

Kunden-Nr. \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

P+S-Auftragsnr. \_\_\_\_\_

Kd-Bestellnr. \_\_\_\_\_

Auftrag erteilt \_\_\_\_\_

Liefertermin \_\_\_\_\_

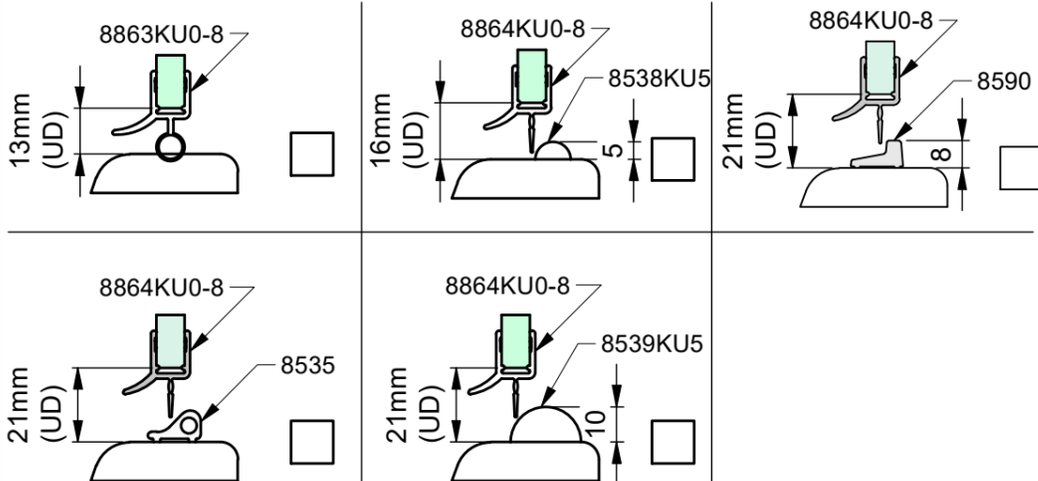
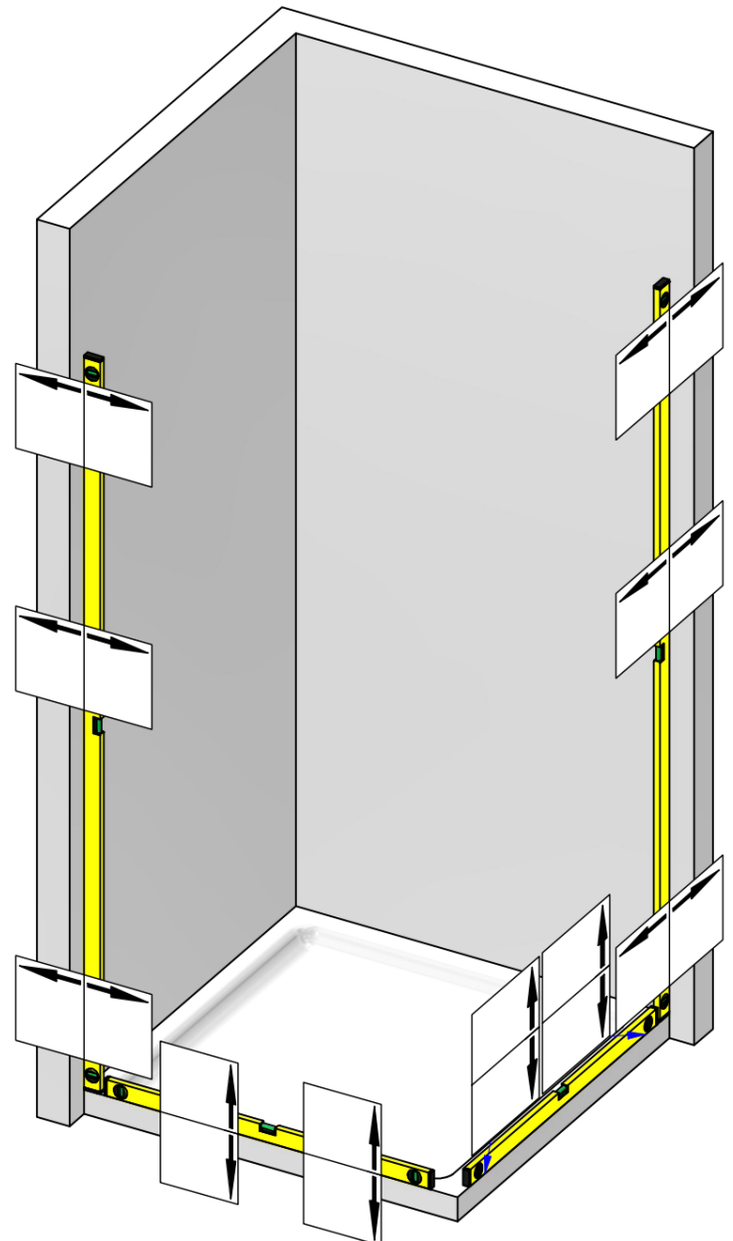
Glasart \_\_\_\_\_

