



TECHNIK INFO

VERSION 1.00
28.11.23

INHALTSVERZEICHNIS

410001 Winkelverbinder Glas-Wand 90° außen	Seite 4
410002 Winkelverbinder Glas-Wand 90° innen	Seite 5
410005 Winkelverbinder Glas-Glas 90°	Seite 6
410006 Winkelverbinder Glas-Glas 135°	Seite 7
410009 Längsverbinder Glas-Glas 180°	Seite 8
412001 Hebe-Senk Scharnier Glas-Wand 90° links	Seite 10
412003 Hebe-Senk Scharnier Glas-Glas 180° links	Seite 11
412004 Hebe-Senk Scharnier Glas-Wand 90° rechts	Seite 12
412006 Hebe-Senk Scharnier Glas-Glas 180° rechts	Seite 13

TECHNISCHE EMPFEHLUNGEN

Anwendung

Triton Duschbeschläge sind für 6-8 mm Einscheibensicherheitsglas (ESG) konzipiert. Triton Duschbeschläge eignen sich nicht für Schwimmbad, Sauna- oder Dampfbereiche!

Montagehinweis

Sämtliche Duschtürbänder und Winkelverbinder sind übereinstimmend waagrecht und lotgerecht zu montieren. Die maximale Tragfähigkeit von 20kg je Duschtürband (40kg bei zwei Bändern) darf nicht überschritten werden.

Auf tragfähiges, planes Mauerwerk achten.

Schraubenanzugsmoment für Glasverbindung: max. **8,0 Nm**.

Die Montage sollte nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.

Wir übernehmen keinerlei Haftung für die Montage.

Befestigungsmaterial

Ein tragfähiger Untergrund ist Voraussetzung.

Schrauben und Dübel sollten der baulichen Situation angepasst werden.

Wir empfehlen Senkkopfschrauben 6x60 mm aus Edelstahl A2 oder A4 mit geeigneten Dübeln.

Dichtprofile

Triton Duschbeschläge erfordern grundsätzlich eine Montage mit Dichtprofilen. Entsprechende Hinweise/Empfehlungen sind auf den einzelnen Datenblättern zu entnehmen.

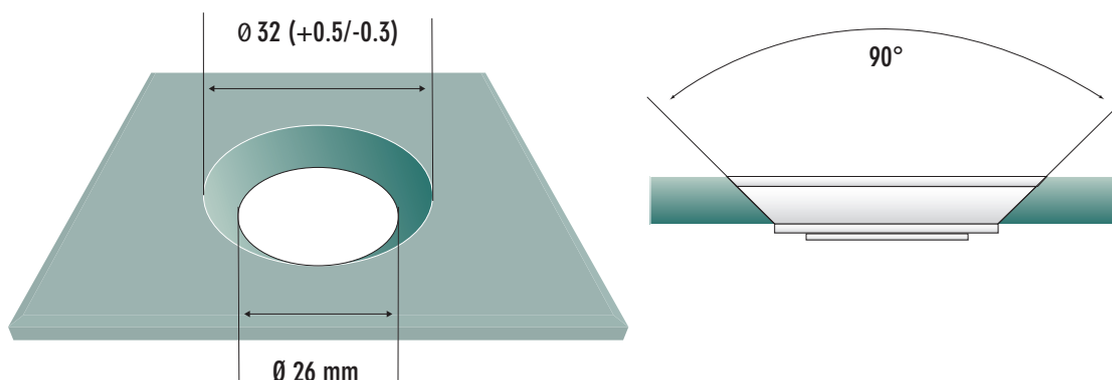
Pflegehinweis

Scharfe, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel (z.B. alkalische, chlorhaltige, säurehaltige, Lösungsmittelhaltige, Stahlwolle etc.) dürfen nicht verwendet werden.

Senkbohrung

Die angegebenen Maße sind Empfehlungen für die optimale Einarbeitung des Konus in das Glas.

