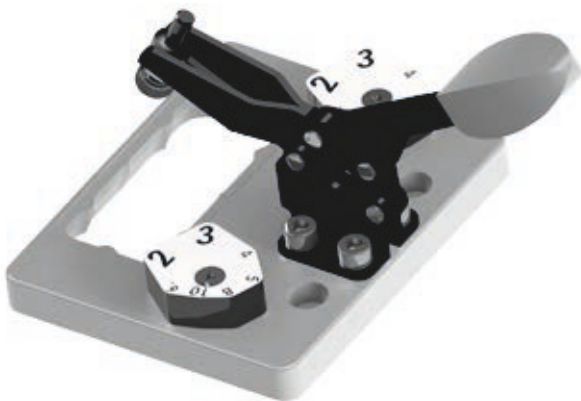


GLAS-KLEBE-SCHARNIERE

- Eleganter, kompakter Metallbeschlag
- Klebeadapter aus Edelstahl, gebürstet
- 3 mm Fuge
- 2-dimensional verstellbar
Höhe ± 1 mm
Seite - 2 mm



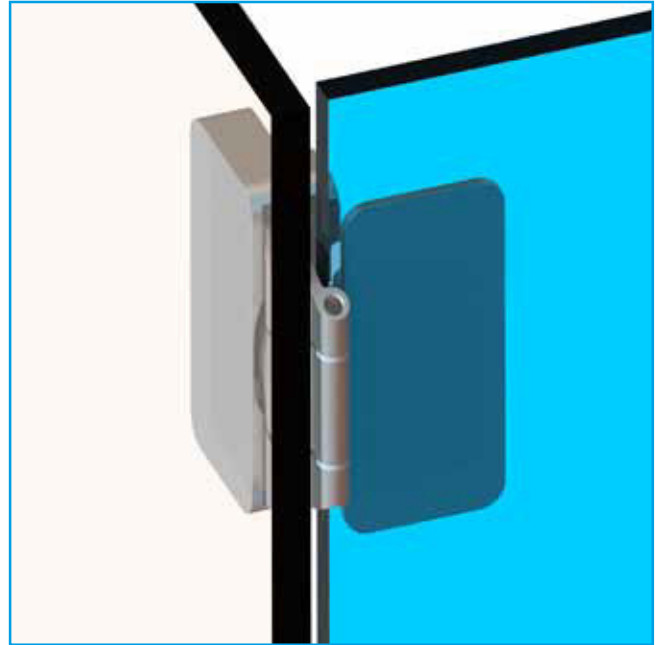
Montagelehre
(für alle Varianten)



						NORM	
336KHG51 N		20	195°	3	einliegend	≥ 16 / 5-10	EN
300KML		1	Montagelehre für rationelle Verarbeitung				




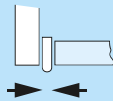



GLAS-KLEBE-SCHARNIERE

- Eleganter, kompakter Edelstahlbeschlag
- Unsichtbare UV-Verklebung
Montagelehre für rationale Verarbeitung
- 2 mm Fuge
- 3-dimensional verstellbar
Höhe ± 2 mm
Seite -2 mm
Tiefe ± 2 mm



- Für Ganzglas- und Glas-/Holzkonstruktionen
- Glastürdicke bis 10 mm
- Einliegender Anschlag
- Öffnungswinkel $> 180^\circ$
- Mit Zuhaltung

