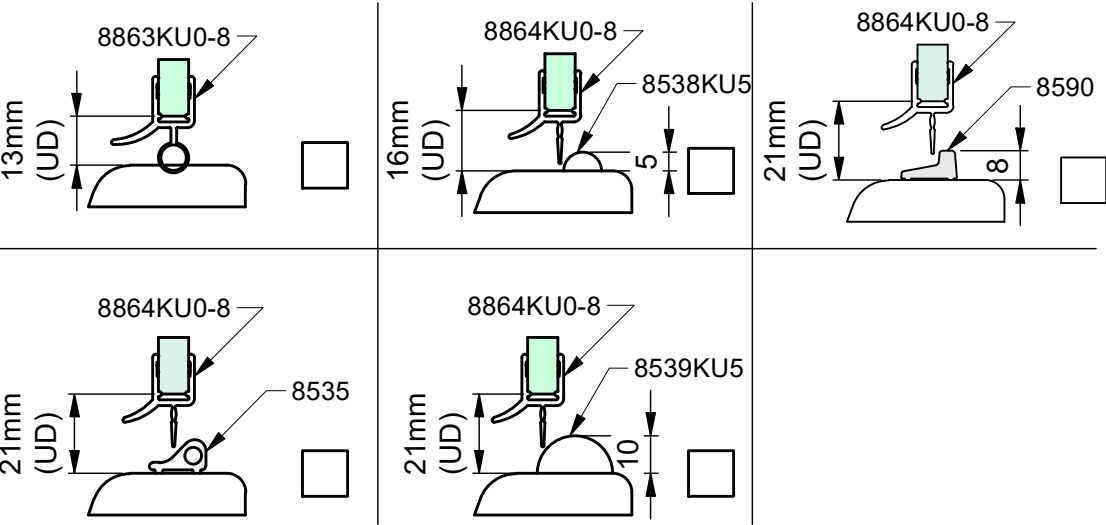


Die hier dargestellte Verwendung von Stabilisationsstangen ist als Beispiel anzusehen. Größe und Position der Stabilisationsstangen ist abhängig von der Glasgröße!



