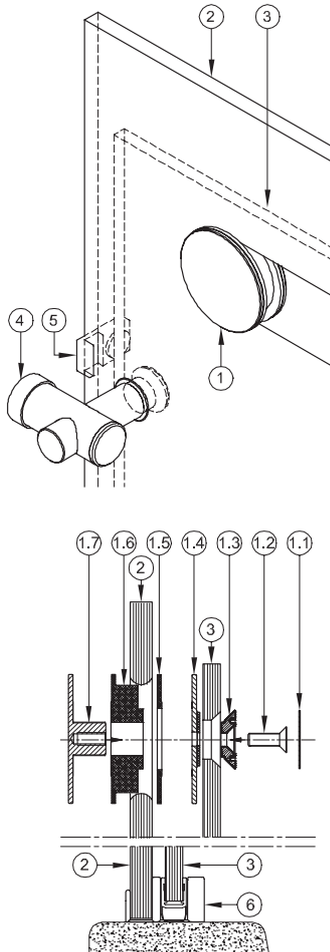


Beispiel // example



### IceTec®Indoor-Duschschiebetürbeschläge

IceTec®Indoor-Duschschiebetürbeschläge ermöglichen das Öffnen der Schiebetür in eine Richtung.

Die Begrenzung des Türwegs erfolgt mittels des Dichtprofils in der Schließrichtung und Kunststoffanschlägen in der Öffnungsrichtung.

### Glasart / Glasdicke

Die Beschläge sind vorgerichtet für Einscheibensicherheitsglas. Es ist ESG nach DIN EN 12150-1:2000 und Ergänzung nach DIN EN 14428:2004 zu verarbeiten.

Glasdicke:

Türflügel 8mm

Seitenteil 10mm.

Freistehende Glaskanten und Glasecken an den Glasscheiben müssen so gefast und geschliffen sein, dass beim Benutzen und beim Reinigen der Duschtrennung keine Verletzungsgefahr besteht.

### Größe und Gewichte pro

#### Duschtürbandpaar / Winkelverbinderpaar

1-flügelige Anlage:

Breite max. 1500 mm

Türgröße max. 800 x 2250 mm, 35 kg.

2-flügelige Anlage:

Breite max. 1100 x 1100mm

Türgröße max. 600 x 2250mm, 28 kg.

### Türwegbegrenzung der Schiebtüren

Die Türwegbegrenzung beim Öffnen der Schiebetür erfolgt mittels Kunststoffanschlägen [5], beim Schließen durch das Dichtprofil.

### Hinweis Glasbohrungen / Glasausschnitte

Gläser im Bereich der Band- / Winkelverschraubungen reinigen. In die Glasbohrungen für die Band- / Winkel- / Knopfverschraubungen unbedingt die mitgelieferten Kunststoffschlauchabschnitte bzw. Kunststoffbuchse als Schutz zwischen Glas und Beschlag (Schraube) einsetzen.

### Montage der Trägerrollen und Winkelverbinder:

Zunächst wird das Seitenteil [2] per Winkelverbinder [4] an die Wand verschraubt. Die Trägerrolle [1] auf Vollständigkeit hin überprüfen und für die Montage in ihre Einzelteile zerlegen. Zuerst den Schiebetürflügel [3] von der Dusch-Innenseite her so justieren (Senkung der Glasbohrung auf der Ansichtseite = Dusch-Innenseite), dass die beiden Mittelpunkte der Senklochbohrungen auf der waagerechten Achse des Glasausschnittes positioniert sind.

Den Rollendeckel mit Achse [1.7] gemeinsam mit der Laufrolle [1.6] von der Dusch-Außenseite in den Glasausschnitt des Seitenteils [2] einführen. Die Gegenseibe der Laufrolle [1.5] mit der Gegenseibe des Rollengehäuses [1.4] plus verklebter Einlage mit Hilfe der Innensechskantschraube [1.2] (Inbus SW 4), durch die Senkkopfschraube mit Langschlitz [1.3] und den Senklochbohrungen der Schiebetür [3] leicht verschrauben. Mit dem Hakenschlüssel (Art. Nr. 90427) kann die Senkkopfschraube [1.3] justiert werden.

Schiebetür [3] ausrichten und mit Hilfe der Senkkopfschraube mit Langschlitz [1.3] (notwendiges unteres Spaltmaß beachten) und mit Innensechskantschraube [1.2] (Inbus SW 4) fest verschrauben. Anschließend die Metallabdeckung [1.1] auf die Senkkopfschraube aufkleben.

### Befestigungsmaterialien

Die statisch notwendigen Befestigungsmaterialien für die Montage der Winkelverbinder [4] an den tragenden Baukörper müssen vom Verarbeiter bestimmt werden.

### Dichtprofile

IceTec®Indoor-Duschschiebetürbeschläge erfordern grundsätzlich eine Montage mit Dichtprofilen.

### Montage

Die Montage sollte nur von einem Fachmann durchgeführt werden.

### Pflegehinweis

IceTec®Indoor-Duschschiebetürbeschläge dürfen nur mit warmem Wasser und einem weichen Tuch (Microfaser) feucht abgewischt und gegebenenfalls nachgetrocknet werden. Scharfe, aggressive sowie z.B. alkalische oder chlorhaltige Reiniger, Scheuermittel (z.B. Stahlwolle), bzw. Lösungsmittel dürfen nicht verwendet werden.