



Zur Anwendung mit:  
8390-R

Dichtprofil-Beschlagseite:  
8861KU0-8-2010

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

Firma \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

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

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

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

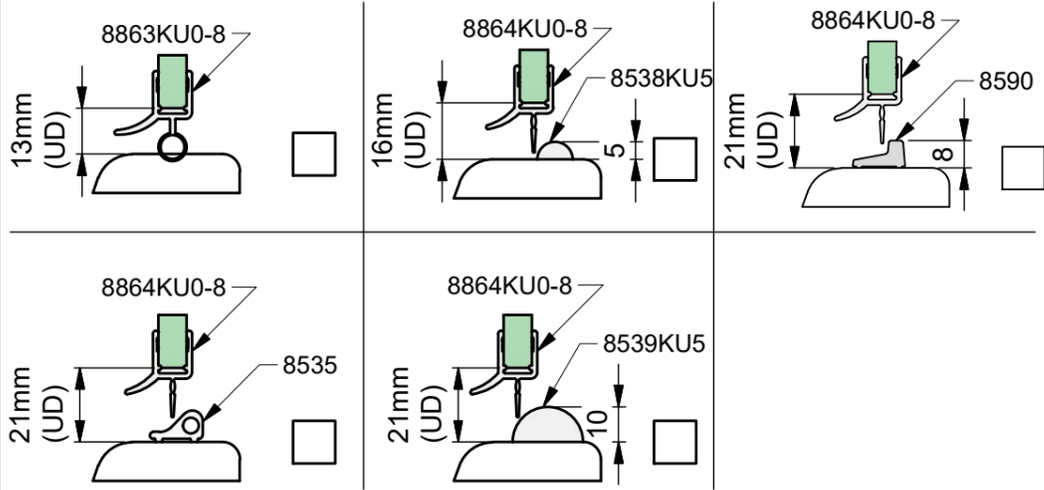
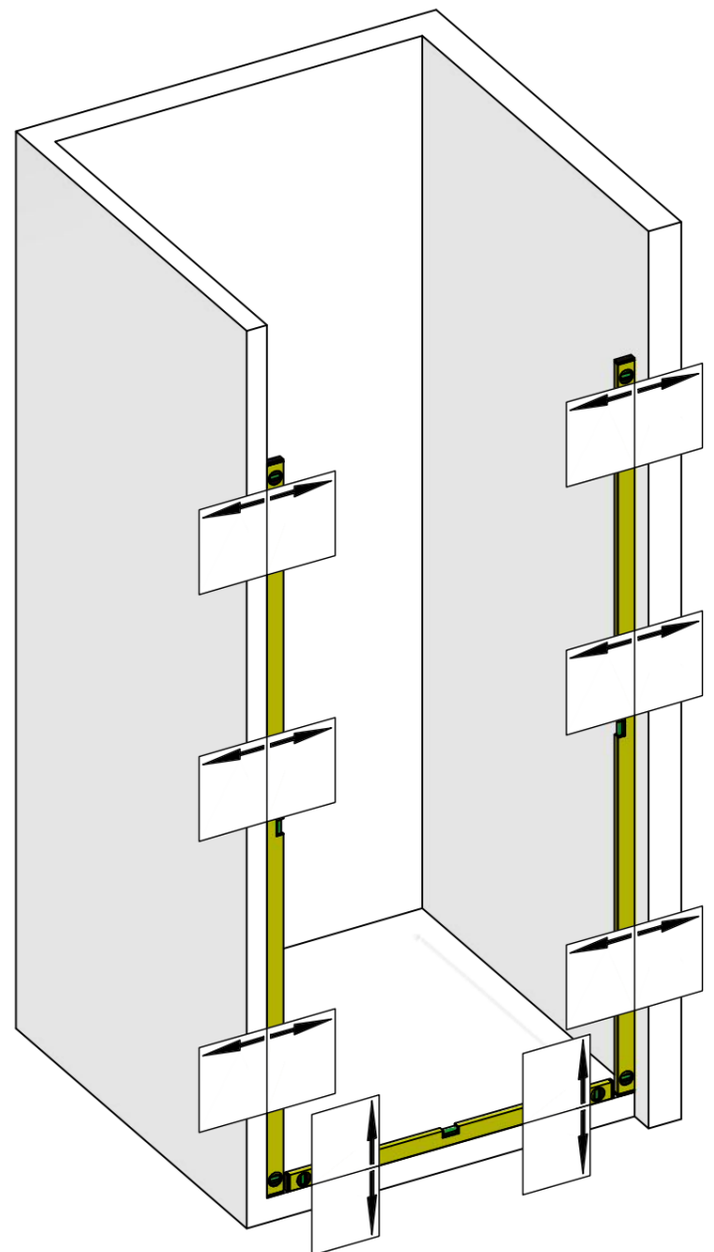
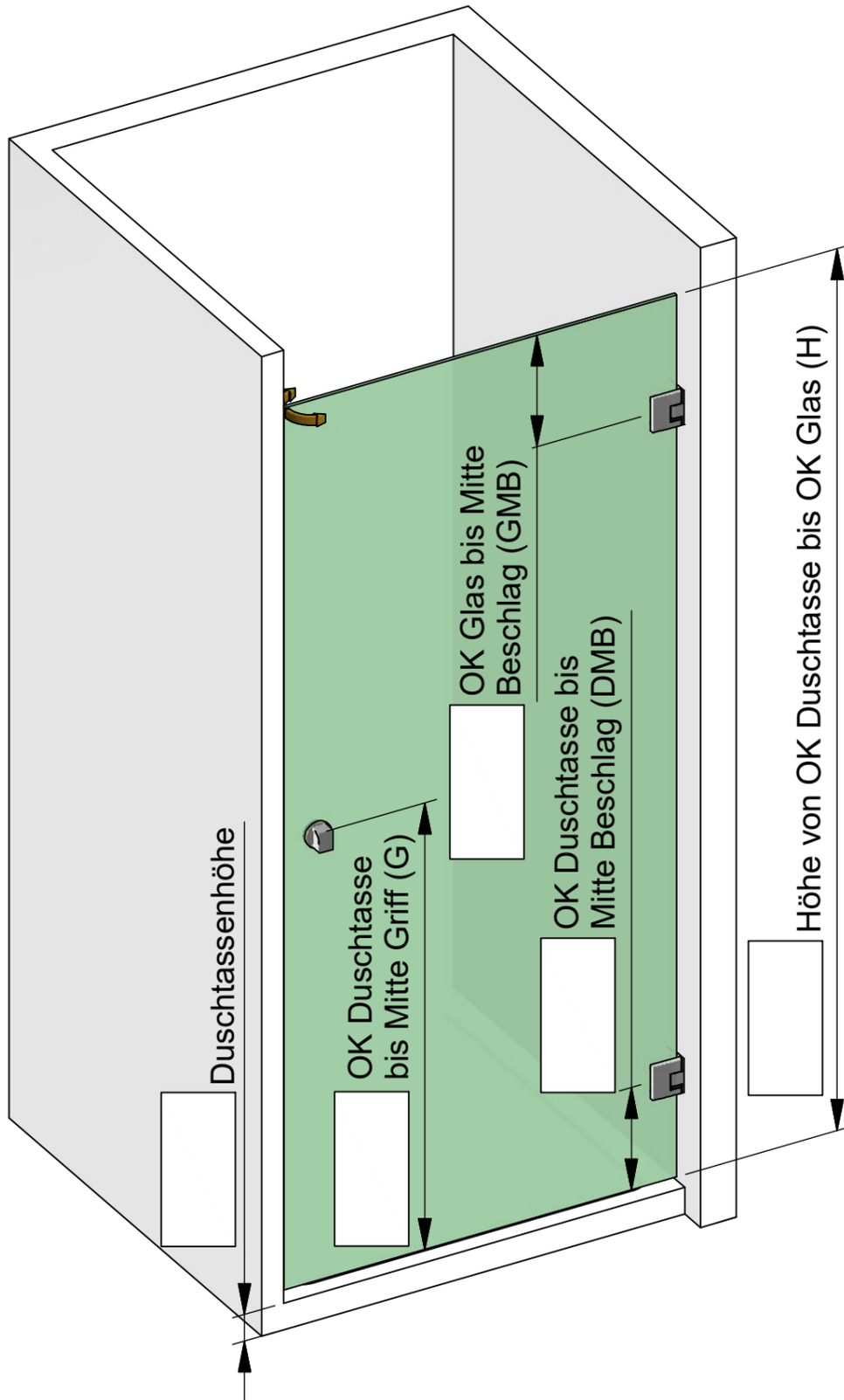
Liefertermin \_\_\_\_\_

