



Glasbeschläge für Ganzglasanlagen Chalet® PT Pendeltürsystem

Chalet® PT Pendeltürsystem

Chalet® PT ist ein hochwertiges Pendeltürsystem mit selbstschließender Funktion, ausschließlich für die Anwendung im Wohnbereich und gering frequentierten Bürobereich. Das System ist nur für Pendeltüren, öffnen der Tür in beide Richtungen, vorgesehen. Eine Begrenzung des Türwegs in nur eine Richtung ist nicht möglich.

Die Chalet® Pendeltürbänder sind in 3 verschiedene Varianten erhältlich:

- Ohne Haltepunkt in der Öffnungsstellung
- Haltepunkt für Öffnungsstellung bei 90°
- Haltepunkt für Öffnungsstellung bei 85°

Größe und Gewichte pro Pendeltürbandpaar

- max.Türflügelgewicht: 65 kg
- max.Türbreite: 1000 mm / min.Türbreite: 700 mm
- max.Türhöhe: 2500 mm

Die Beschläge sind vorgerichtet für 10 mm Einscheibensicherheitsglas. Es ist ESG nach DIN EN 12150-1:2000 zu verarbeiten.



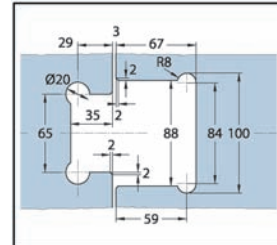
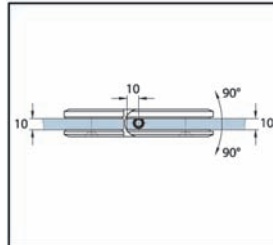
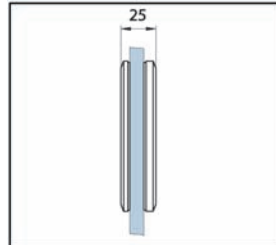
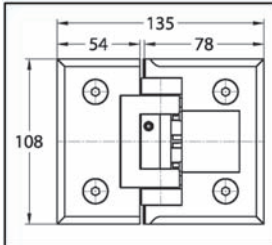
▶ Pendeltürband "Chalet® PT", ohne Feststellung



Eckige Form · Mit Nulllageneinstellung
 Montage: Glas-Glas · Türflügel beidseitig öffnend · Glasdicke 10 mm · Türbreite 700 - 1000 mm ·
 Türhöhe max. 2500 mm · Türgewicht pro Paar max. 65 kg · Material: Messing



Art.-Nr.	Oberfläche
BK 9433031	glanzverchromt
BK 9433046	mattverchromt
BK 9433055	Edelstahloptik



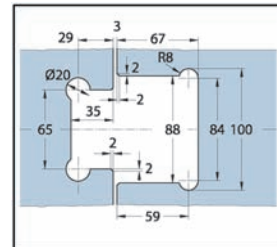
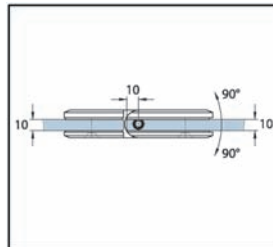
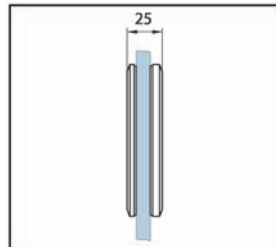
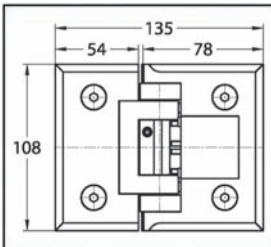
▶ Pendeltürband "Chalet® PT", mit Feststellung 90°



Eckige Form · Mit Nulllageneinstellung
 Montage: Glas-Glas · Türflügel beidseitig öffnend · Glasdicke 10 mm · Türbreite 700 - 1000 mm ·
 Türhöhe max. 2500 mm · Türgewicht pro Paar max. 65 kg · Material: Messing



Art.-Nr.	Oberfläche
BK 9433131	glanzverchromt
BK 9433146	mattverchromt
BK 9433155	Edelstahloptik



