

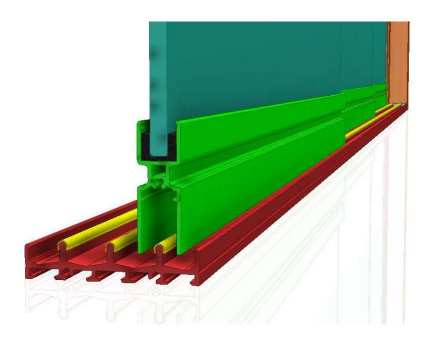
## Ganzglas-Schiebewand vivoslide

Montageanleitung Juli 2025

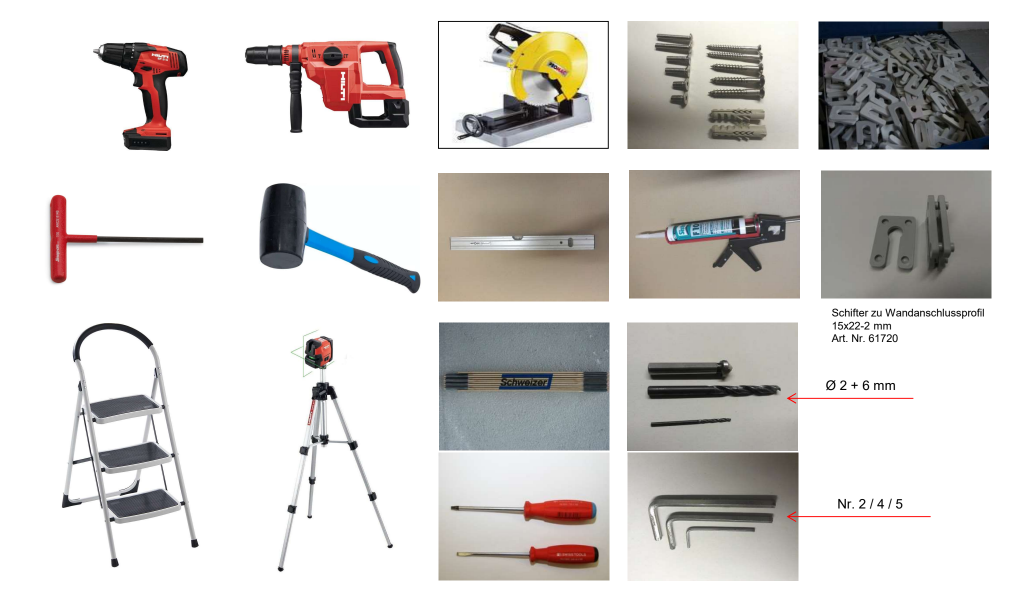


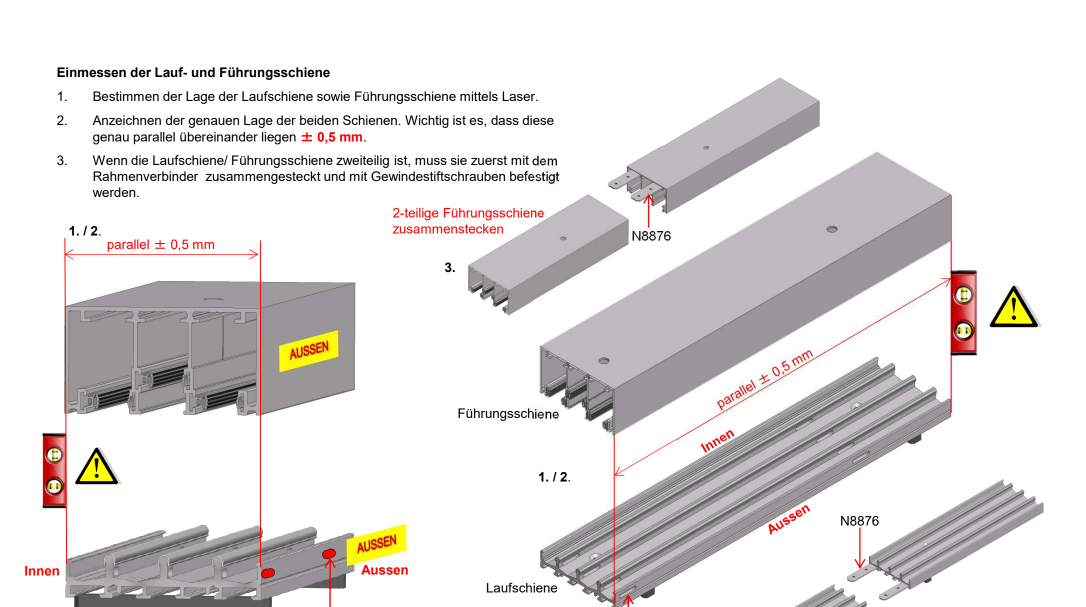
# Montageanleitung vivoslide





#### Werkzeuge und Befestigungs - Elemente





Achtung: Die Entwässerung ist Aussen



2-teilige Laufschiene zusammenstecken

#### Montage der Laufschiene

1. Lauf- und Führungsschiene montieren.