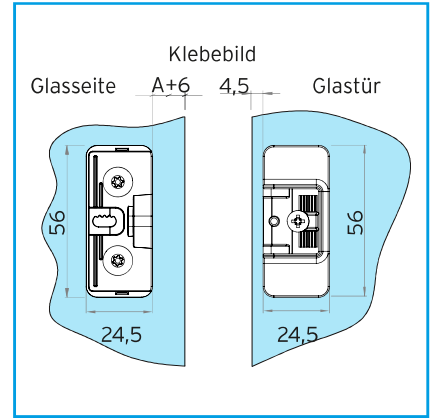
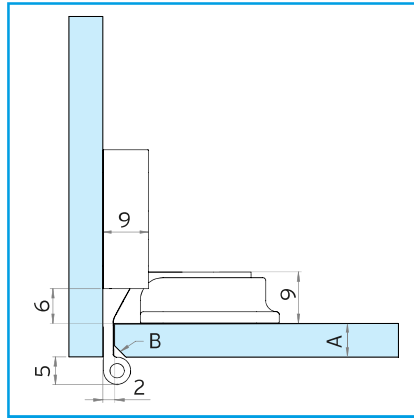
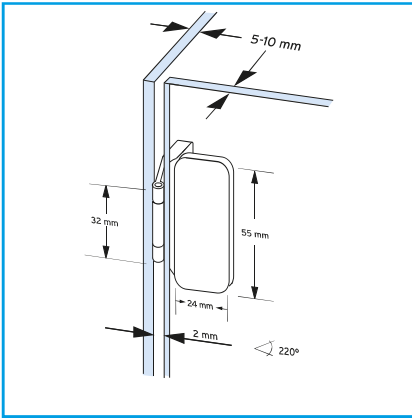


							NORM
326KGG81 VA		10	220°	2	einliegend	/ 5-10	EN
300KML		1	Montagelehre für rationale Verarbeitung				

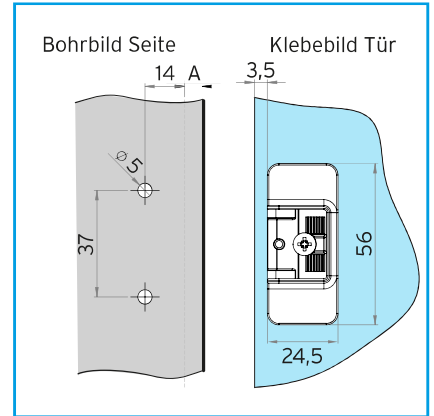
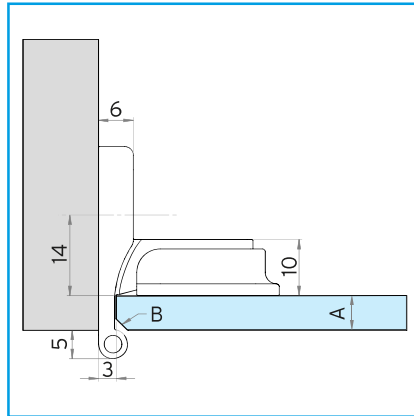
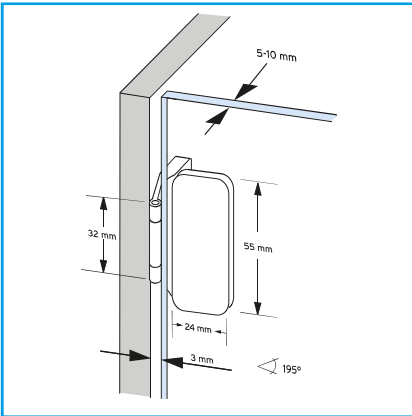
GLAS-KLEBE-SCHARNIERE