Maße gültig für alle Duschtürbänder (wenn nicht anders angegeben):



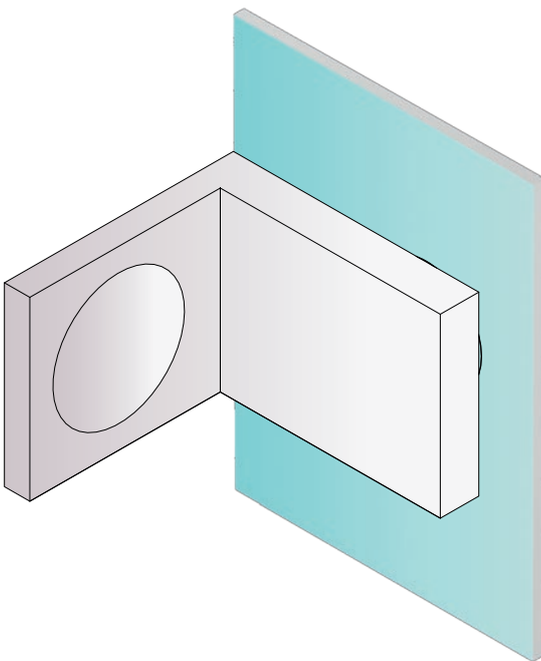
410001 | WINKELVERBINDER GLAS-WAND 90° außen



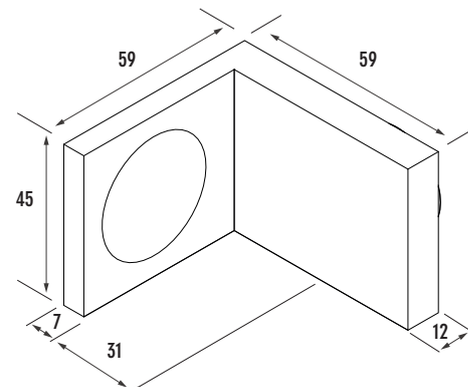
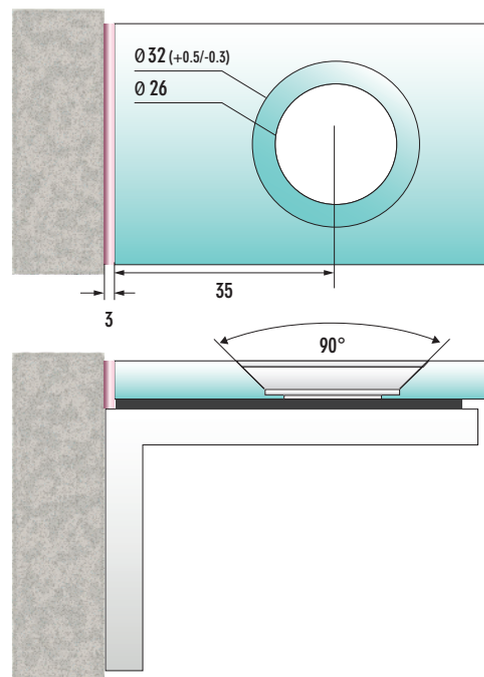
BESCHREIBUNG:

Winkelverbinder für Wandbefestigung außen.
Verschraubung im Langloch mit Abdeckung.
Flächenbündige Glasbefestigung mit verdeckter Verschraubung.

| VERWENDUNG (OHNE SPALTMAB)



| GLASBEARBEITUNG



| Technische Daten:

Glasart:	8 mm ESG
Material:	Messing massiv
Verwendung:	links/rechts
Verstellbarkeit im Konus:	± 1.5 mm
Verstellbarkeit im Langloch:	± 5.0 mm

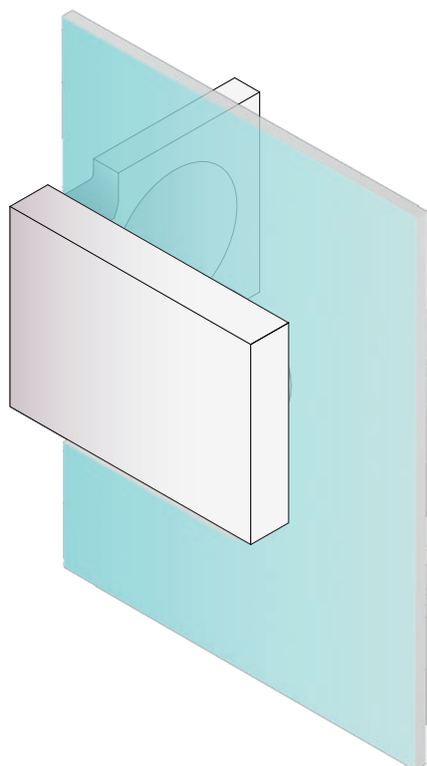
410002 | WINKELVERBINDER GLAS-WAND 90° innen



