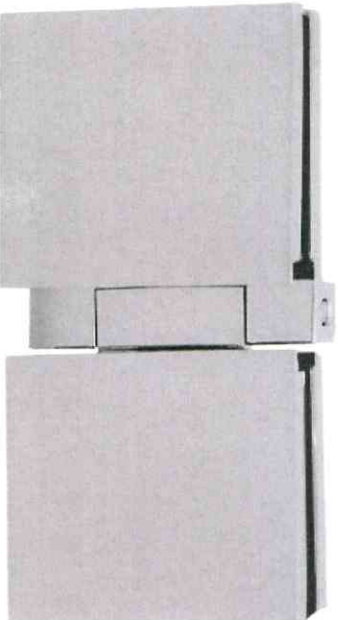
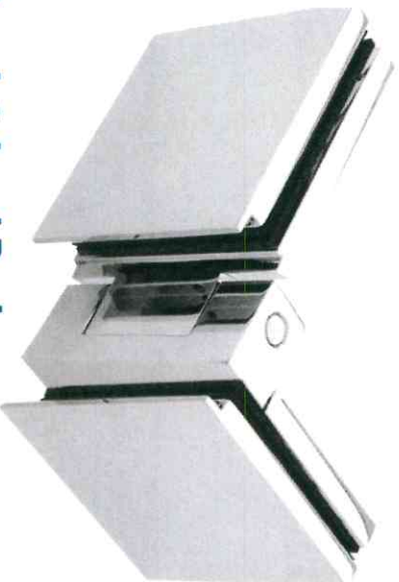


Duschtürband Rock

Glas-Glas 180°

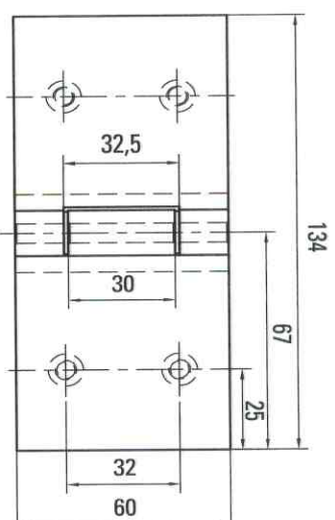


Glas-Glas 90°

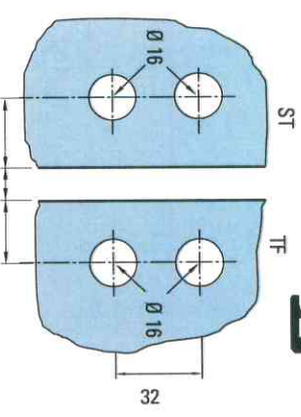


Duschtürband Rock

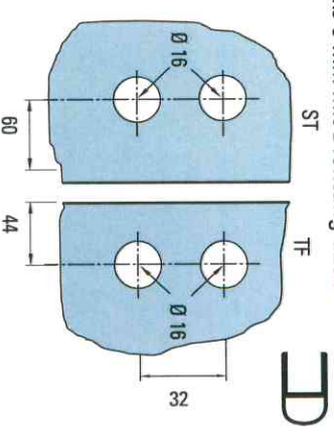
- Glas-Wand 180°/90°
- 180° nach außen bzw. 90° nach innen öffnend
- mit Abdeckung aller Schrauben
- Nulllage durch Magnetrichtung



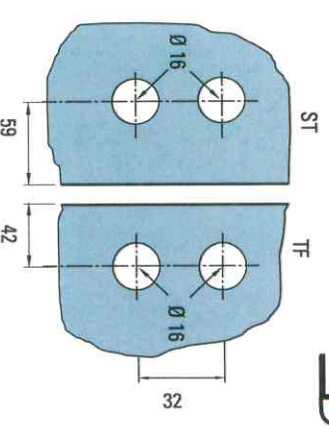
Glasbearbeitung für 10 und 8 mm ESG
Restspaltmaß 7 mm mit Dichtung d219
durchlaufend



Glasbearbeitung bei 90° Glas/Glas für 8 mm ESG
Restspaltmaß 9 mm mit Dichtung d204

