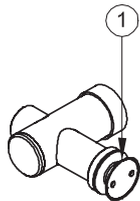
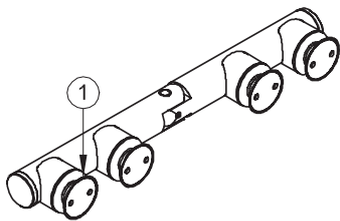
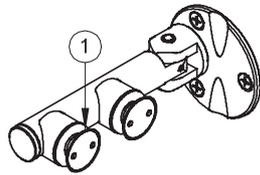


Beispiele // examples



Icetek®CL-Duschtürbänder

Icetek®CL-Duschtürbänder sind Anschlagtürbänder mit flächenbündiger Verschraubung. Die Arretierung erfolgt mittels Dichtprofile mit Magnetprofile. Als Sonderlösung ist auch die Arretierung mittels eines Schnäppers im Türgriffbereich möglich.

Glasart / Glasdicke / Glasbearbeitung

Die Beschläge sind vorgerichtet für 8 mm Einscheibensicherheitsglas. Es ist ESG nach DIN EN 12150-1:2000 und Ergänzung nach DIN EN 14428:2004 zu verarbeiten. Freistehende Glaskanten und Glasecken an den Glasscheiben müssen so gefast und geschliffen sein, dass beim Benutzen und beim Reinigen der Duschtrennung keine Verletzungsgefahr besteht.

Standardabweichende Glaspositionierung erfordert ggf. eine angepasste Glasbearbeitung.

Größe und Gewichte pro Duschtürbandpaar / Winkelverbinderpaar

Türgröße max. 900 x 2000mm, 35 kg;
Seitenteilgröße max. 1000 x 2000 mm.

Arretierung der Duschtürbänder

Die Arretierung erfolgt mit Hilfe der Dichtprofile mit Magnetprofile .

Bei Icetek®-Duschtürbänder ist eine Fehlbedienung der Tür (Öffnung entgegen der Öffnungsrichtung) durch den Einsatz von Dichtprofilen und ggf. einen Anschlag zu verhindern.

Hinweis Glasbohrungen / Glasausschnitte

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

Montage der Duschtürbänder und Winkelverbinder

Duschtürbänder waagrecht sowie die Achsen des übereinanderstehenden Bandpaares im Lot montieren!
Um Fertigungstoleranzen in der Glasbearbeitung auszugleichen, sind die Befestigungspunkte zum Teil verstellbar. Türflügel fachgerecht ausrichten und die Befestigungsschrauben [1] mit der passenden Stecknuss (Art.-Nr. 90428) fest verschrauben. Feststehende Glasteile zur Duschtasse hin, auf z.B. Contiflexstreifen abstellen. Die Fugen zum tragenden Baukörper, zur Duschtasse, sowie zwischen feststehenden Glasteilen mit entsprechendem Silikon fachgerecht versiegeln. Nach erfolgter Montage alle Befestigungsschrauben auf festen Sitz hin prüfen und ggf. nochmals nachziehen.

Befestigungsmaterialien

Die statisch notwendigen Befestigungsmaterialien für die Montage der Duschtürbänder und Winkelverbinder an den tragenden Baukörper müssen vom Verarbeiter bestimmt werden.

Dichtprofile

Icetek®CL-Duschtürbänder erfordern grundsätzlich eine Montage mit Dichtprofilen. Die Dichtprofile können durch das Band durchgeführt werden (By-pass-System).

Montage

Die Montage sollte nur von einem Fachmann durchgeführt werden.

Pflegehinweis

Icetek®CL-Duschtürbeschläge dürfen nur mit warmen 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.