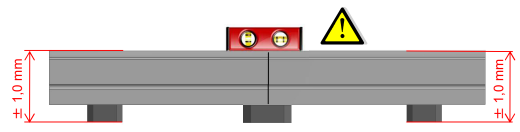


Lochdurchmesser im Baukörper sowie Schrauben sind gemäss Bausituation zu wählen.

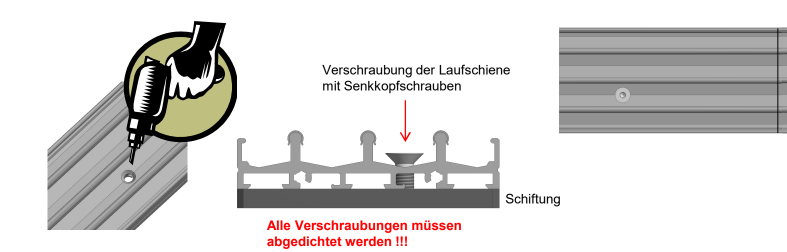
Die optionalen Befestigungslöcher sind je nach Schienentyp anders angeordnet. **Siehe Anwendungshandbuch** 

Der Abstand von Schiftung zu Schiftung sollte nach Bedarf gewählt werden, jedoch nicht größer als 300 mm sein.

Achtung: Die Laufschiene darf sich nicht verformen!