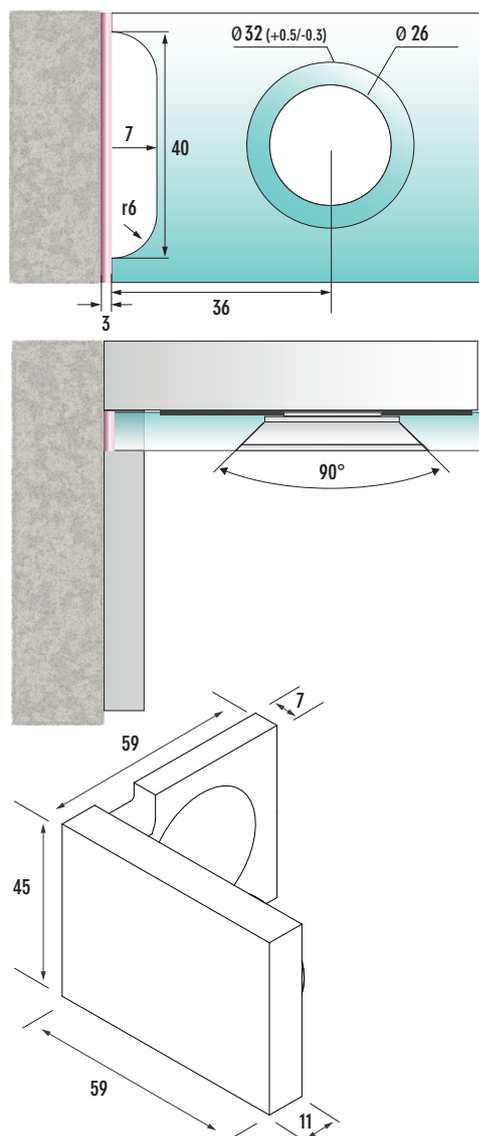
BESCHREIBUNG:

Winkelverbinder für Wandbefestigung innen.
Verschraubung im Langloch mit Abdeckung.
Flächenbündige Glasbefestigung mit verdeckter Verschraubung.

| VERWENDUNG (OHNE SPALTMAB)



| GLASBEARBEITUNG



| Technische Daten:

Glasart:	8 mm ESG
Material:	Messing massiv
Verwendung:	links/rechts
Verstellbarkeit im Konus:	± 1.5 mm
Verstellbarkeit im Langloch:	± 5.0 mm

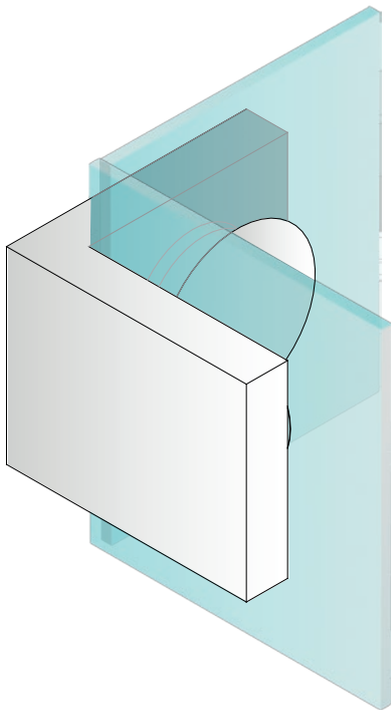
410005 | WINKELVERBINDER GLAS-GLAS 90°



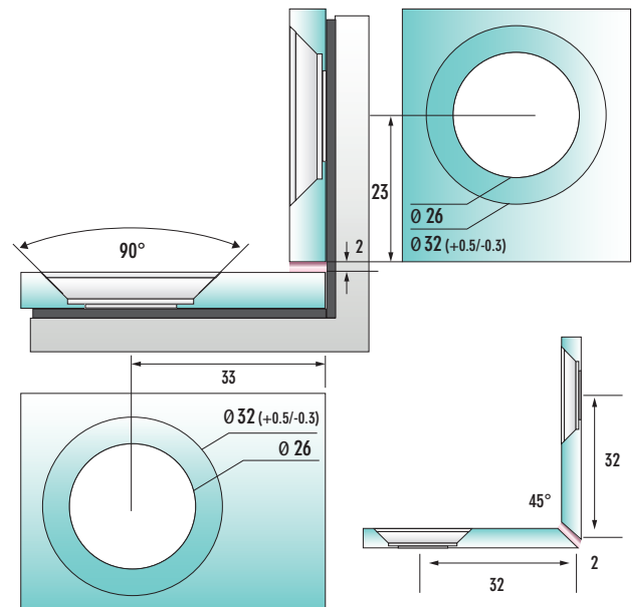
BESCHREIBUNG:

Winkelverbinder Glas-Glas 90°. Flächenbündige Glasbefestigung mit verdeckter Verschraubung.

| VERWENDUNG (OHNE SPALTMAB)

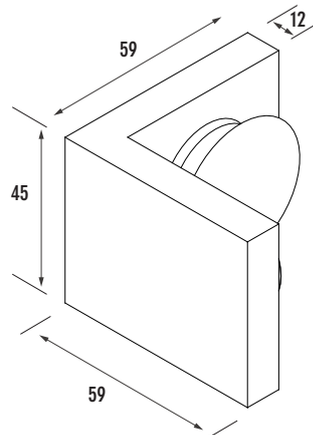


| GLASBEARBEITUNG



| Technische Daten:

Glasart:	8 mm ESG
Material:	Messing massiv
Verwendung:	links/rechts
Verstellbarkeit im Konus:	± 1.5 mm



410006 | WINKELVERBINDER GLAS-GLAS 135°

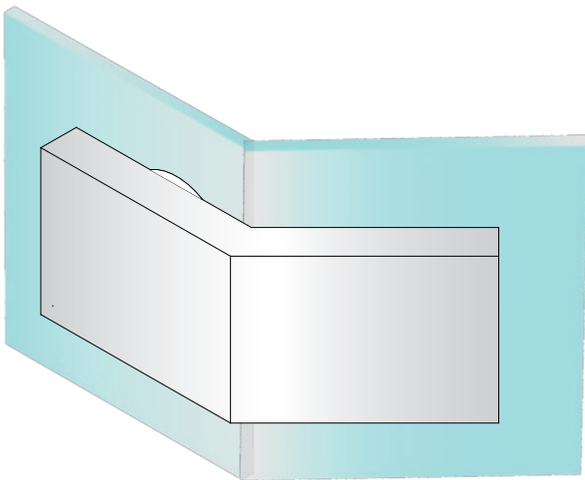
STANDARD



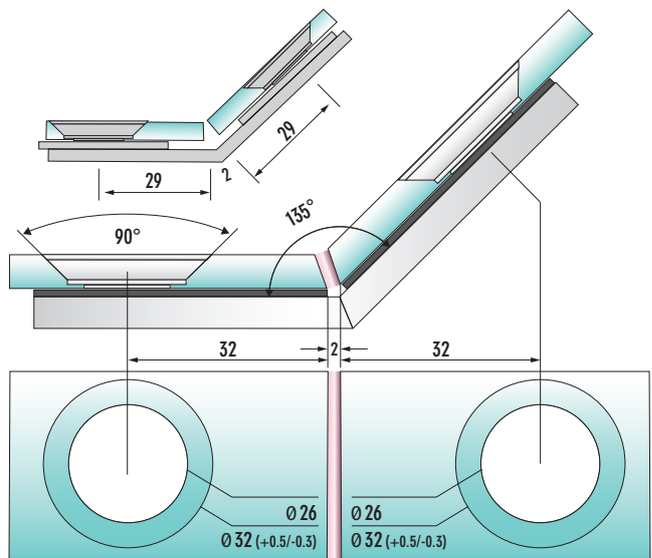
BESCHREIBUNG:

Winkelverbinder Glas-Glas 135°.
Flächenbündige Glasbefestigung mit
verdeckter Verschraubung.

| VERWENDUNG (OHNE SPALTMAB)

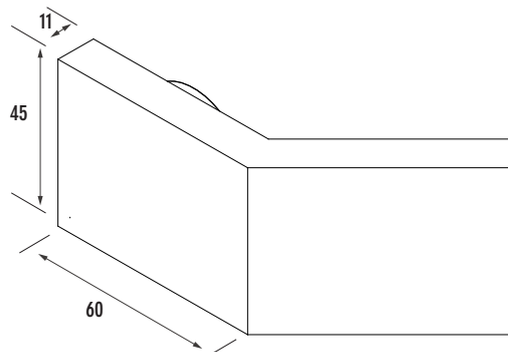


| GLASBEARBEITUNG



| Technische Daten:

Glasart:	8 mm ESG
Material:	Messing massiv
Verwendung:	links/rechts
Verstellbarkeit im Konus:	± 1.5 mm



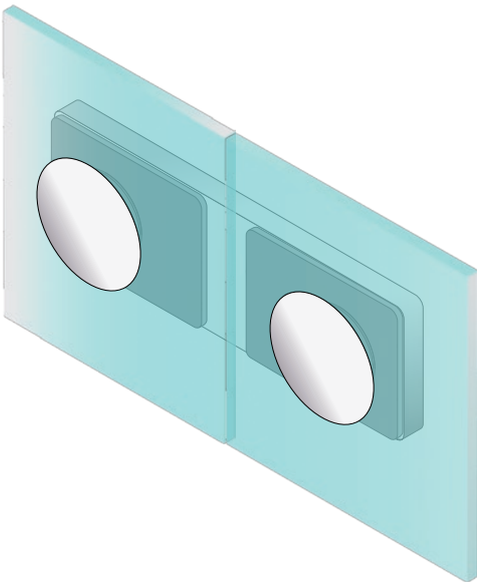
410009 | LÄNGSVERBINDER GLAS-GLAS 180°



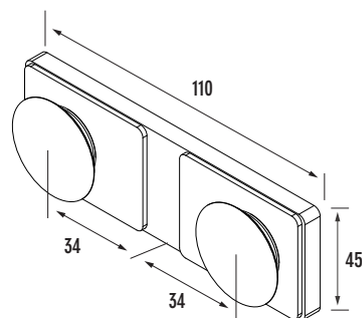
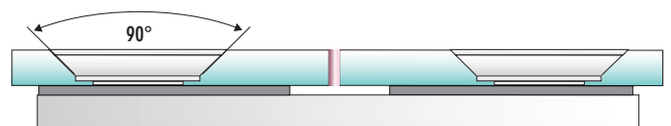
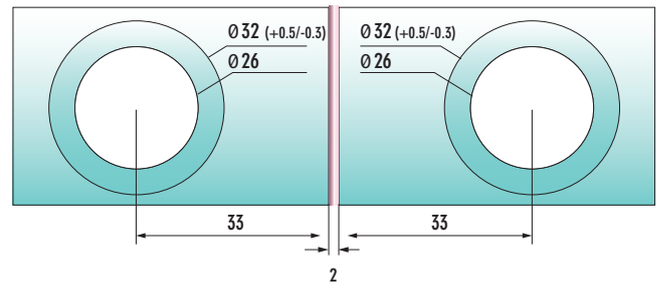
BESCHREIBUNG:

Längsverbinder Glas-Glas 180°.
Flächenbündige Glasbefestigung mit
verdeckter Verschraubung.

| VERWENDUNG (OHNE SPALTMAB)



| GLASBEARBEITUNG



| Technische Daten:

Glasart:	8mm ESG
Material:	Messing massiv
Verwendung:	links/rechts
Verstellbarkeit im Konus:	± 1.5 mm

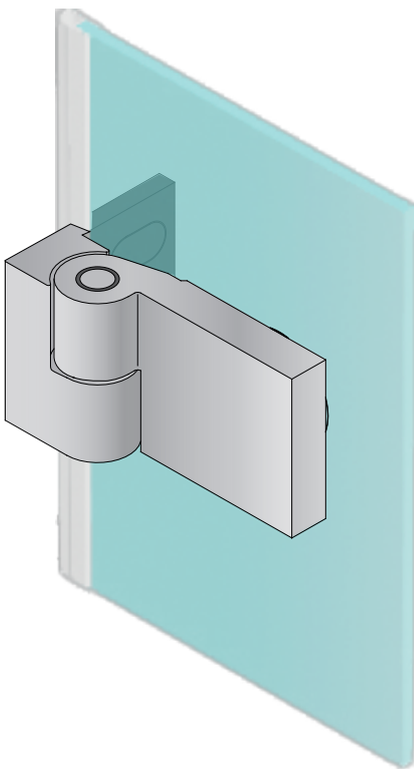
412001 | HEBE-SENK SCHARNIER GLAS-WAND 90° links