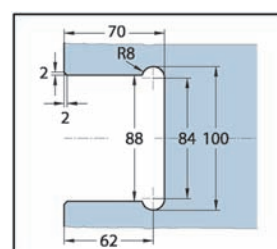
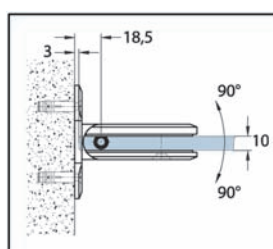
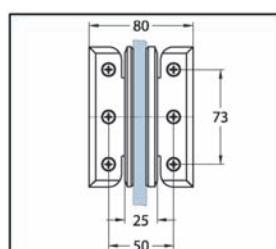
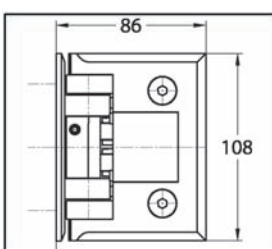
▶ Pendeltürband "Chalet® PT", ohne Feststellung



Eckige Form · Mit Nulllageneinstellung
 Montage: Glas-Wand · Türflügel beidseitig öffnend · Glasdicke 10 mm · Anschraubplatte 80 mm ·
 Türbreite 700 - 1000 mm · Türhöhe max. 2500 mm · Türgewicht pro Paar max. 65 kg · Material: Messing



Art.-Nr.	Oberfläche
BK 9483031	glanzverchromt
BK 9483046	mattverchromt
BK 9483055	Edelstahloptik



▶ Pendeltürband "Chalet® PT", mit Feststellung 90°

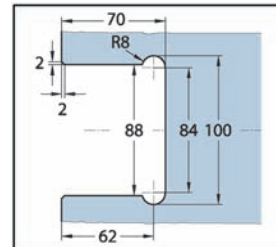
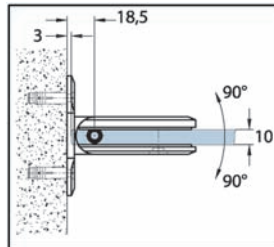
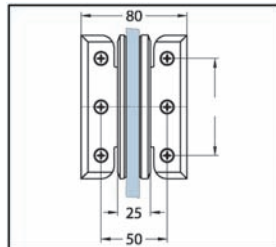
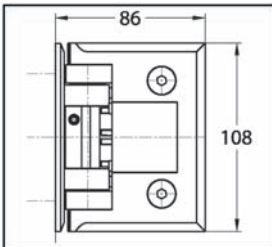


Eckige Form · Mit Nulllageneinstellung

Montage: Glas-Wand · Türflügel beidseitig öffnend · Glasdicke 10 mm · Anschraubplatte 80 mm · Türbreite 700 - 1000 mm · Türhöhe max. 2500 mm · Türgewicht pro Paar max. 65 kg · Material: Messing



Art.-Nr.	Oberfläche
BK 9483131	glanzverchromt
BK 9483146	mattverchromt
BK 9483155	Edelstahloptik



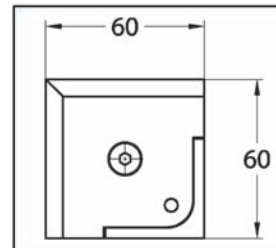
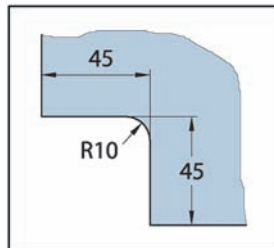
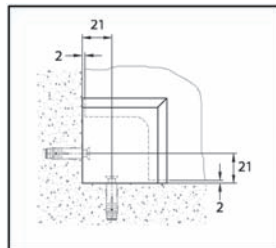
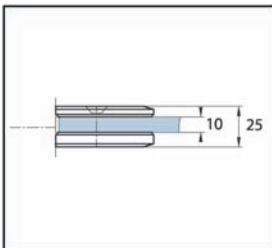
▶ Halteklammer "Chalet® PT"



Bodenbefestigung links bzw. Deckenbefestigung rechts · Eckige Form · Nur für den Innenbereich
Glasdicke 10 mm · Material: Messing



Art.-Nr.	Oberfläche
BK 0946031	glanzverchromt
BK 0946046	mattverchromt
BK 0946055	Edelstahloptik