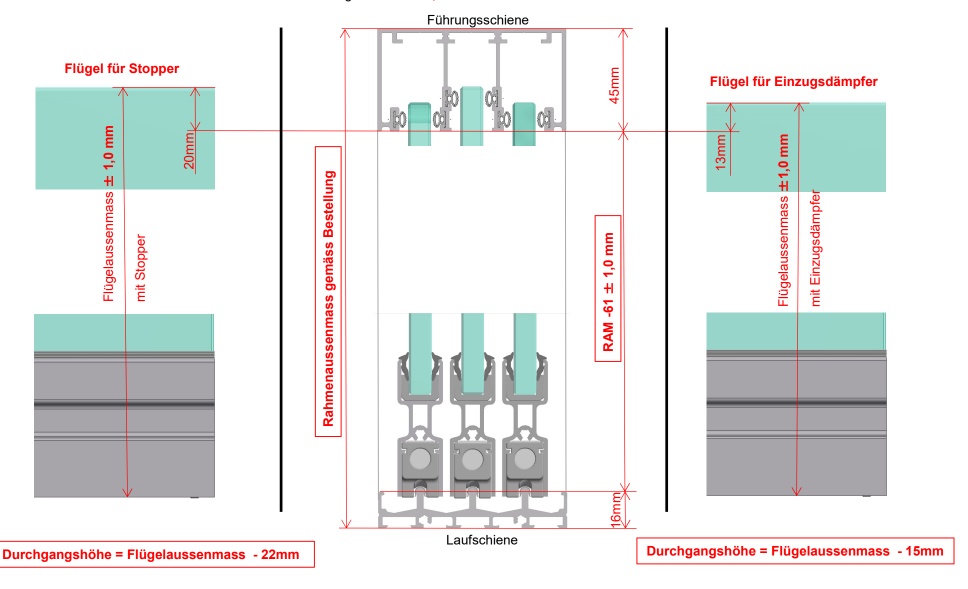
Schiftung und Verschraubung beim Stoss





#### Abstand zwischen Lauf - Führungsschiene

1.Kontrolle des Masses zwischen Laufschiene und Führungsschiene ± 1,0 mm.

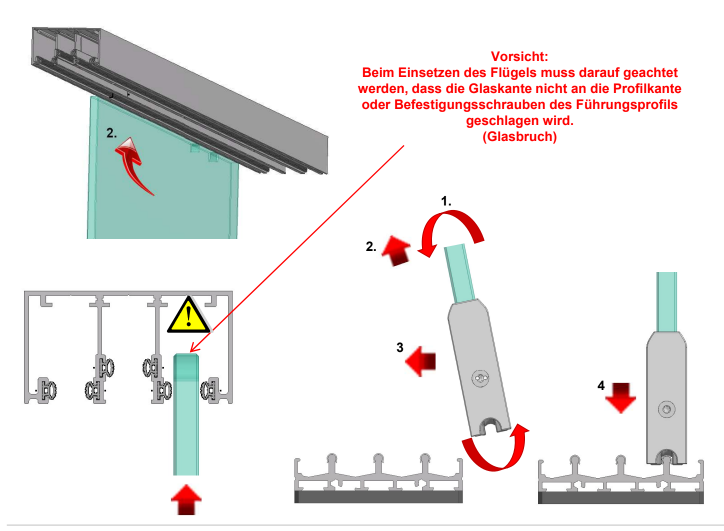


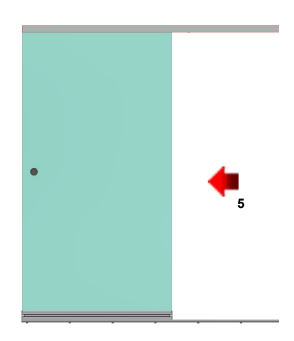


Ernst Schweizer AG, Metallbau

#### Montage der Glasflügel

- 1. 4. Zuerst den innersten Flügel kippen und oben vorsichtig in die Führungsschiene einfahren, leicht anheben und auf der inneren Bahn abstellen.
- 5.Den Flügel nun auf die Seite schieben und den Ablauf wiederholen bis alle Glasflügel eingesetzt sind.

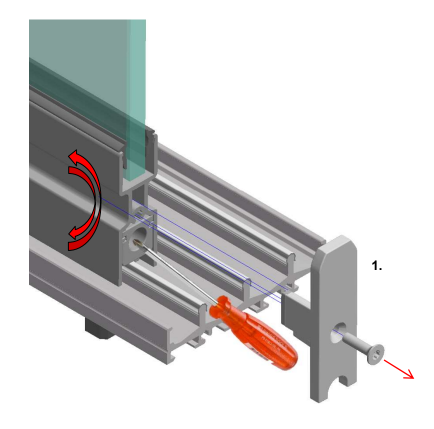


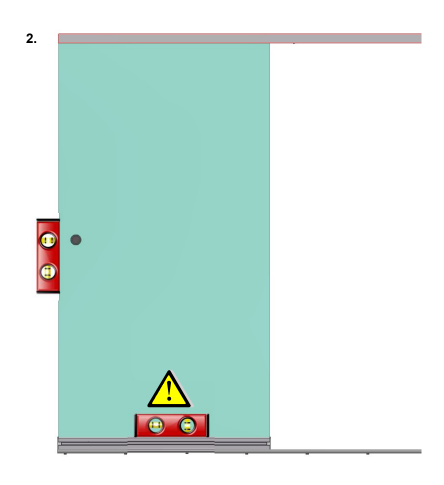




#### Einstellung des Glasflügels

- 1.Die Endkappe demontieren
- 2.Der Laufwagen so einstellen, dass das Sockelprofil bei allen Flügeln auf gleicher Höhe ist.
- 3.Die vertikalen Glaskanten sollten möglichst parallel zueinander sein.



