

Montageanleitung STORM

STORM Duschtürpendelband 8324MS

- Glas-Glas 90°
- beidseitig öffnend (90°)

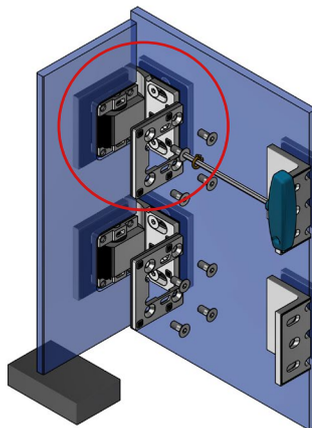
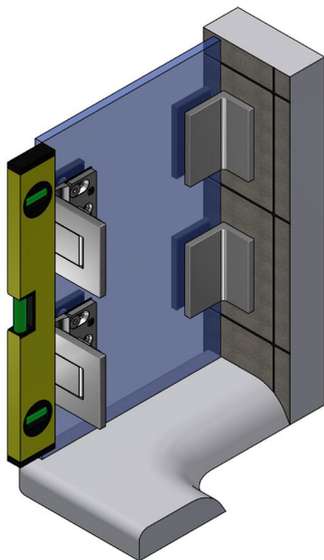
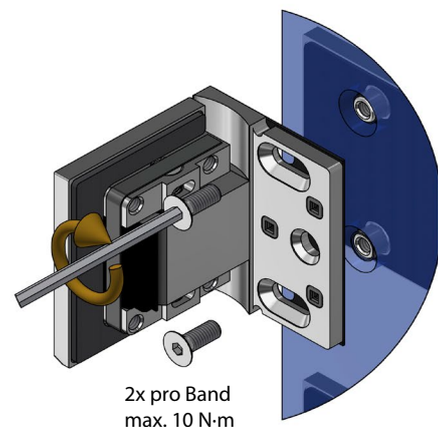
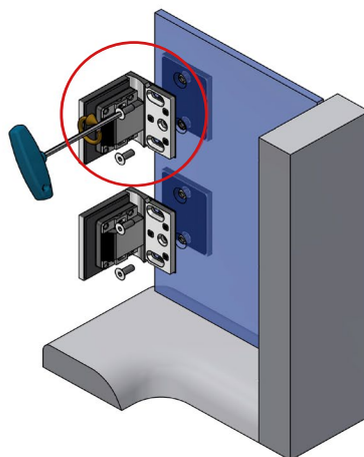
Glasdicke: 8 mm, 10 mm

Tragfähigkeit (2 Bänder): 42kg
maximale Türflügelbreite 1000mm

Pflegehinweis:

Die Duschbeschläge dürfen nur mit warmem Wasser und einem weichen Tuch (z.B. Mikrofaser) feucht abgewischt und gegebenenfalls nachgetrocknet werden. Scharfe, aggressive, alkalische oder chlorhaltige Reiniger, Scheuermittel (z.B. Stahlwolle) oder Lösungsmittel dürfen nicht verwendet werden.

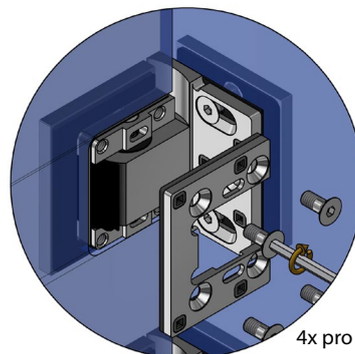
1) Bitte bei der Montage die Zapfen der Gegenplatten mittig im Glasausschnitt positionieren, um den grösstmöglichen Verstellbereich für die Einstellung der Dusche zu gewährleisten. Wechselweise bis zum Erreichen des max. Anzugsmomentes von 10N·m anziehen. Nach ca. 15 Minuten noch einmal wechselseitig auf das max. Anzugsmoment nachziehen. Benötigtes Werkzeug: Innensechskantschlüssel SW4mm
Achtung: Für die Seitenteilbefestigung an 6mm Glas liegen dem Beschlag zwei Schrauben M6x14 bei, die montierten Schrauben sind für 8 und 10mm Glas

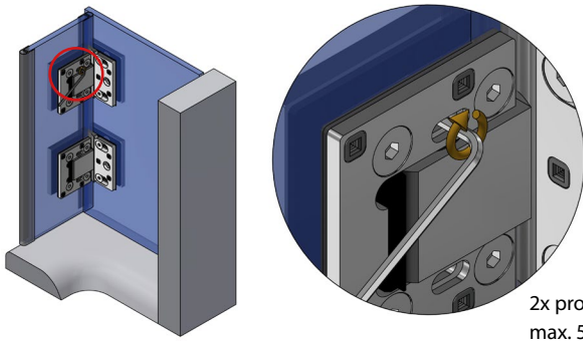


2) Das Duschbandgehäuse mittig im Glasausschnitt positionieren, um den grösstmöglichen Verstellbereich für die Einstellung der Dusche zu gewährleisten. Wechselweise bis zum Erreichen des max. Anzugsmomentes von 10N·m anziehen. Nach ca. 15 Minuten noch einmal wechselseitig auf das max. Anzugsmoment nachziehen. Benötigtes Werkzeug: Innensechskantschlüssel SW4mm.