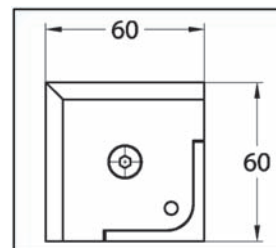
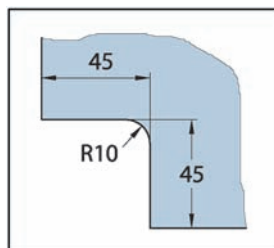
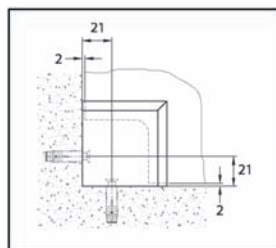
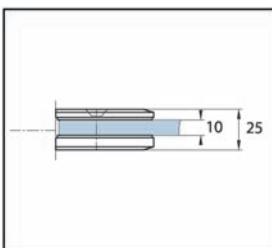
▶ Halteklammer "Chalet® PT"



Bodenbefestigung rechts bzw. Deckenbefestigung links · Eckige Form · Nur für den Innenbereich
Glasdicke 10 mm · Material: Messing



Art.-Nr.	Oberfläche
BK 0946131	glanzverchromt
BK 0946146	mattverchromt
BK 0946155	Edelstahloptik



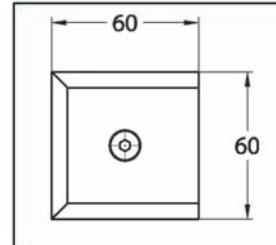
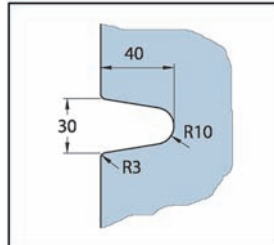
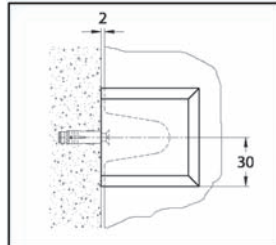
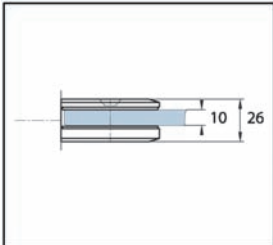
▶ Halteklammer "Chalet® PT", universal



Eckige Form · Nur für den Innenbereich
 Glasdicke 10 mm · Material: Messing



Art.-Nr.	Oberfläche
BK 0946431	glanzverchromt
BK 0946446	mattverchromt
BK 0946455	Edelstahloptik



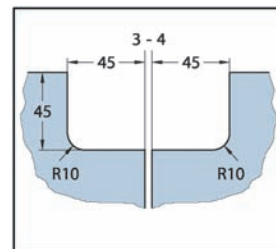
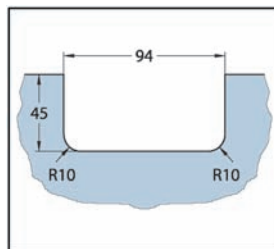
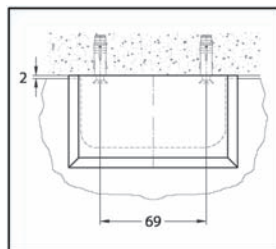
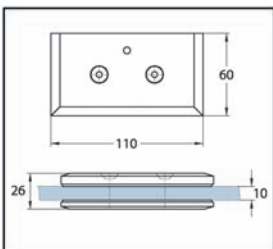
▶ Halteklammer "Chalet® PT" für Oberlicht und Seitenteil



Eckige Form · Nur für den Innenbereich
 Glasdicke 10 mm · Material: Messing



Art.-Nr.	Oberfläche
BK 0946531	glanzverchromt
BK 0946546	mattverchromt
BK 0946555	Edelstahloptik



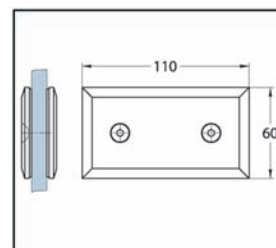
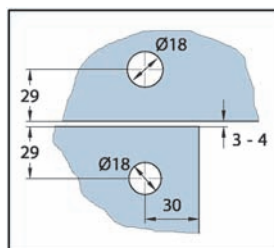
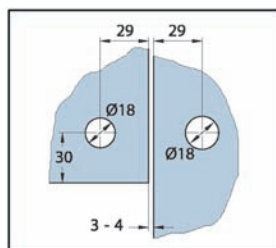
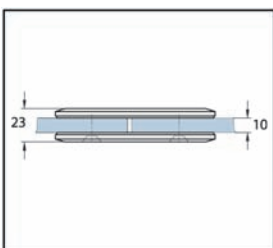
▶ Halteklammer "Chalet® PT", Verbindungsplatte Glas-Glas