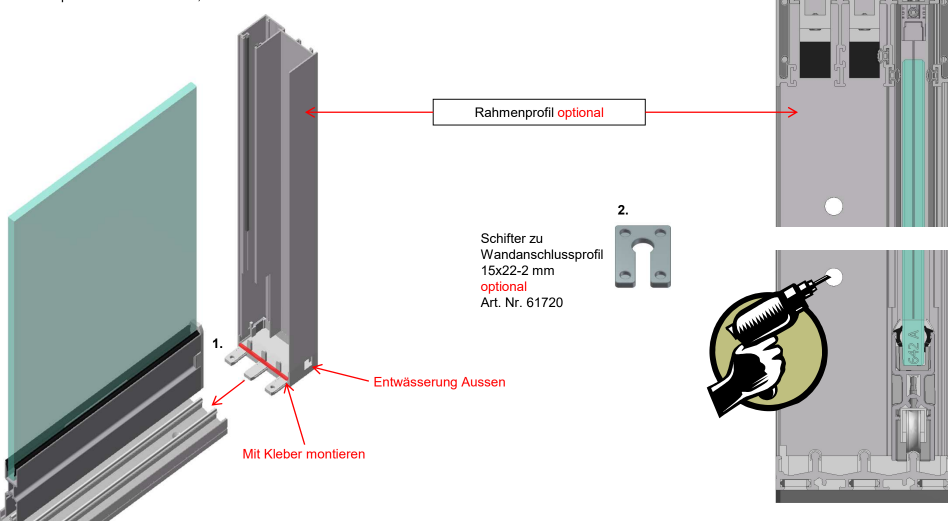


#### Wandanschluss mit Rahmenprofil (optional)

1.Rahmenverbinder in die Laufschiene stecken. Dabei auf die Entwässerung achten.

2.Rahmenprofil seitlich verbohren, schiften und mit Senkschrauben verschrauben







#### Wandanschluss mit Wandanschlussprofil (optional)

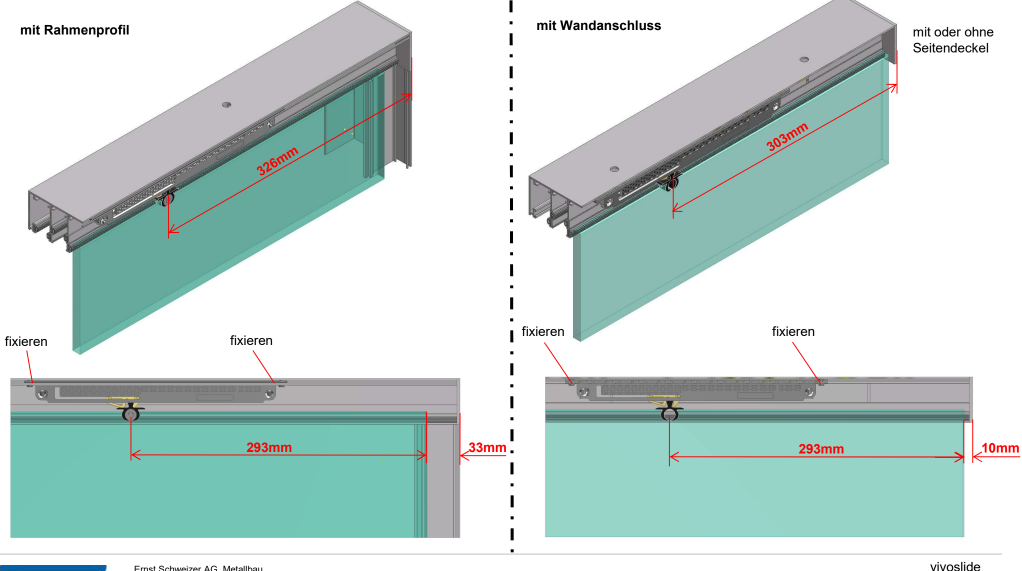
1.Rahmenprofil seitlich verbohren, schiften und mit Senkschrauben verschrauben





