

Verstellschrauben - Adjustment screws

Befestigung - Fastening

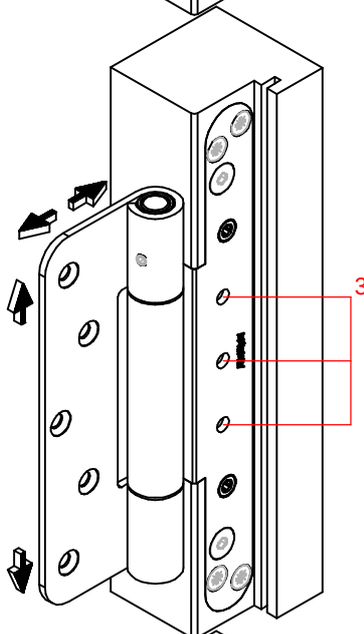
Seitenverstellung - Lateral adjustment

Höhenverstellung und Andruckverstellung (Klemmschrauben)

Height and compression adjustment (clamping screws)

Seitenverstellung - Lateral adjustment

Befestigung - Fastening



Höhen- und Andruckverstellung :

Tür öffnen, mit Keilen feststellen

Klemmschrauben (3) leicht lösen, Tür in Position bringen

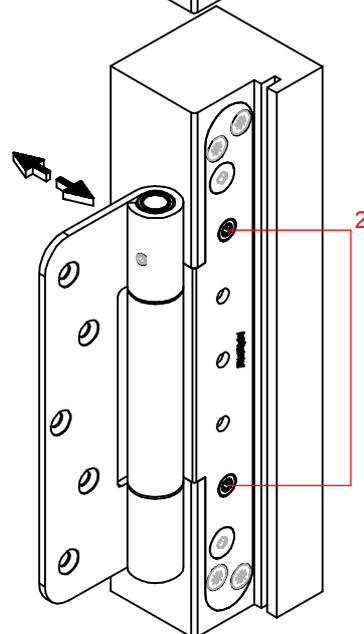
Klemmschrauben (3) fest anziehen, Keile entfernen

Height and compression adjustment :

Open the door, secure using wedges

Slightly loosen the clamping screws (3), position the door

Tighten up the clamping screws (3), remove the wedges



Seitenverstellung :

Seitenverstellung (2) gleichmäßig oben und unten in die gewünschte Richtung drehen. Spannungen auf der Achse vermeiden !

Lateral adjustment :

Turn the upper and lower lateral adjustment screws (2) evenly in the required direction. Avoid strain on the axis !

Diese Unterlage ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar, verpflichtet zu Schadensersatz und wird strafrechtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung (§ 7 Abs. 1 P.G.) oder der GM-Eintragung (§ 5 Abs. 4 GMG) vorbehalten. Schutzvermerk nach DIN 34 beachten
BaSys - Bartels Systembeschläge GmbH

				Maße in mm	
				A3-Format	
				Rohstoff	
				2010	Datum
				Bearb.	08.03. Glück
				Gepr.	-
				Norm	-
Ausg.	Änderung	Datum	Name	Datei:	Montageanleitung 3D Tasche.PRT

BaSys Bartels Systembeschläge GmbH
D-32689 Kalletal-Hohenhausen
Gewerbegebiet Echternhagen 2
Telefon 05264/6473-0
Telefax 05264/6473-30

Benennung
**Montageanleitung für
OBJECTA® Objektasche 3-D**

Zeichn.-Nr.: - Maßstab frei