Eckige Form · Nur für den Innenbereich
 Glasdicke 10 mm · Material: Messing



Art.-Nr.	Oberfläche
BK 0946931	glanzverchromt
BK 0946946	mattverchromt
BK 0946955	Edelstahloptik





Halteklammer "Chalet® PT", Verbindungsplatte Glas-Glas



Eckige Form · Nur für den Innenbereich
Glasdicke 10 mm · Material: Messing

1

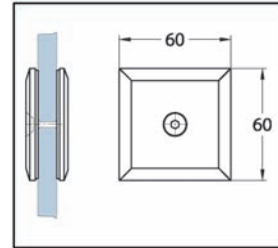
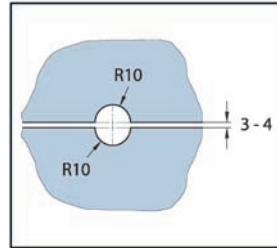
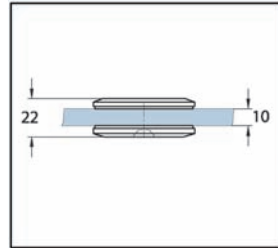
2

3

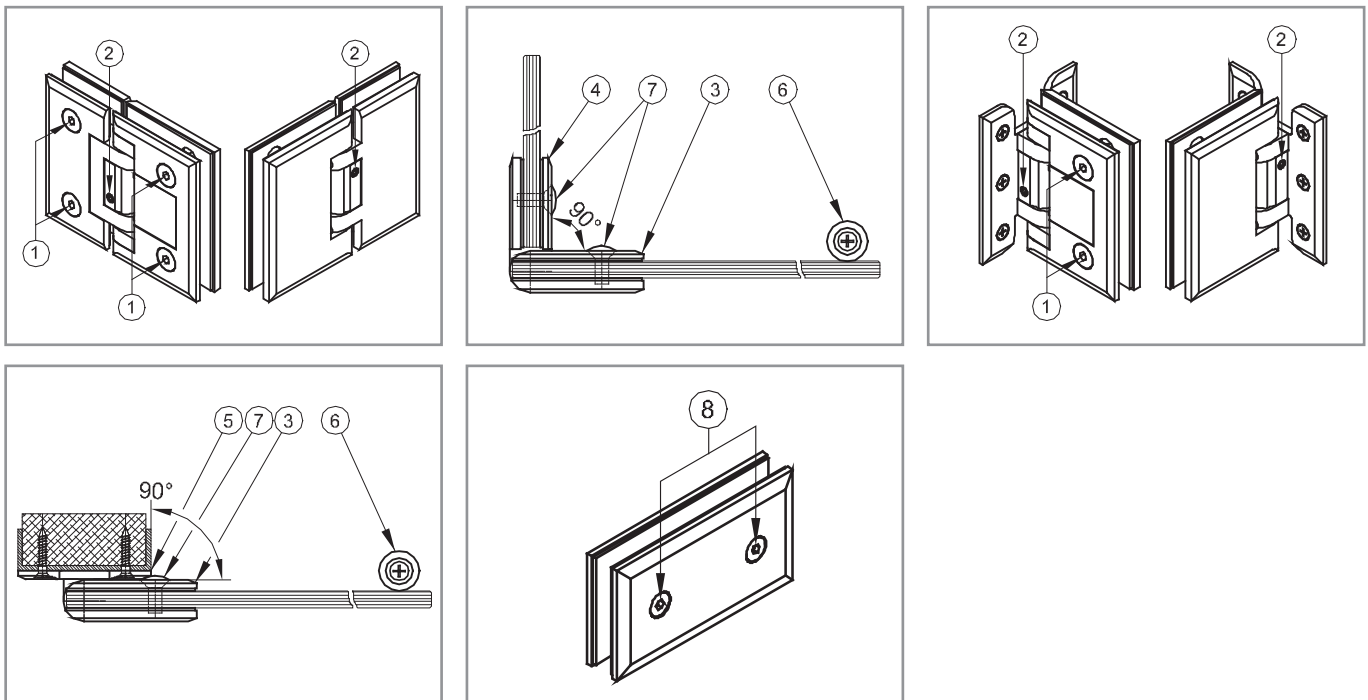
4

5

Art.-Nr.	Oberfläche
BK 0947031	glanzverchromt
BK 0947046	mattverchromt
BK 0947055	Edelstahloptik



Montage und Pflege



Chalet® PT ist ein hochwertiges Pendeltürsystem mit selbstschließender Funktion, **ausschließlich für die Anwendung im Wohnbereich und gering frequentierten Bürobereich**. Das System ist nur für fluchtende Pendeltüren, öffnen der Tür in beide Richtungen, vorgesehen. Eine Begrenzung des Türwegs in nur eine Richtung ist nicht möglich.