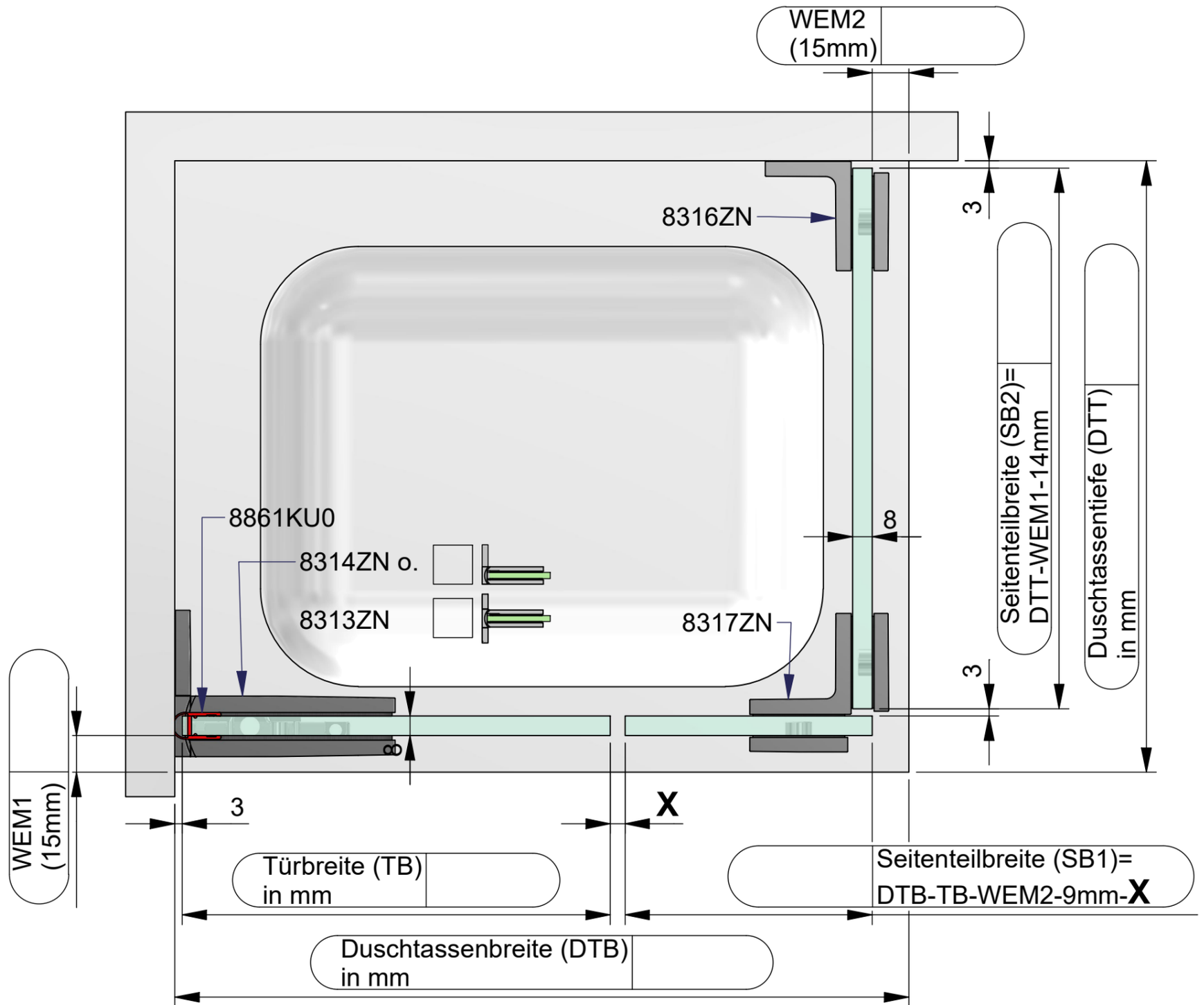
**Zutreffendes bitte ankreuzen:**

Beschlagsoberfläche:

- ZN5 (glanzverchromt)
- ZN135 (tiefschwarz matt)
- ZNPVD22 (Edelstahlfinish)
- ZN..... (.....)

Achtung: Je nach Belastung, Türgröße und Anforderung an die Steifigkeit, werden entsprechende Aussteifungsartikel benötigt. Wir beraten sie hierzu gerne.

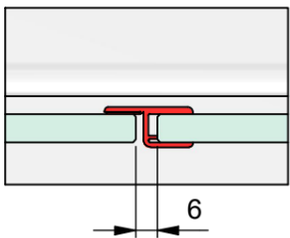




Dichtungslösung Griffseite:

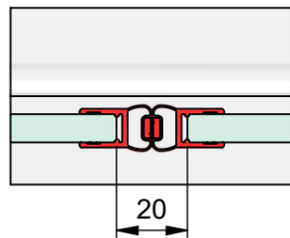