Kunden-Nr. _____

Firma _____

Name _____

Kommission _____

SWS-Auftragsnr. _____

Kd-Bestellnr. _____

Auftrag erteilt _____

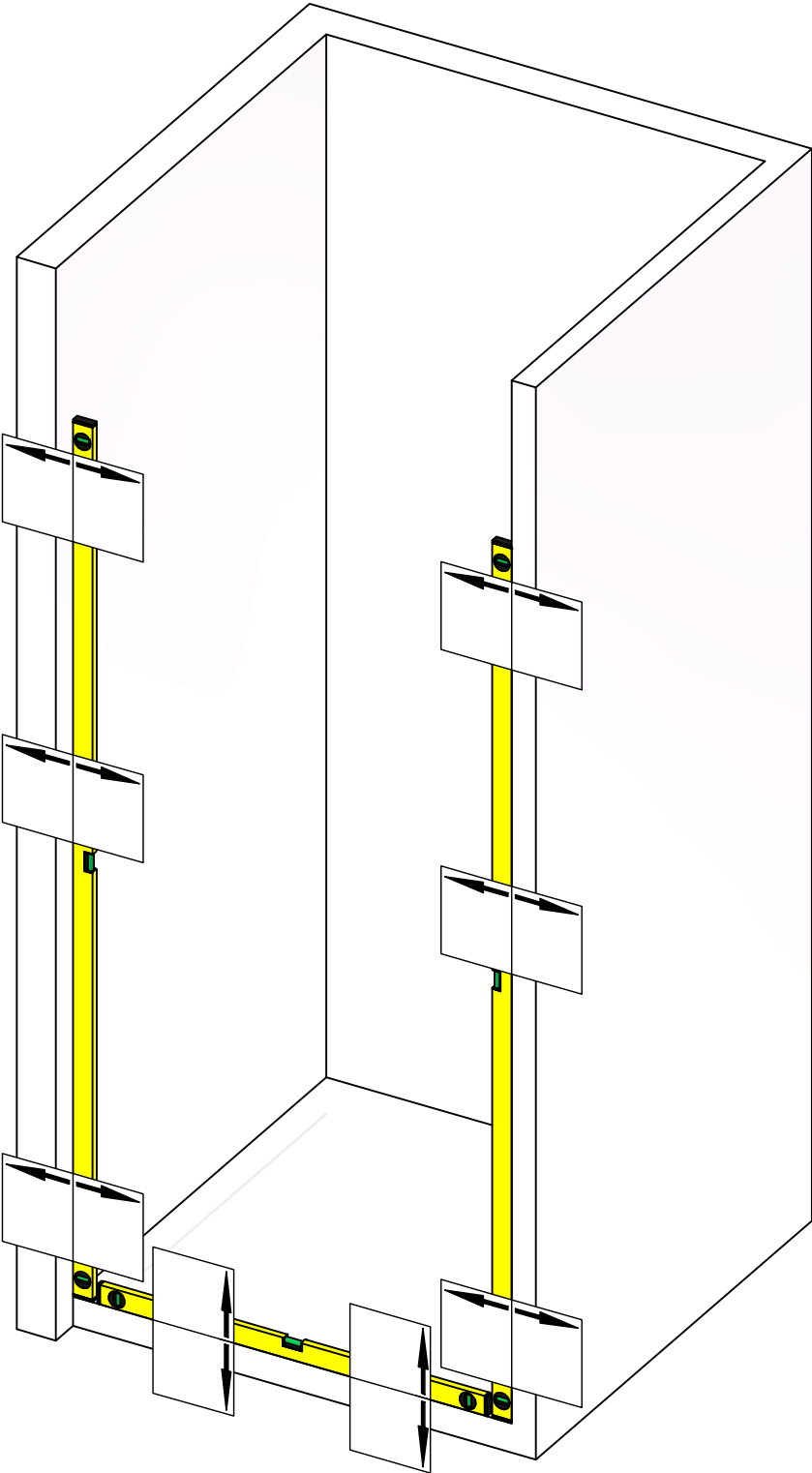
Liefertermin _____

Glasart _____

Zutreffendes bitte ankreuzen:

Beschlagsoberfläche:

- ☐ MS7 (glanzverchromt)
- ☐ MS135 (tiefschwarz matt)
- ☐ MSPVD22 (Edelstahlfinish)





SWS Glassysteme GmbH
Boehringer Straße 2a
68307 Mannheim
Tel.: +49 2291-7905-0
Fax: +49 2291-7905-10