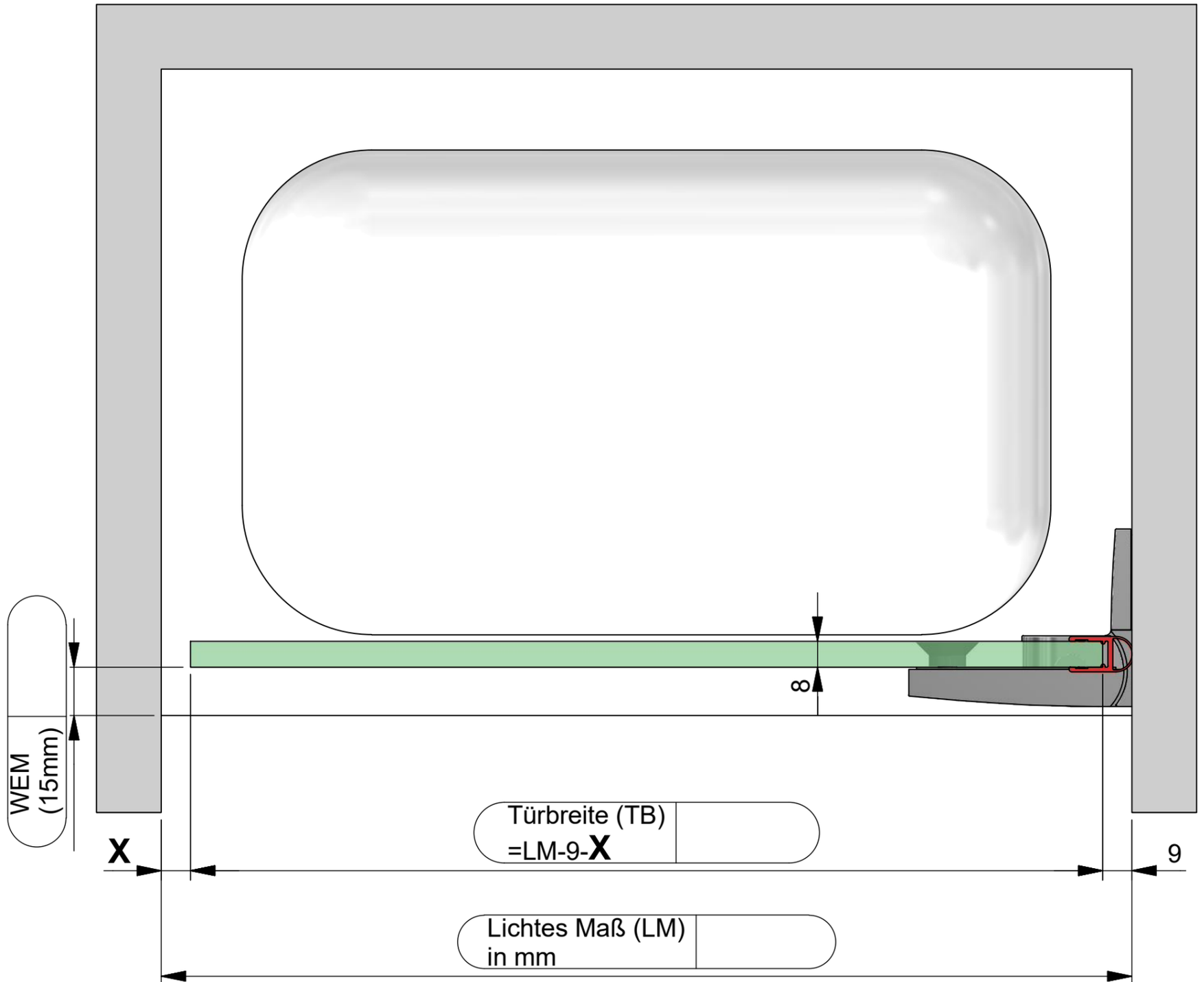
Glasart \_\_\_\_\_

**Zutreffendes bitte ankreuzen:**

Beschlagsoberfläche:

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

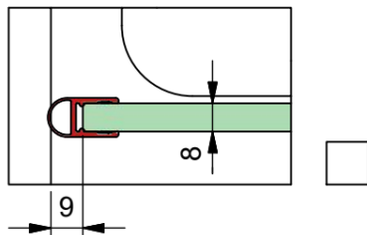




Dichtungslösung Griffseite:

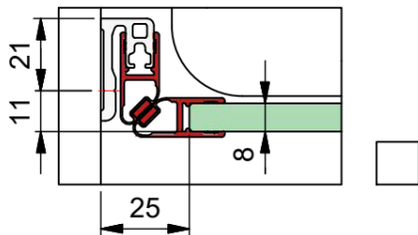
a) mit Dichtprofil 8861KU0-8  
 und Türanschlag z.B. 8274MS

X= 9 mm



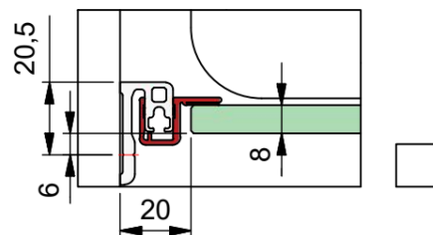
b) mit Dichtprofil 8851KU0-8  
 und Türanschlag-Trägerprofil 8880

X= 25 mm



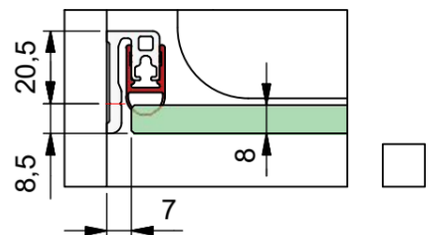
c) mit Dichtprofil 8855KU0-8  
 und Türanschlag-Trägerprofil 8880

X= 20 mm



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

X= 7 mm

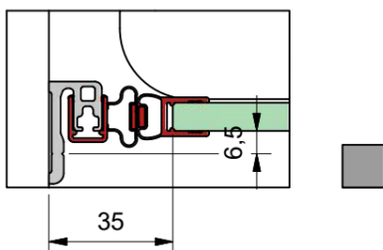


e) mit Dichtprofil 8849KU0-8  
 und Trägerprofil 8880

X= 35 mm

y= 0 mm

Z= 0 mm



Kommission:

Liefertermin:

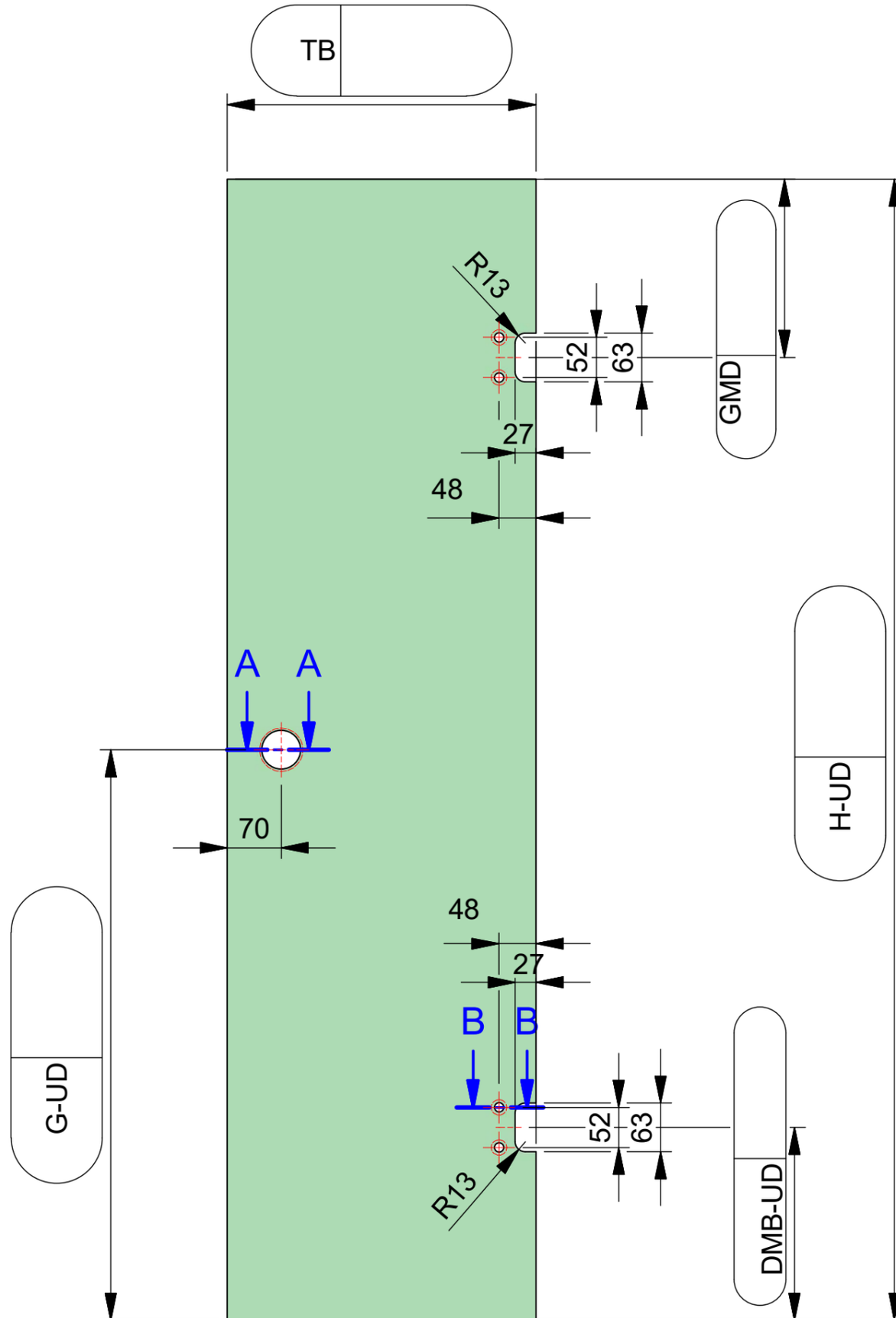
Bestellnr.:

Glasart: ESG 8mm

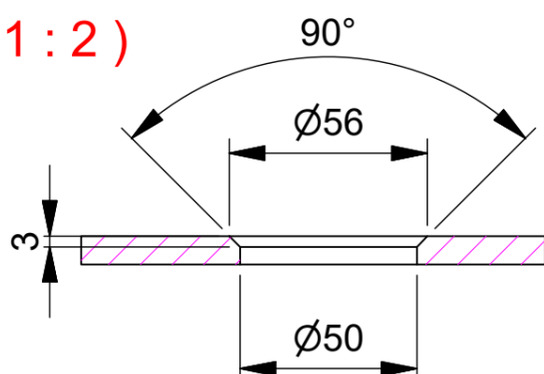
Kanten umlaufend geschliffen und poliert

Für Anwendung mit Beschlag: 8390-R

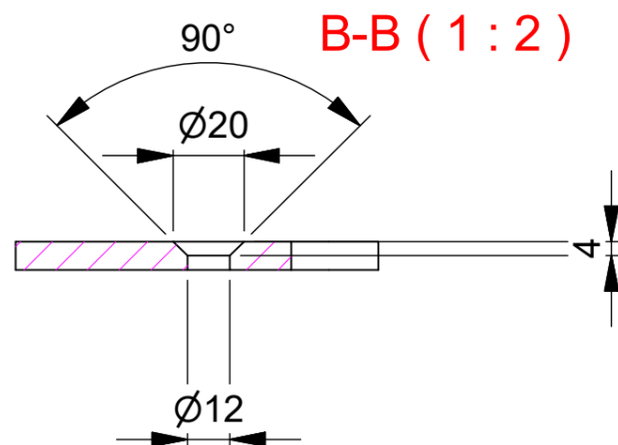
Dichtprofil an Beschlagseite: 8861KU0-8-2010



A-A (1 : 2)



B-B (1 : 2)



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.