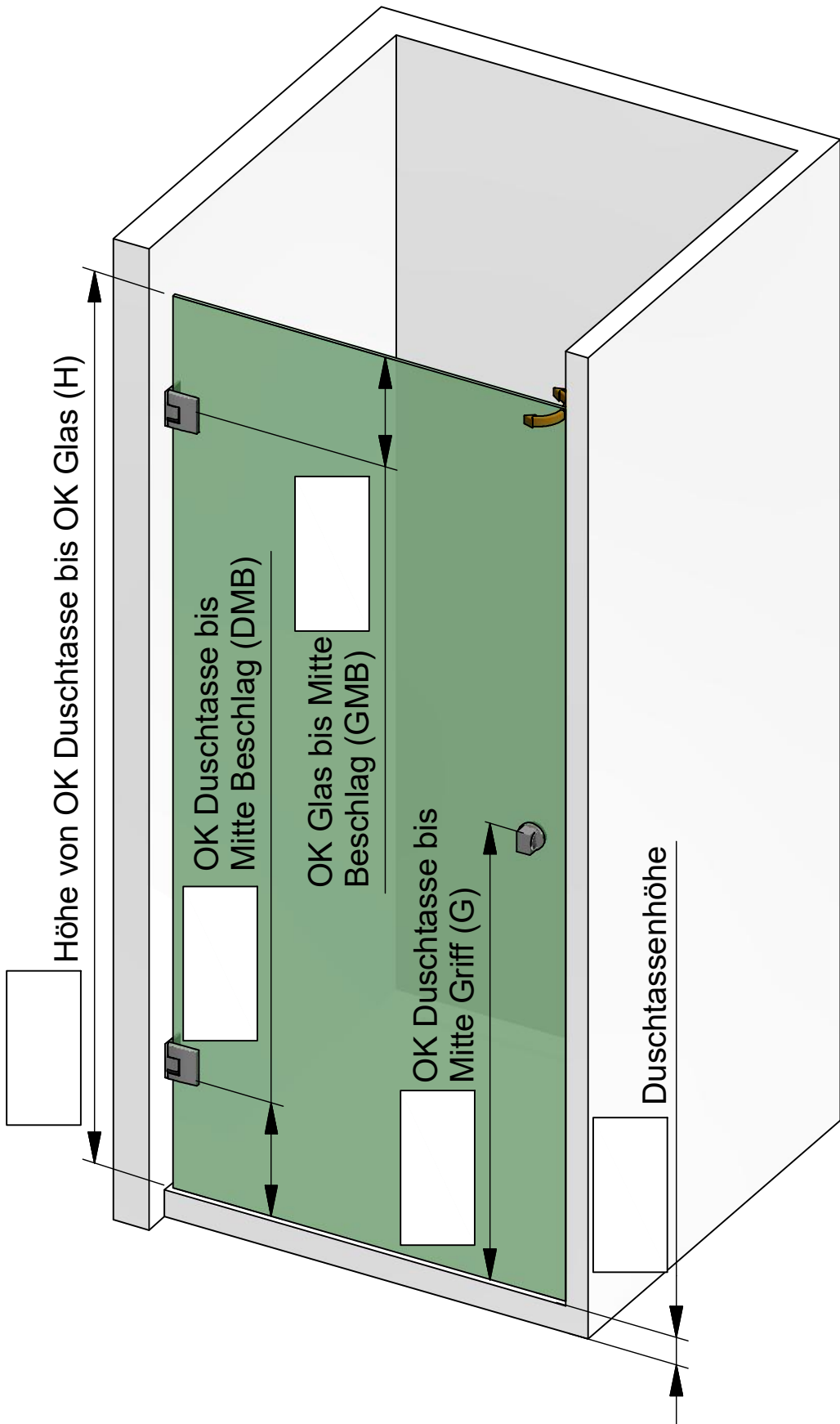




Zur Anwendung mit:
8390ZN

Dichtprofil-Beschlagseite:
ohne DP



Kunden-Nr. _____

Firma _____

Name _____

Kommission _____