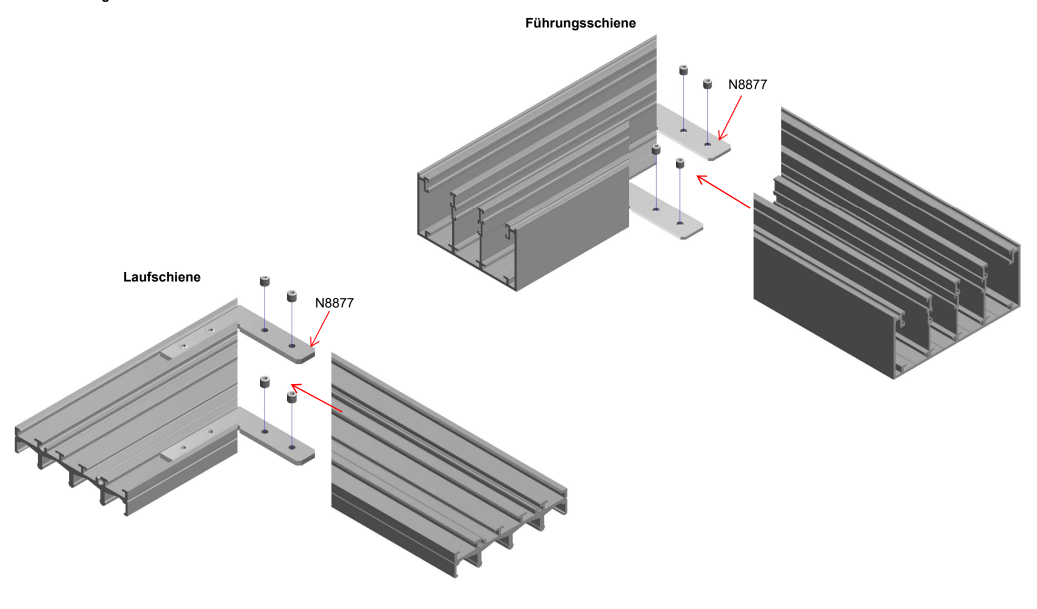
#### Einstellung Türeinzug (optional)

1.Den Türeinzug auf das Maß für die Variante mit oder ohne Rahmenprofil einstellen und mit den Schrauben links und rechts fixieren.