a) mit Dichtprofil 8856KU0-8

X = 6 mm



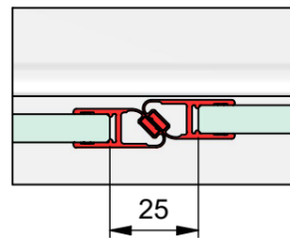
b) mit Dichtprofil 8850KU0-8

X = 20 mm



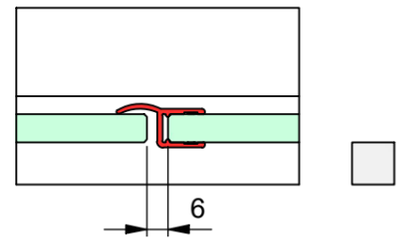
c) mit Dichtprofil 8852KU0-8

X = 25 mm



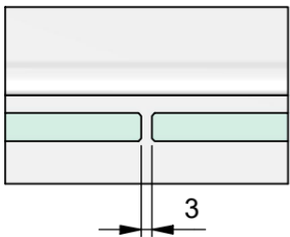
d) mit Dichtprofil 8857KU0-8

X = 6 mm



e) ohne Dichtprofil

X = 3 mm



**ACHTUNG:** Seitenteil muss bei dieser Anwendung ausreichend ausgesteift sein!



Kommission:

Liefertermin:

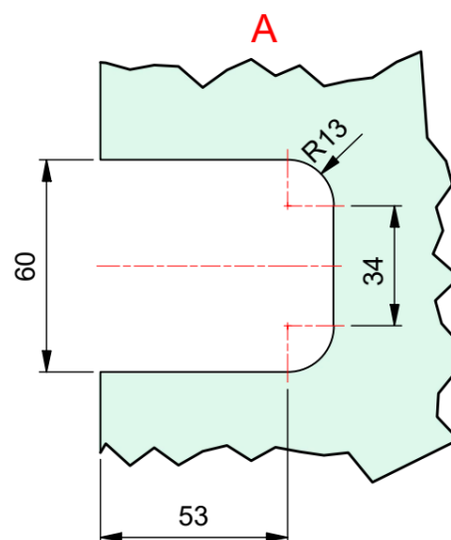
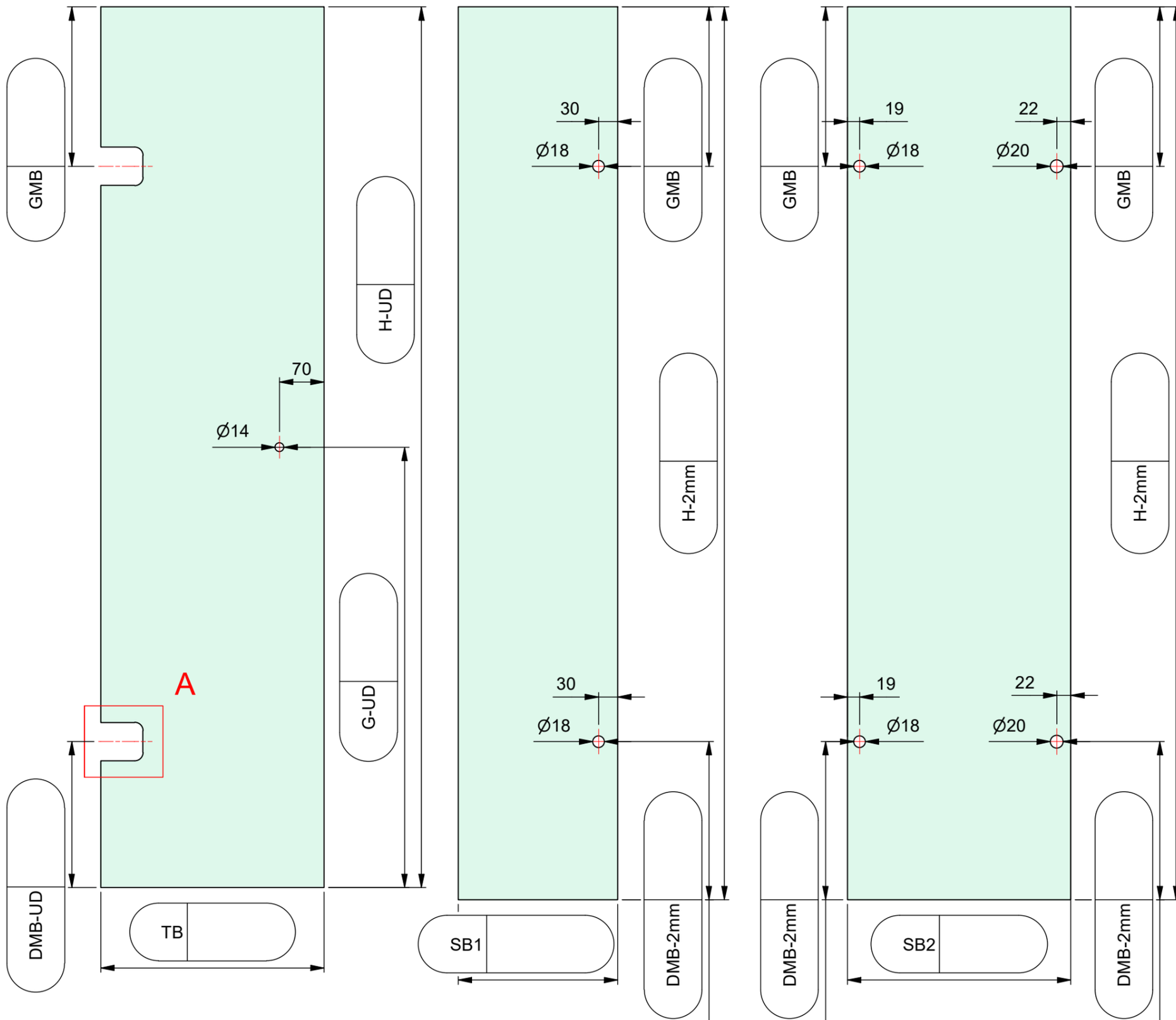
Bestellnr.:

Glasart: ESG 8mm

Kanten umlaufend geschliffen und poliert

Für Anwendung mit Beschlag: **8314ZN**

Dichtprofil an Beschlagseite: **8861KU0**



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.