Die Chalet® Pendeltürbänder sind in 3 verschiedene Varianten erhältlich:

- Ohne Haltepunkt in der Öffnungsstellung
- Haltepunkt für Öffnungsstellung bei 90°
- Haltepunkt für Öffnungsstellung bei 85°

Größe und Gewichte pro Pendeltürbandpaar

max. Türflügelgewicht: 65 kg
max. Türbreite: 1000 mm / min. Türbreite: 700 mm
max. Türhöhe: 2500 mm

Glasart / Glasdicke / Glasbearbeitung

Die Beschläge sind vorgerichtet für 10 mm Einscheibensicherheitsglas. Es ist ESG nach DIN EN 12150-1:2000 zu verarbeiten. Freistehende Glaskanten und Glasecken an den Glasscheiben müssen so gefast und geschliffen sein, dass beim Benutzen und Reinigen keine Verletzungsgefahr besteht. Standardabweichende Glaspositionierung erfordert ggf. eine angepasste Glasbearbeitung.

Hinweis Glasbohrungen / Glasausschnitte

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

Montage der Pendeltürbänder und Verbinder

Pendeltürbänder waagrecht, sowie die Achsen des übereinanderstehenden Bandpaares im Lot montieren!
Türflügel fachgerecht ausrichten und die Beschlagdeckel mit den Befestigungsschrauben [1] (Inbus SW5) fest verschrauben. Die mitgelieferten Linsenkopfabdeckungen [7] bitte zum Schluss, nach der erfolgten Montage und nochmaligem Nachziehen der Verschraubungen, auf die Befestigungsschrauben [1] aufstecken. Verbinder fachgerecht montieren, die Beschlagdeckel der Verbinder werden mit [8] (Inbus SW4) verschraubt.

Achtung: Es ist dafür Sorge zu tragen, dass beim Öffnungsvorgang der Winkel 90° nicht überschritten wird.

D.h. das Chalet®-Pendeltürband [3] darf nicht mit dem Seitenteilband [4] bzw. der Wandanschlaglasche [5] in Berührung kommen. Dies ist u.U. durch das Platzieren eines entsprechenden Türstoppers [6] zu verhindern.

Einstellbare Nulllage der Pendeltürbänder

Um eine präzise Einstellung der Nullstellung bei der Montage zu ermöglichen werden die Chalet® Pendeltürbänder ohne Justierung der Nulllage ausgeliefert. Die Nulllage muss bei beiden Chalet®-Pendeltürbänder (oberer und unterer Beschlag) daher immer bei der Montage einjustiert werden.

Die Pendeltürbänder sind in der Nulllage stufenlos einstellbar ($\pm 2,5^\circ$). Die Fixierung dieser Rasterung erfolgt mittels zweier Arretierschrauben [2] (Inbus SW3).

Für die Justierung sind folgende 3 Schritte notwendig:

- Beide Schrauben [2] (Inbus SW3) müssen bei der Justage auf Druck gestellt werden
- Tür muss nach der Justage in beide Richtungen mehrmals geöffnet werden
- Beide Schrauben [2] (Inbus SW3) nochmals unter erhöhtem Druck nachziehen
- Bei Änderung der Justage müssen beide Schrauben wieder gelöst werden.

Hinweis: Die M6-Sicherungsschraube für die Achse auf keinen Fall lösen!

Nach erfolgter Montage alle Befestigungsschrauben auf festen Sitz hin prüfen und ggf. nochmals nachziehen. Die statisch notwendigen Befestigungsmaterialien für die Montage der Pendeltürbänder und Verbinder an den tragenden Baukörper müssen vom Verarbeiter bestimmt werden.

Montage

Die Montage sollte nur von einem Fachmann durchgeführt werden.

Pflegehinweis

Chalet® PT-Pendeltürbeschläge 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.

Deutschland

Bohle AG
Dieselstraße 10
D - 42781 Haan

T +49 2129 5568-0
F +49 2129 5568-281

info@bohle.de

Österreich

Bohle GmbH
Lemböckgasse 63/2/1
A-1230 Wien

T +43 1 804 4853-0
F +43 1 804 4853-33

info@bohle.at