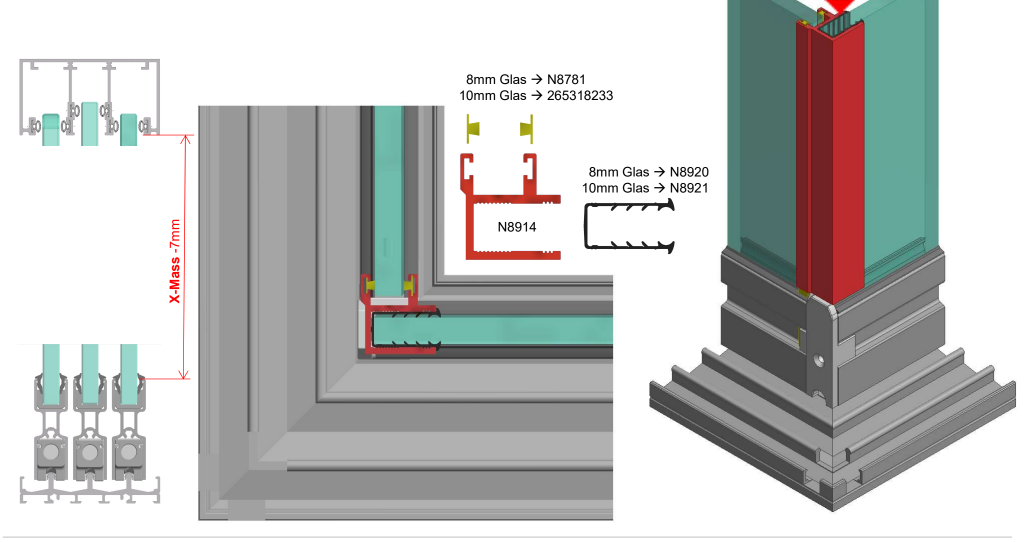
#### Ausführung mit 90° Ecke





#### Ausführung mit 90° Ecke mit Aluminium – Eckprofil (optional)

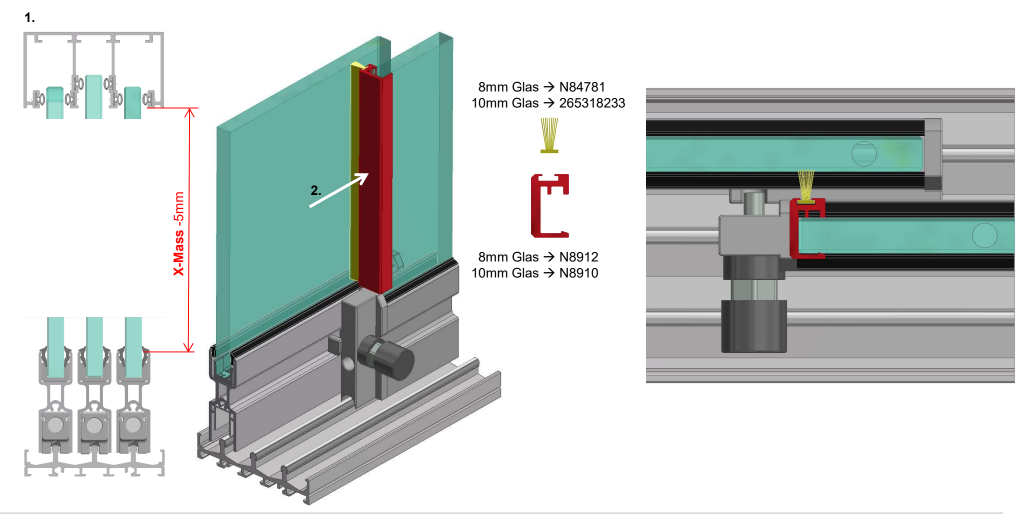
1.Eckprofil 7mm kürzer als das **X-Mass** zuschneiden und mit der Verglasungsdichtung vorsichtig und gleichmässig auf die Kante der Glasscheibe stecken. (mit Unterstützung eines Kunststoffhammers bis das Profil satt sitzt).





#### Ausführung mit aufsteckbaren Bürstendichtungsprofilen (optional)

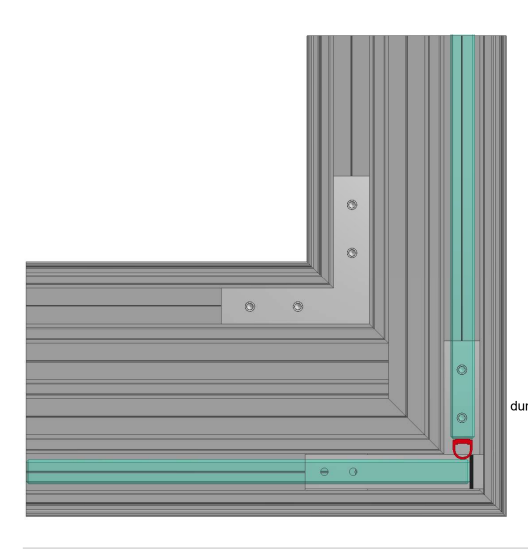
- 1.Bürstendichtungsprofil inkl. Bürstendichtung 5 mm kürzer als das **X-Mass** zuschneiden .
- 2.Das Profil vorsichtig und gleichmässig auf die Kante der Glasscheibe stecken (mit Unterstützung eines Kunststoffhammers bis das Profil satt sitzt).