Storm

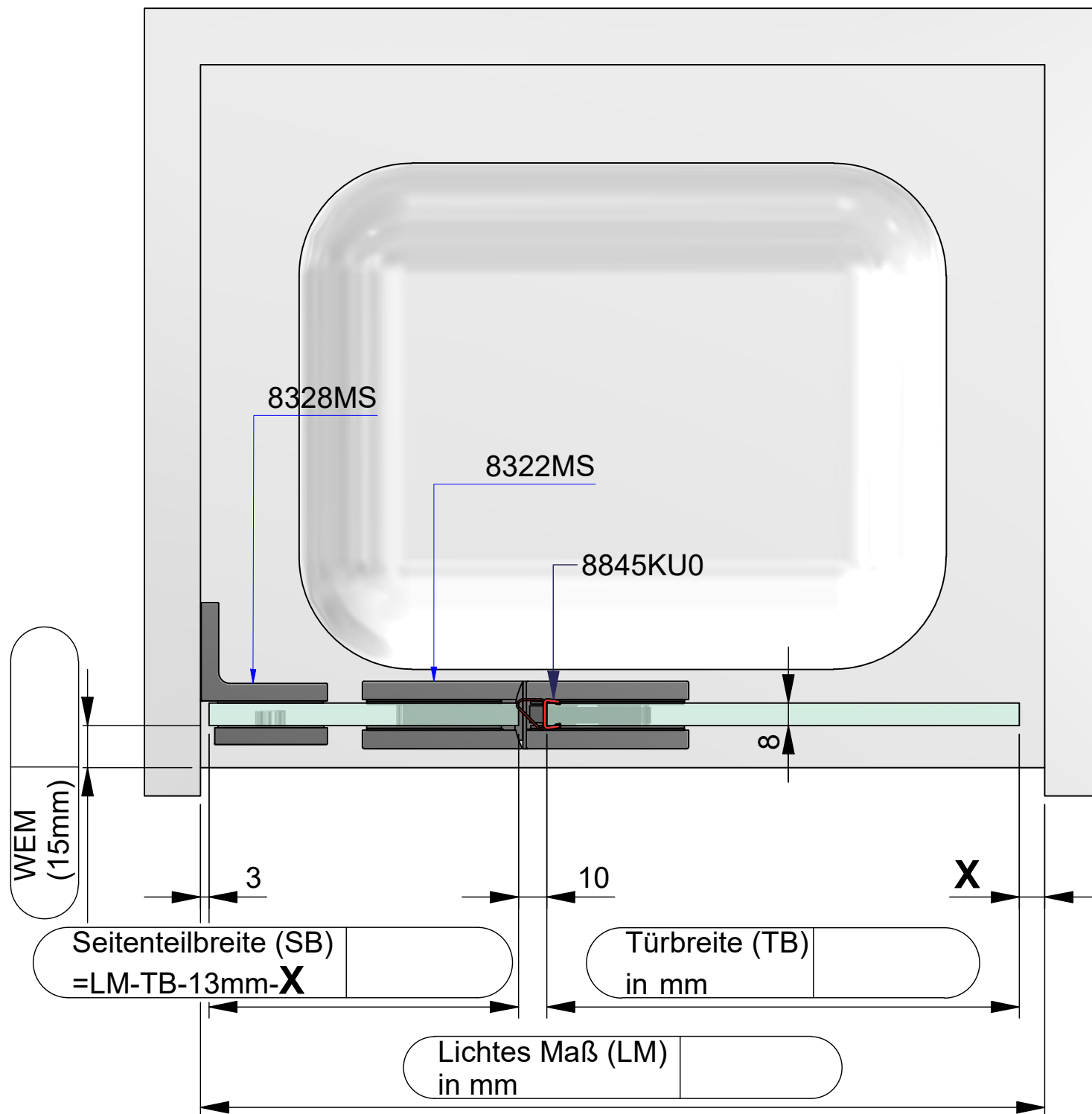
AUFMASS

zu Set-Nr. 20-104L

2 / 3

Zur Anwendung mit:
8322MS

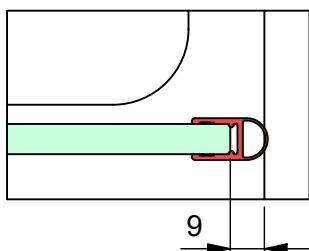
Dichtprofil-Beschlagseite:
8845KU0



Dichtungslösung Griffseite:

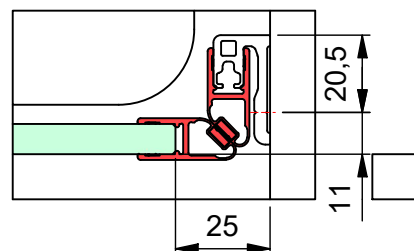
a) mit Dichtprofil 8861KU0-8

X= 9 mm



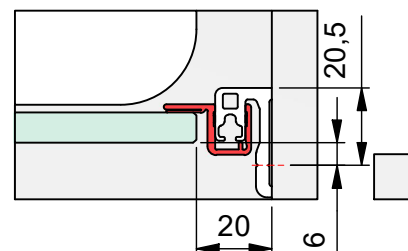
b) mit Dichtprofil 8851KU0-8
und Türanschlag-Trägerprofil 8880

