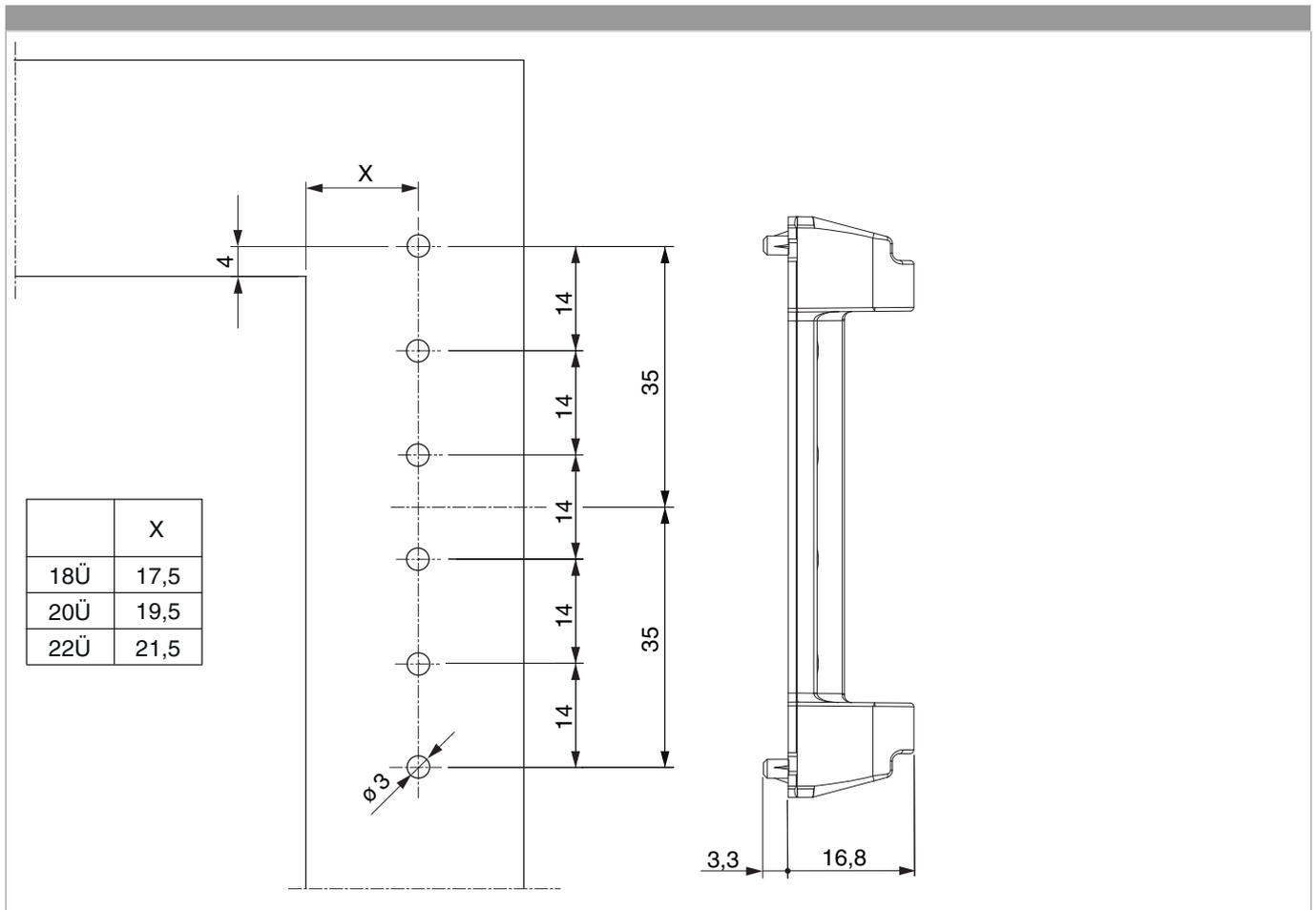
					No
Verkehrsweiß RAL 9016	mit 3 mm Positionszapfen	4	100	100	204039

Lehren

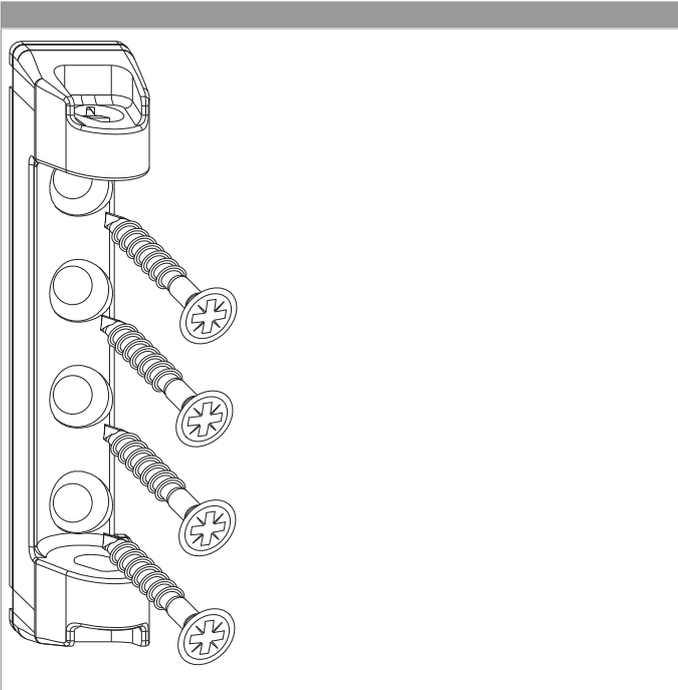
						No
Blendrahmenbohrlehre für Eck- und Scherenlager	PVC		mit 3 mm Positionszapfen		1	21958 ¹⁾
Blendrahmenbohrlehre für Eck- und Scherenlager	PVC	selbstspannend	mit 3 mm Positionszapfen		1	29480 ¹⁾
Blendrahmenbohrlehre für Scherenlager Schrägfenster	PVC		mit 3 mm Positionszapfen		1	24003
Lehre für Paumellenband	PVC		mit 3 mm Positionszapfen	Bohrbild 11,5/5/23,5	1	11888

¹⁾ Ersatz- und Einzelteil erhältlich.

Bohr- und Schraubbild



Montage



- Anschlag am Rahmen: Das Scherenlager erst nach Montage der Schließteile verschrauben.
- **Achtung:** Das maximale Flügelgewicht darf nicht überschritten werden!
- Die Verschraubung der Lagerteile muss den Anforderungen der **Richtlinie TBDK** (Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge - ww-w.schlossindustrie.de) entsprechen!

Bedienung

- Die Konstruktion von Scherenlager, Bandwinkel und Scherenlagerstift bewirken eine Bremsung bei geöffneter Drehstellung und erschweren so ein selbständiges Zufallen des Flügels.
- Der Scherenlagerstift kann nur bei geschlossenem Fenster gezogen oder eingeschoben werden.
- Zum Ziehen des Scherenlagerstiftes Schlüssel 28620 bzw. 206417 verwenden.

Montage Scherenlagerstift



Freimaßangabe