Technische Informationen

Ganzglas



Holz-Glas

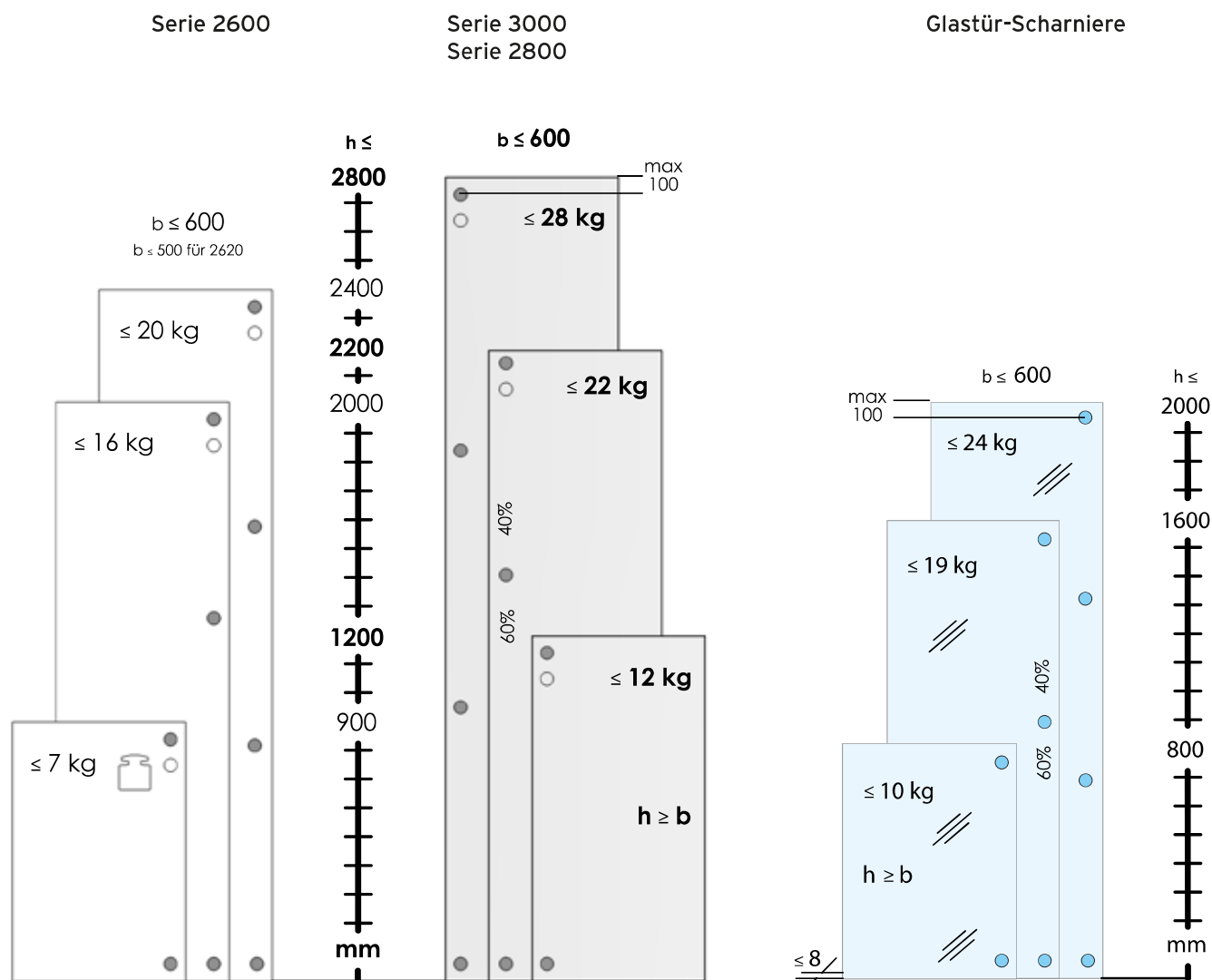


Montagelehre



5	1
6	2 (GG = 1)
8	4
10	6

Anzahl Scharniere pro Tür



PRÄMETA-Objekt-Scharniere zertifiziert nach ANSI Grade 1 und EN 15570 Level 3

		ANSI Grade 1 (international höchste Norm für Möbelscharniere)	EN 15570 Level 3	EN 15570 Level 2
Dauerprüfung				
Türgewicht	kg	18	7	7
Zahl der Zyklen		100.000	80.000	40.000
Absenkung der Tür	mm	0,76	3,0	3,0
Sicherheitsprüfung				
Zusatzgewicht	kg	72	30	20
Absenkung der Tür	mm	0,76	kein Türabsturz	kein Türabsturz