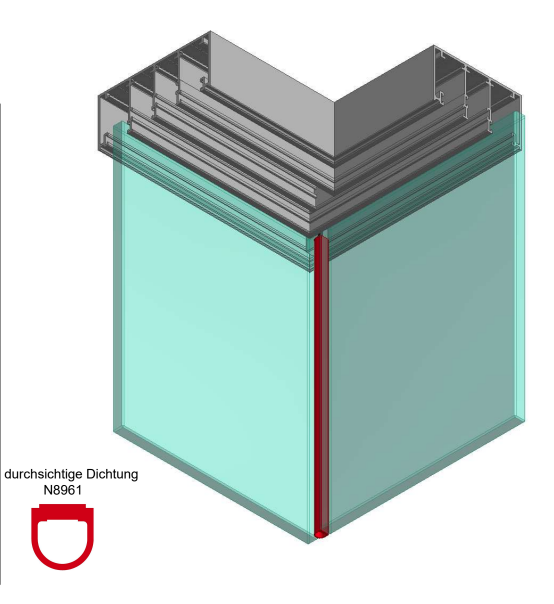




#### Ausführung mit 90° Ecke (mit Dichtung N8961) optional

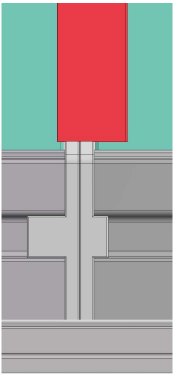
1.Die Dichtleistendichtung auf die Glaskante aufkleben.

