

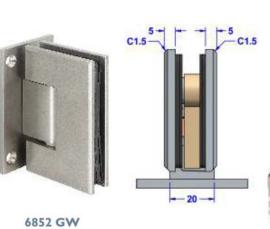
Pendeltürband

Montageanleitung und Maßübersicht

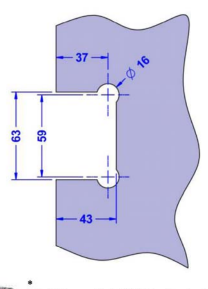
Montage an Wand oder Zarge

Technische Details:

- Feder Schließfunktion
- Tragkraft 60 kg per Paar
- Glasstärke 8 12 mm
- Feststellung bei 90 °*
- Selbstschließfunktion ab ca. 70°* (bei Türgewicht 45 kg)
- max. Türbreite 915 mm*
- Material: Messing massiv
- Endanschlag um 15° verstellbar



Glasbearbeitung:

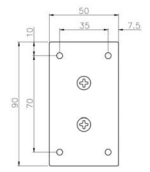


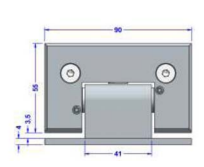
Beim Einbau von Pendeltürbändern ist unbedingt darauf zu achten, das beide Bänder in einer Flucht untereinander montiert sind.

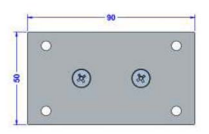
Schon bei leicht versetztem Einbau ist die Selbstschließung ab 70 ° nicht mehr gewährleistet.
Bitte überprüfen Sie vor der Montage die Tragfähigkeit des Untergrundes.

Die Angabe der Selbstschließfunktion bezieht sich auf ein Türgewicht von 45 kg. Bei einem Türgewicht von 60 kg verringert sich der Wert auf ca. 50°.

Abmessungen:







Montage:

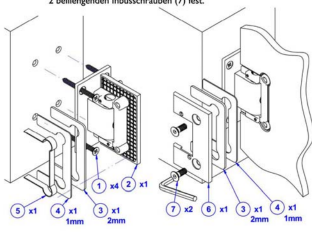
Befestigen Sie den Grundkörper des Pendeltürbandes an der Wand oder der Zarge. Überprüfen Sie vor der Montage die Tragfähigkeit des Untergrundes. Verwenden Sie zur Verschraubung dem Untergrund entsprechende Befestigungslösungen.

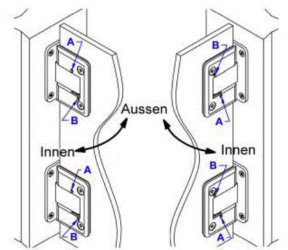
Legen Sie die Gummiunterlagen 3, 4 oder 5 auf den Grundkörper

12 mm Glas = Gumminunterlage 4 10 mm Glas = Gummiunterlage 3

8 mm Glas = Gummiunterlagen 3 + 4

Setzten Sie die Glastüre nun auf das Band. Als Gegenplatten verwenden Sie bitte dieselben Gummiunterlagen wie in Schritt I beschrieben. Dann Schrauben Sie die Bandgegenplatte (6) mit den 2 beiliengenden Inbusschrauben (7) fest.









Wenn die Türe nicht genau auf 0 $^\circ$ mit der Zarge abschließen sollte, können Sie die Schließposition um 10 $^\circ$ anpassen. Bitte gehen Sie wie folgt vor.

Einstellung nach außen:

Lösen Sie die Schraube B (2 Umdrehungen). Stellen Sie mit der Schraube A die gewünschte Position ein. Ziehen Sie danach Schraube B wieder fest an und halten Sie die Tür dabei in der gewünschten Stellung fest.

Zur Verstellung nach innen:

Lösen Sie Schraube A (2 Umdrehungen) und stellen mit Schrauben B die gewünschte Position ein. Bitte achten Sie darauf, das alle Schrauben nach dem einstellen

wieder festgezogen sind. (Halten Sie auch hier, beim festziehen der Schrauben, die Türe in der gewünschten Position fest).

Die Einstellung muss parallel bei beiden Bändern ausgeführt werden, da sonst ein Band gegen die Einstellung des anderen Bandes arbeitet und eine Schließung dann natürlich nicht mehr gegeben ist.

Montagehinweis:

Die Einstellung dieses Pendeltürbandes ist mit etwas Fingerspitzengefühl vorzunehmen. Das Band wird mir einer 90 °Voreinstellung geliefert.

Mit den 4 Madenschrauben (A + B) lässt sich das Band dann um 10 $^\circ$ verstellen. Wie auf dem Bild links zu sehen, können Sie den Bolzen des Bandes verdrehen. Dabei ist eine Schraube immer für das drehen des Bolzen verantwortlich (Schraube A oder B je nachdem in welche Richtung sich der Bolzen drehen soll) Mit der gegenüberliegenden Schraube kontern Sie diese Einstellung.

Deshalb sollten beide Schrauben zunächst gelöst werden.

Da sich der Bandbolzen beim kontern mit der gegenüberliegenden Madenschraube leicht zurückstellen kann, muss diese Einstellung mit etwas Fingerspitzengefühl vorgenommen werden. Nach dem leichtern kontern sollte auch die Einstellschrauben wieder leicht nachgezogen werden.

Zusätzlich ist es aber genauso wichtig, diese Einstellung, bei beiden Bändern parallel vorzunehmen.

Nach dem einstellen müssen alle 4 Einstellschrauben - Schrauben angezogen sein.

Achtung

Bei losen Schrauben kann es zu einem lauten "Knack" Geräusch kommen!