P+S-Auftragsnr. _____

Kd-Bestellnr. _____

Auftrag erteilt _____

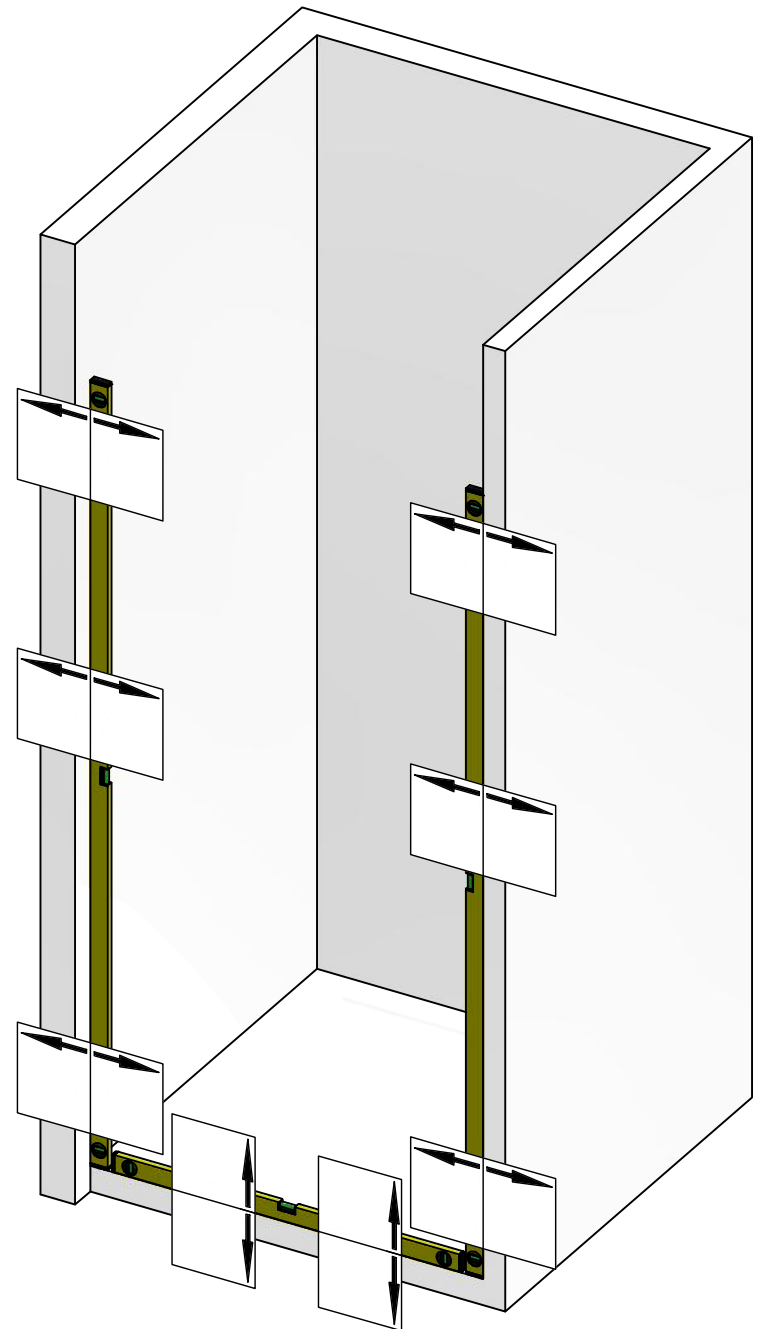
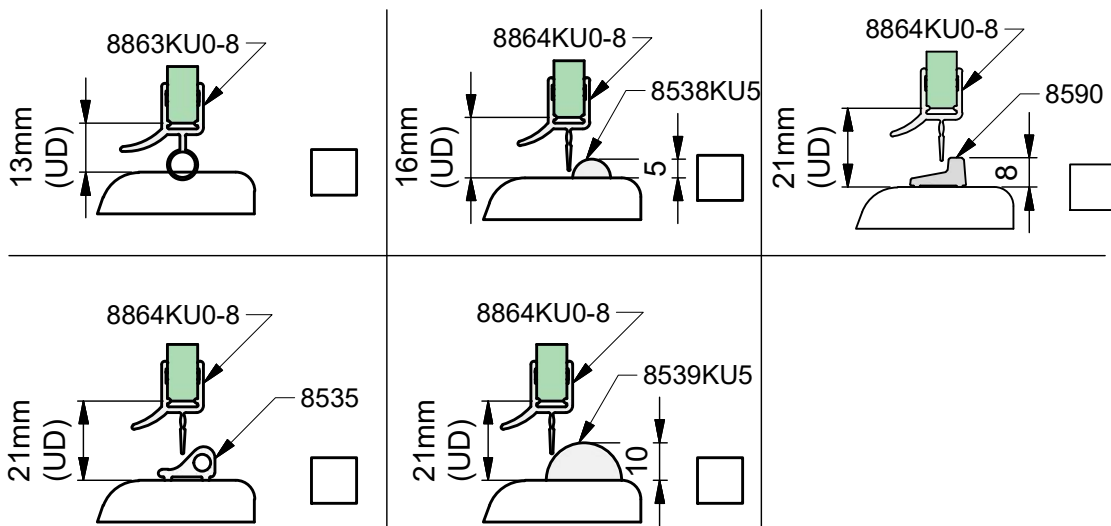
Liefertermin _____