Die Dicke der Hartzelleinlagen richtet sich nach der verwendeten Glasstärke:
8mm Glas: 2 mm Hartzelleinlagen
10mm Glas: 1 mm Hartzelleinlagen
Achtung: Im Lieferzustand sind Hartzelleinlagen für 8mm Glas eingebaut

Die Beschläge sind von Werk aus mit Hartzell für 8mm Glasstärke vorgerichtet. Bei Verwendung von 10mm Glas muss das entsprechende „HZ-SET22“ mitbestellt werden.
Achtung: Bei Nichtbeachtung können die Beschläge irreparabel beschädigt werden. Es kann auch zu einer verminderten Tragfähigkeit der Bänder kommen.



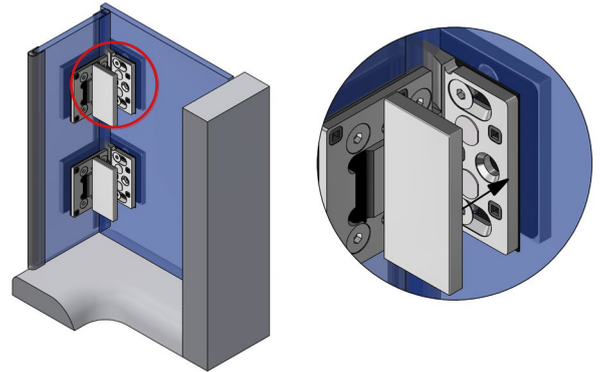


3) Wenn der Türflügel ausgerichtet ist und alle Dichtprofile aufgesteckt wurden kann die Nulllage eingestellt werden. Dabei sind die Gewindestifte wechselweise auf das angegebene Anzugsmoment anzuziehen und nach ca. 15 Minuten nachzuziehen. Hierzu sollte ein hochwertiger abgewinkelter Innensechskantschlüssel SW2,5 verwendet werden.

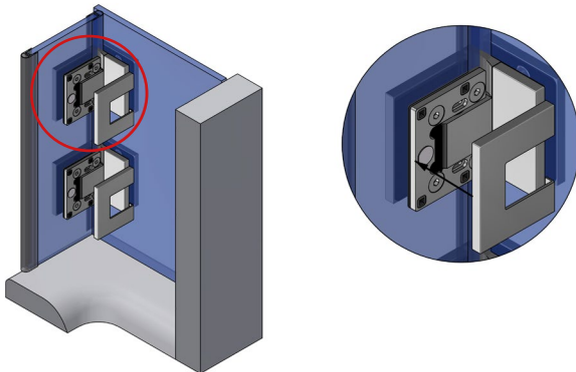
2x pro Band
max. 5 N-m

Die Gewindestifte zur Nulllageneinstellung können zusätzlich mit Schraubensicherung fixiert werden.

4) Zur Fixierung der Abdeckkappe 8320-9MS, diese mit den Zapfen in die vormontierten EPDM-Formteile stecken und andrücken.
HINWEIS: Um die Kappen gegen Diebstahl zu schützen, kleben Sie diese bitte mittig mit einem Klebepunkt 502332 an.

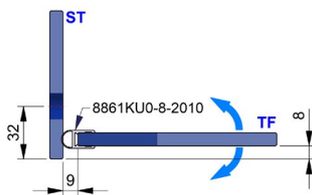


HINWEIS: Um die Kappen gegen Diebstahl zu schützen, können diese bei Bedarf mit Klebepunkten (nicht im Lieferumfang enthalten) angeklebt werden.

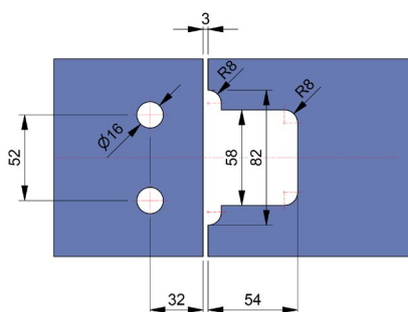
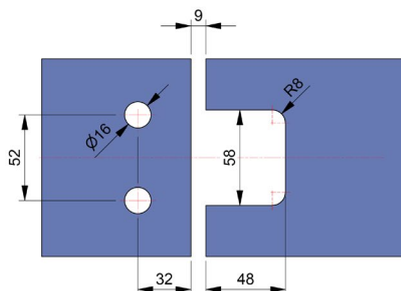
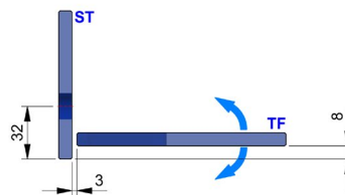


5) Zur Fixierung der Abdeckkappe 8314-13ZN, diese mit den Zapfen in die vormontierten EPDM-Formteile stecken und andrücken.
HINWEIS: Um die Kappen gegen Diebstahl zu schützen, kleben Sie diese bitte mittig mit einem Klebepunkt 502332 an.

Glasbearbeitung mit Dichtprofil 8861KU0-8



Glasbearbeitung ohne Dichtprofil



SWS Glassysteme GmbH
Boehringer Straße 2a
D-68307 Mannheim

info@sws-glassysteme.de
www.sws-glassysteme.de

Niederlassung:
Eisenstraße 2
D-51545 Waldbröl

Telefon: (+49) 02291-7905-0
Telefax: (+49) 02291-7905-10