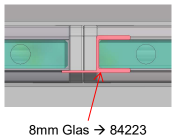




#### Mittelpartie (Flügel auf Flügel)

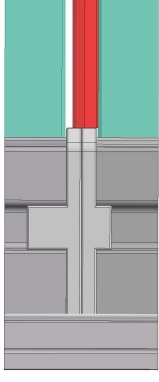


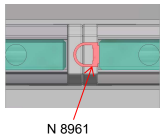




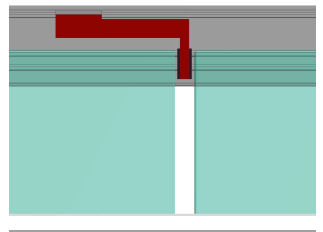
8mm Glas → 84223 10mm Glas → 85493

Mitte mit Dichtleiste





Stopper Anschlag oben



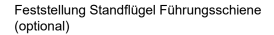


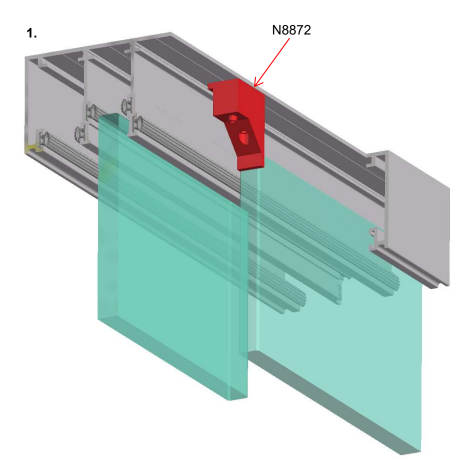
Stopper N8873

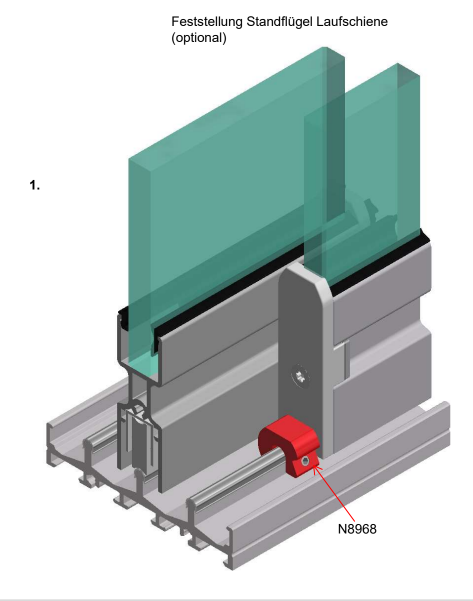


#### Feststellung Standflügel oben und unten (optional)

1.Die Stopper mit der Befestigungsschraube fixieren.





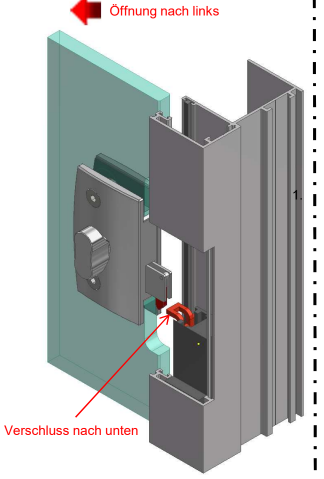


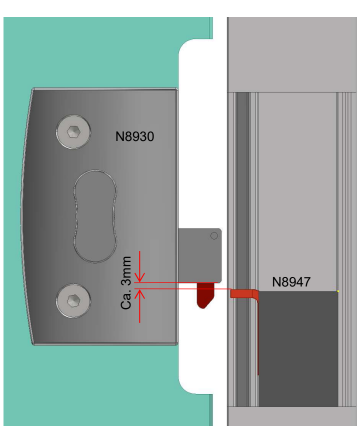


#### Ausführung mit Schloss (optional)

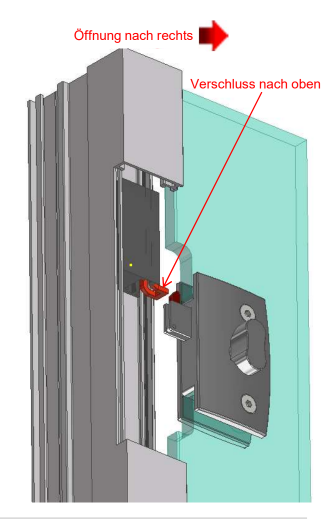
1.Schliessbügel muss nach der Montage des Flügels auf die richtige Höhe eingestellt werden (Abstand zwischen Schliessbügel und Riegel ca. 3mm).

2.Funktionskontrolle durchführen.





1.





#### Montage Zusatzprofile

1.Schlwellenprofil aufgesetz und Schwellenprofil integriert auf die Laufschiene drücken. Innen Aussen **BEISPIEL** klipsen klipsen N8826 N8828



### Checkliste Montage

#### Nach der Montage müssen folgende Punkte überprüft werden:



- Glas
   alle Gläser montiert, und auf Beschädigungen kontrolliert
- **Flügel**Flügel mit Türeinzug greift mindestens 13mm, und ohne 20mm in die obere Führungsschiene ein
- Positions-und Glaskleber
   alle Positions-und Glaskleber entfernt, Grobreinigung gemacht (gemäss Bedienungsanleitung)
- Entwässerung der Laufschiene sind allfällige Entwässerungslöcher frei?
- Funktionskontrolle
   Leichtläufigkeit der Steckriegelverschlüsse (eventuell leicht mit Silikonspray besprühen)
- Führungsschiene unten
   Die untere Laufschiene nach der Montage vor Beschädigungen und Verschmutzungen schützen (Bauphase)