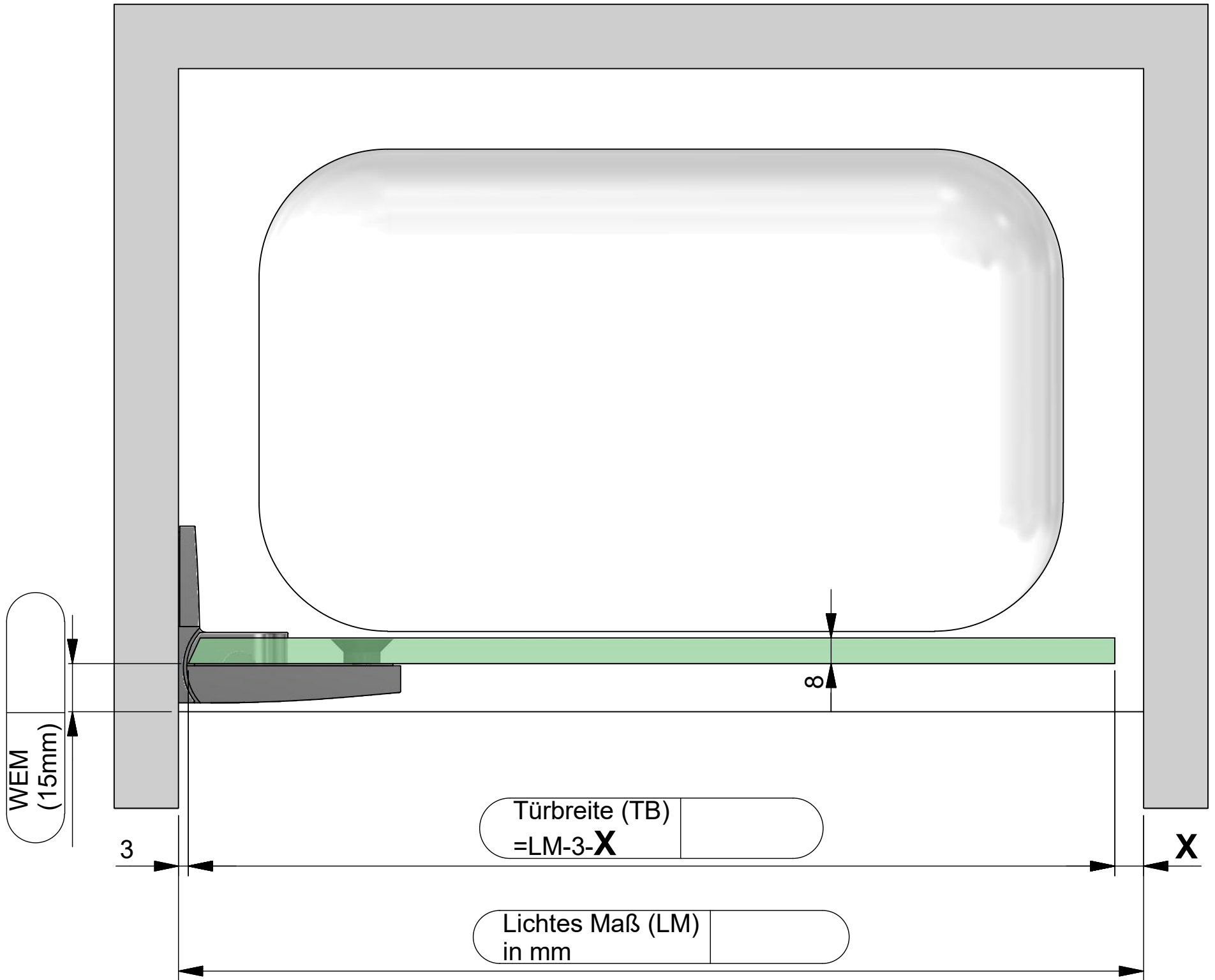
Glasart _____

Zutreffendes bitte ankreuzen:

Beschlagsoberfläche:

- ZN5 (glanzverchromt)
- ZN1 (mattverchromt)
- ZNPVD22 (Edelstahlfinish)
- ZNPVD35 (schwarz matt)
- ZNPVD36 (schwarz glänzend)

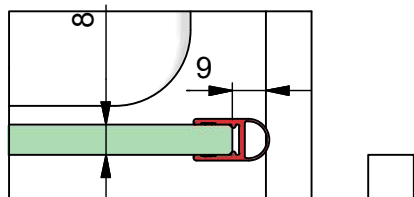




Dichtungslösung Griffseite:

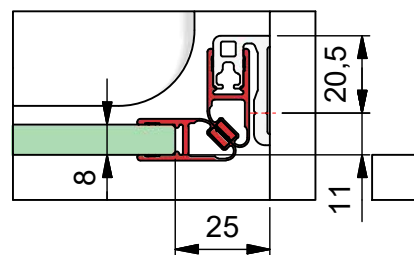
a) mit Dichtprofil 8861KU0-8 und Türanschlag (z.B. 8274MS)

X= 9 mm



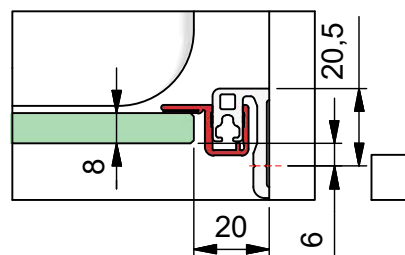
b) mit Dichtprofil 8851KU0-8 und Türanschlag-Trägerprofil 8880

X= 25 mm



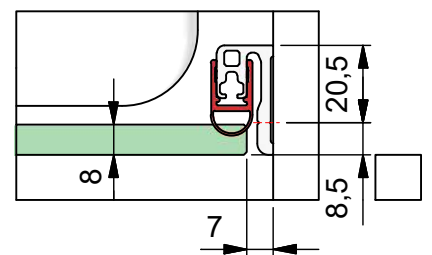
c) mit Dichtprofil 8855KU0-8 und Türanschlag-Trägerprofil 8880

