

# PLANUNGSHILFEN

## GLASTÜREN

### Welche Bohrungen müssen beachtet werden?

			
OFFICE/OFFICE Schlosskasten: OFFICE Bänder: OFFICE	STUDIO/OFFICE Schlosskasten: STUDIO Bänder: OFFICE	STUDIO/STUDIO Schlosskasten: STUDIO Bänder: STUDIO	OHNE BOHRUNG

### Muss ich eine Zeichnung einreichen?

Für Standardtüren sind keine Zeichnungen notwendig, jedoch Maßangaben und die Bohrvermessung z. B. Studio/Office.

### DREHTÜREN

#### Wie rüste ich STUDIO- zu OFFICE-Bänder um?

Durch Austauschen des Zargenrahmenteils kannst Du ganz einfach OFFICE-Bänder einsetzen:

1) Schraube lösen

2) Rahmenteil für 2-tlg. Bänder entfernen

3) Rahmenteil für OFFICE-Bänder einsetzen, justieren, Schraube anziehen



#### Was muss bei Stahlzargen beachtet werden?

Bei Stahlzargen mit geschweißten Bändern können nur Glastüren mit Studiobändern verwendet werden, da kein Austausch der Rahmentteile möglich ist.

### SCHIEBETÜREN

#### Was muss bei der Bestimmung der Glasbreite beachtet werden?

Damit die Laufwagen problemlos montiert werden und die Glastüren sich bei der Bedienung nicht verkanten können, müssen die Glastür sowie die Holztür eine **Mindestbreite von 750 mm** haben.

#### Was muss bei 2-flügeligen Anlagen beachtet werden?

- Um einen Dekorversatz zu vermeiden, müssen beide Glastüren als Kommission gleichzeitig bestellt werden.
- Sie gelten in der Preisstellung als Sondermaß-Glastüren.
- Es muss unbedingt auf die Länge und die Tragkraft des Schiebetürsystems geachtet werden!

#### Wie groß ist die Lücke in der Mitte einer 2-flügeligen Anlage?

Der Abstand zwischen beiden Gläsern beträgt nur 6 mm.

#### Was ist bei einer Deckenmontage zu beachten?

- Glashöhe bei einer Deckenmontage = Deckenhöhe minus 54 mm.
- Die Tragfähigkeit der Decke muss gewährleistet sein.
- Im Falle einer unebenen Decke muss die Höhe an der tiefsten Stelle gemessen werden. Unebenheiten sind bauseits auszugleichen.

#### Brauche ich weitere Abstandhalter für die Montage?

Ja, wenn Du den Abstand zwischen Wand und Glastür vergrößern möchtest, kannst Du dies mit Distanzprofilen für die Laufschiene erreichen. Der reguläre Abstand von Glastür (8 mm) zur Wand ist:

Wandabstand der Glastür	LINEA 40	LINEA 60	LINEA 100	TENDER PURE
	14	20	21,5	17

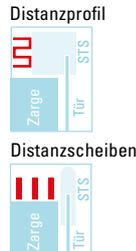
Bitte verwende ausschließlich die für das System entwickelten Abstands-Sets.

#### Was ist bei Einbau einer Schiebetür bei bestehender Türzarge zu beachten?

Falls der Wandabstand wegen der Zarge nicht ausreicht, empfehlen wir ein entsprechendes Abstands-Set.

System	Wandabstand der Glastür	+ Distanzprofil	max. Wandabstand der Glastür
LINEA 40	14	+ 18,5	<b>32,5</b>
LINEA 60	20	+ 12,5	<b>32,5</b>
LINEA 100	21,5	+ 12,5 + 18,5	<b>34</b> <b>40</b>
TENDER PURE	17	+ max. 15	<b>32</b>

Angaben in mm



Distanzprofil

Zarge Tür STS

Distanzscheiben

Zarge Tür STS

#### Was ist bei Griffmuschelpaaren und -stangen zu beachten?

- Wenn Du bei geöffneter Tür die gesamte Durchgangsbreite nutzen möchtest, empfehlen wir unsere schmalen Griffmuscheln.
- Griffstangenpaare verringern die Durchgangsbreite. Außer bei Verwendung einer Griffstange mit Griffleiste (GS SENSEA).

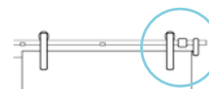
Objekt-Tiefe	GM CIRCLE rund	GM FLEX QUATTRO/SQUARE	GS SENSEA einseitig	GS 49010 L: 350	GS 49016 L: 350
	7,5 mm	9,5 mm	8 mm	17 mm	53 mm

#### Wie erhältst Du eine größere Raumöffnung?

Indem Du die Einzelkomponenten der Laufschiene unpositionierst (siehe Abbildung).



Position des Stoppers für nicht ganz geöffnete Tür



Position des Stoppers für ganz geöffnete Tür (max. Raumöffnung)