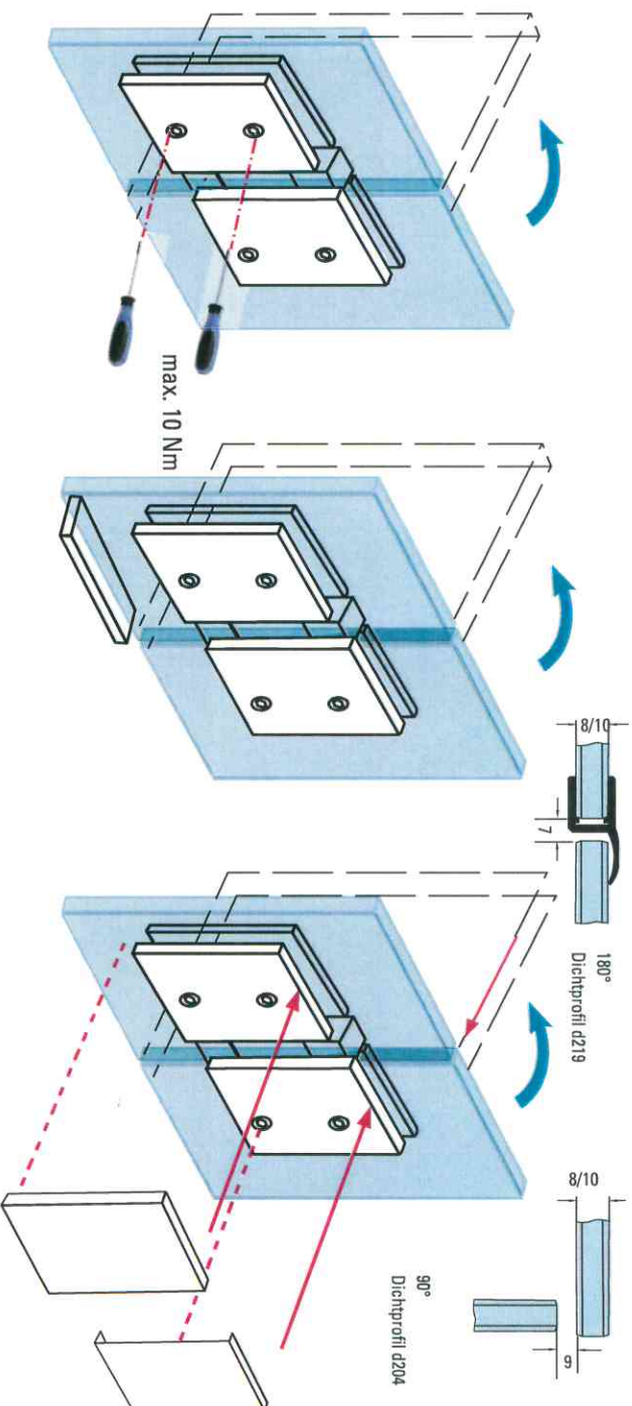
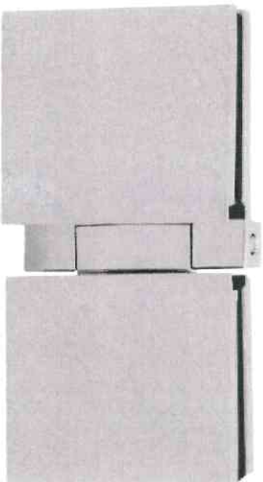


Glasbearbeitung bei 90° Glas/Glas für 10 mm ESG
Restspaltmaß 9 mm mit Dichtung d20410



Pflegehinweise

Die Duschbeschläge dürfen nur mit warmem Wasser und einem weichen Tuch feucht abgewischt und nachgetrocknet werden. Scharfe, aggressive, alkalische oder chlorhaltige Reiniger, Scheuer- oder Lösungsmittel dürfen nicht verwendet werden.



1

Den Körper des Duschtürscharniers mittig im Glasschnitt positionieren um den maximalen Verstell-Bereich für die Einstellung der Duschtür zu gewährleisten. Die Klemmplatte mittels der 2 Innensechskantschrauben mit dem Scharnierkörper verbinden. Abwechselnd bis zum Erreichen des maximalen Drehmoments von 10 Nm anziehen. Den Vorgang nach 15 Min. wiederholen. Die Scharniere sind für 8 mm ESG vorbereitet.

2

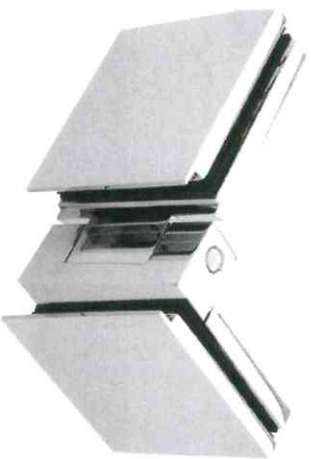
Unterklötzen des Türflügels mit Montageklötzen in der Höhe des Abzugsmaßes der unteren Duschtürdichtung, sofern eine vorgesehen ist.

3

Nachdem der Türflügel ausgerichtet ist und sichergestellt ist, dass die Achsen des Bandpaares im Lot untereinander montiert sind werden die Dichtprofile aufgesteckt.

4

Abschließend die Abdeckbleche aufstecken.



Gleiche Montage-Reihenfolge für 90° Ausführung