X= 20 mm



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

X= 7 mm

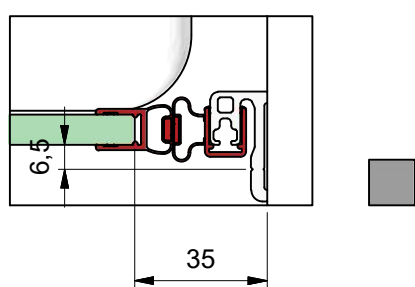


e) mit Dichtprofil 8849KU0-8 und Trägerprofil 8880

X= 35 mm

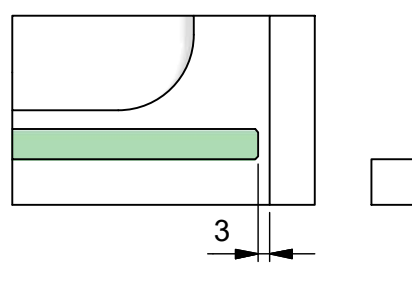
y= 0 mm

z= 0 mm



f) ohne Dichtprofil

X= 3 mm



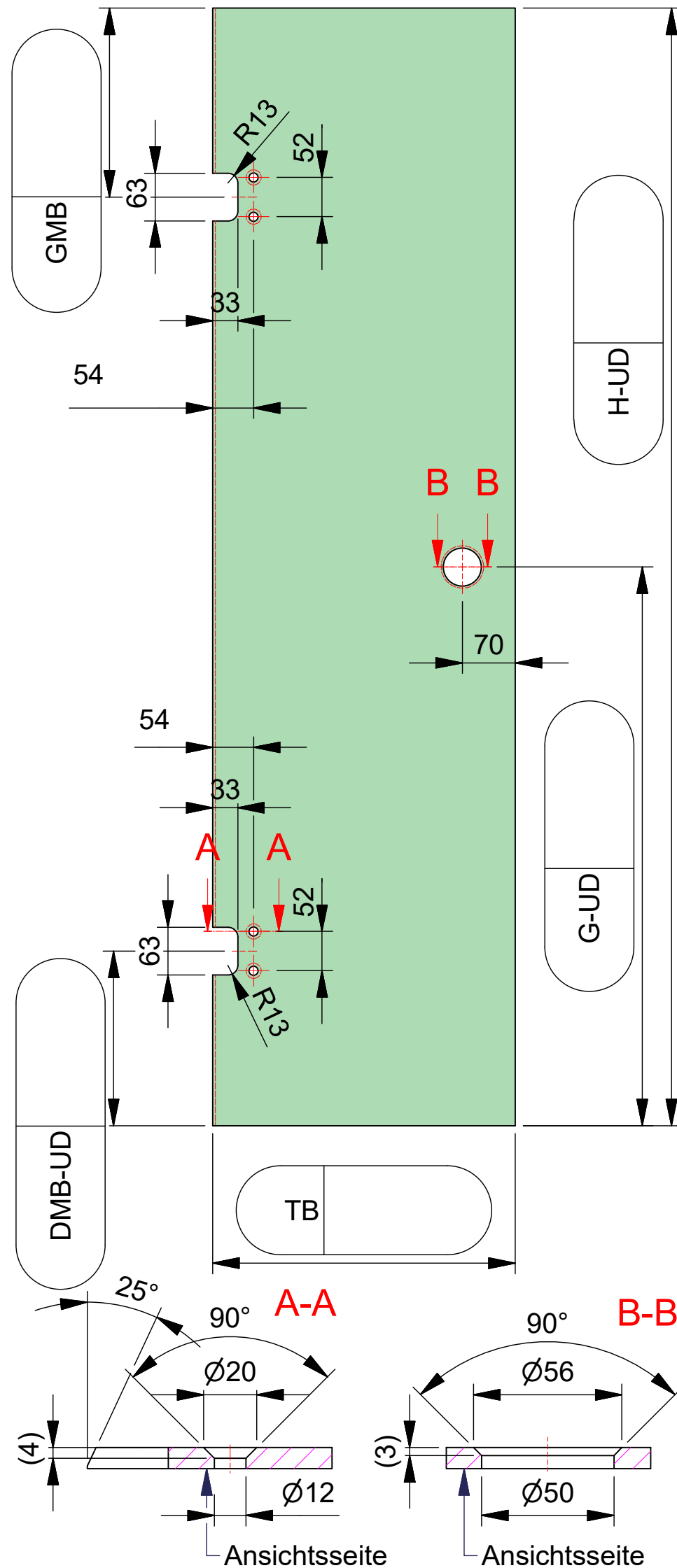
Kommission:

Liefertermin:

Bestellnr.:

Glasart: ESG 8mm

Kanten umlaufend geschliffen und poliert

Für Anwendung mit Beschlag: **8390ZN**Dichtprofil an Beschlagseite: **ohne DP**

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.