X= 25 mm



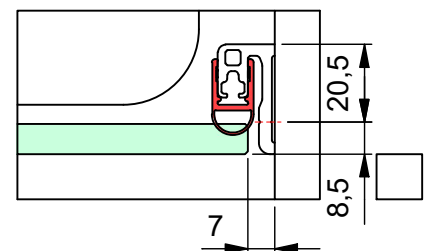
c) mit Dichtprofil 8855KU0-8
und Türanschlag-Trägerprofil 8880

X= 20 mm



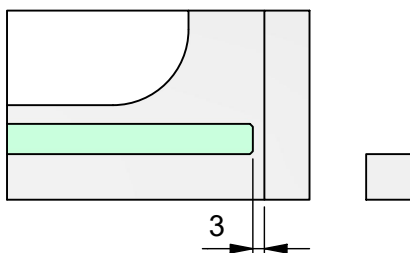
d) mit Dichtprofil 8861KU0-8
und Türanschlag-Trägerprofil 8880

X= 7 mm

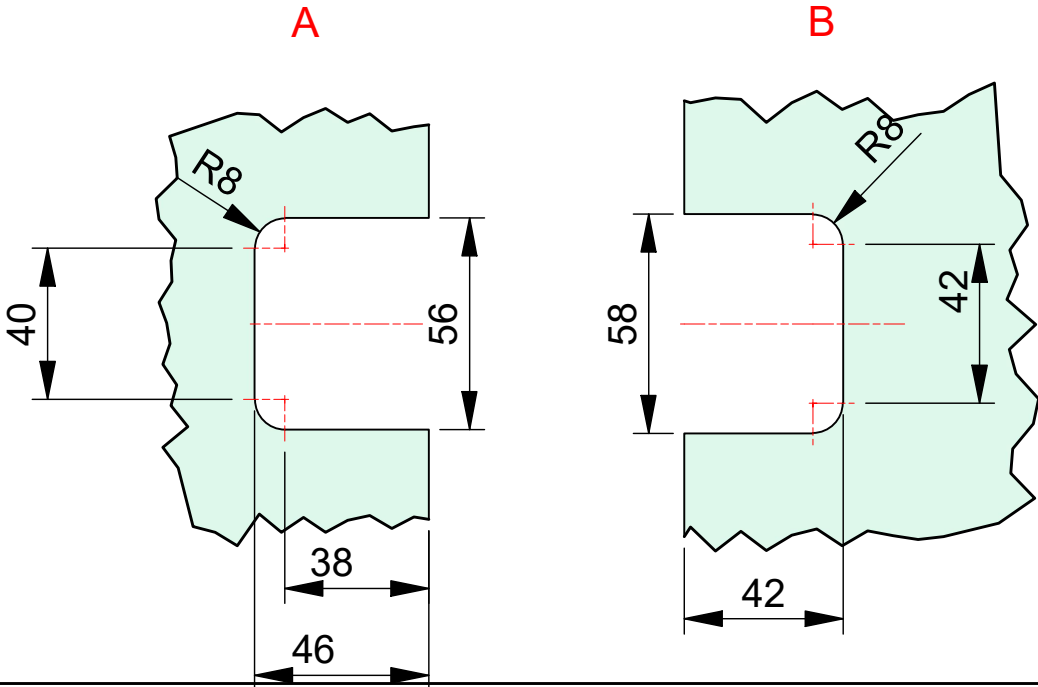
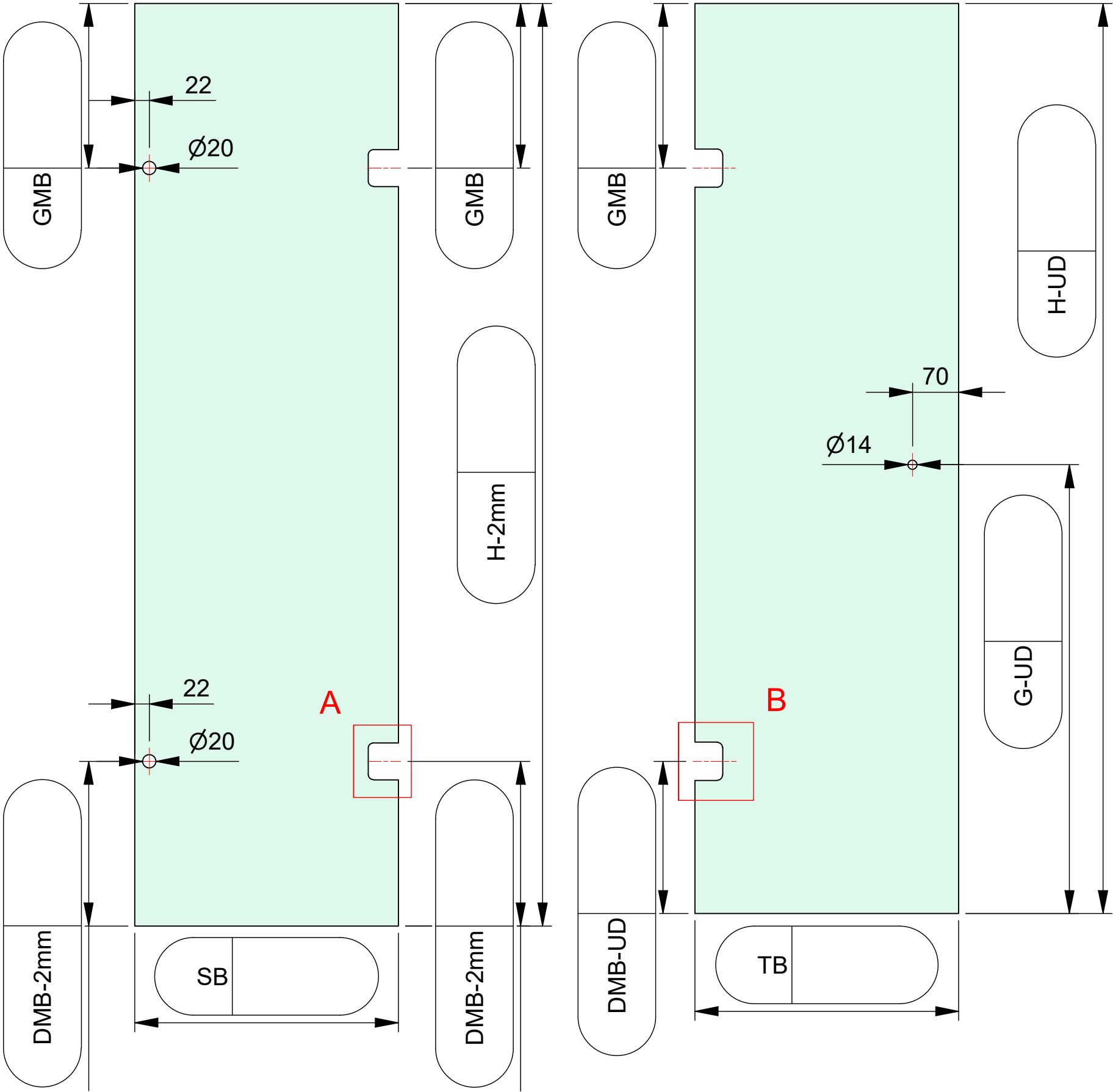


e) ohne Dichtprofil

X= 3 mm



3 / 3		<div>GLASBESTELLUNG</div> <div>zu Set-Nr. 20-104L</div>		<div><div>SWS</div></div>	Storm	Firmenstempel:
Kommission:		Liefertermin:				
Bestellnr.:		Glasart: ESG 8mm Kanten umlaufend geschliffen und poliert				
Für Anwendung mit Beschlag: 8322MS				Dichtprofil an Beschlagseite: 8845KU0		



ESG 8mm klar gefertigt nach
DIN EN14428 (Duschenglas).
Ein entsprechender Nachweis(Stempel)
ist erforderlich.
Kanten umlaufend geschliffen und poliert.
Alle Ecken stoßen oder leicht runden.