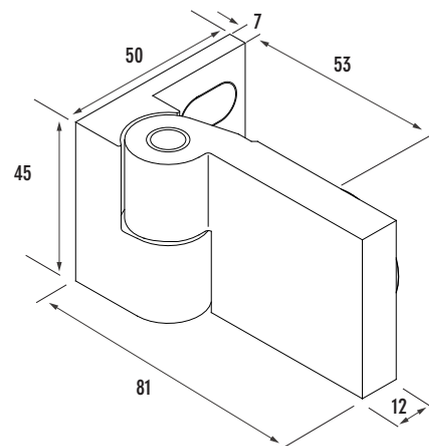
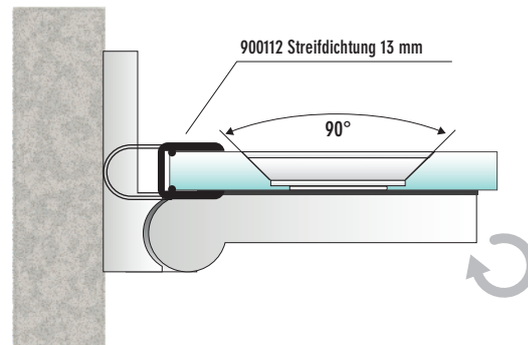
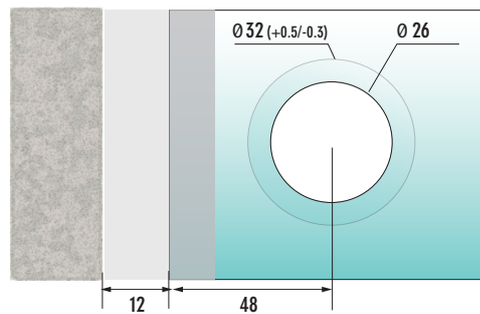
BESCHREIBUNG:

Scharnier Glas-Wand 90° mit Hebe-Senk Mechanismus.
 DIN links außen öffnend.
 Abhebung: 5 mm.
 Flächenbündige Glasbefestigung mit verdeckter Verschraubung.
 Wandverschraubung im Langloch mit Abdeckung.

| VERWENDUNG (MIT DICHTUNG)



| GLASBEARBEITUNG



| Technische Daten:

Glasart:	8 mm ESG
Material:	Messing massiv
Verwendung:	links
Verstellbarkeit im Konus:	± 1.5 mm
Verstellbarkeit im Langloch:	± 4.0 mm
Max. Türbreite (bei Höhe bis):	1000mm (2000mm)

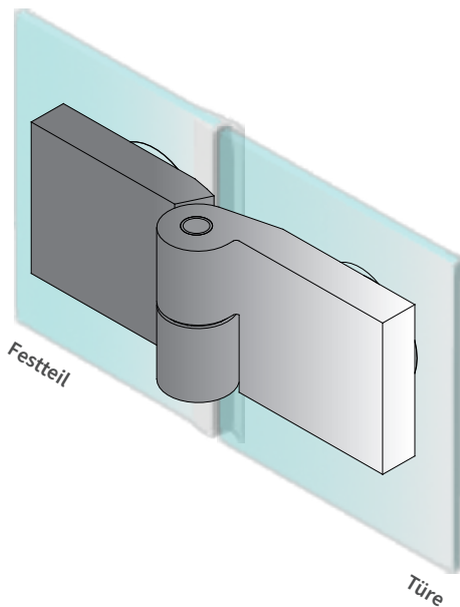
412003 | HEBE-SENK SCHARNIER GLAS-GLAS 180° links



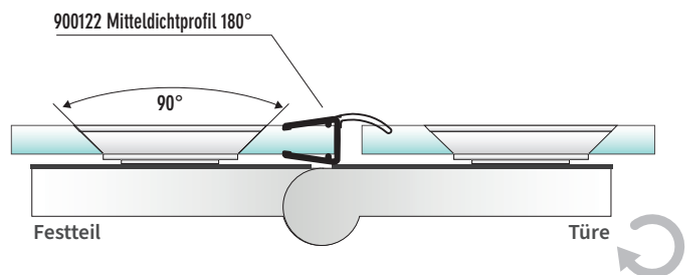
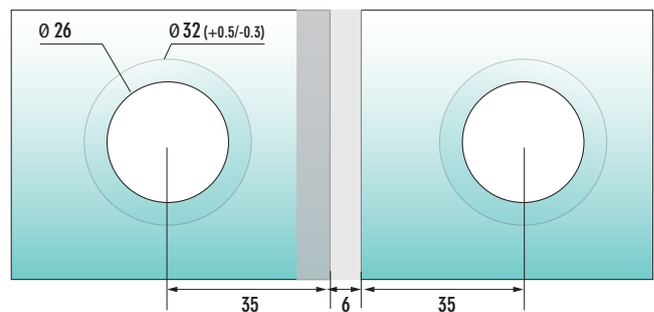
BESCHREIBUNG:

Scharnier Glas-Glas 180° mit Hebe-Senk Mechanismus.
DIN links außen öffnend.
Abhebung: 5 mm.
Flächenbündige Glasbefestigung mit verdeckter Verschraubung.

VERWENDUNG (MIT DICHTUNG)

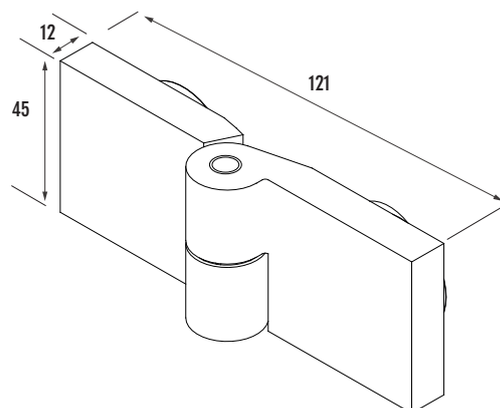


GLASBEARBEITUNG



Technische Daten:

Glasart: 8 mm ESG
Material: Messing massiv
Verwendung: links
Verstellbarkeit im Konus: ± 1.5 mm
Max. Türbreite (bei Höhe bis): 1000mm (2000mm)



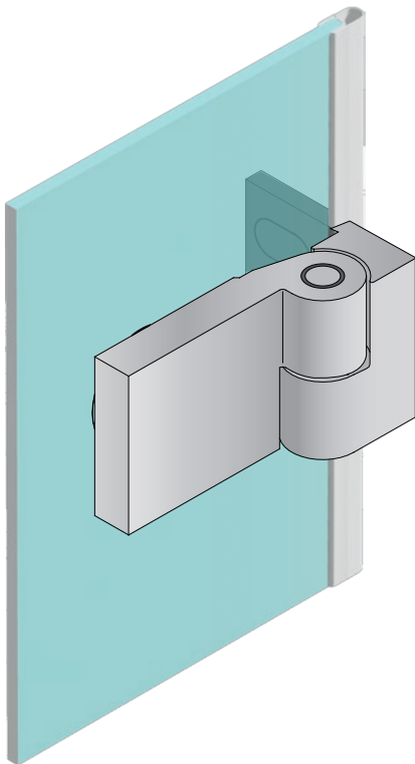
412004 | HEBE-SENK SCHARNIER GLAS-WAND 90° rechts



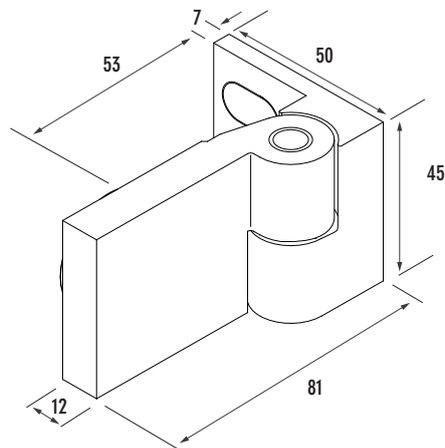
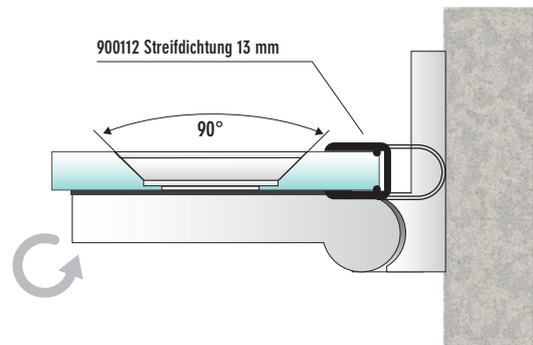
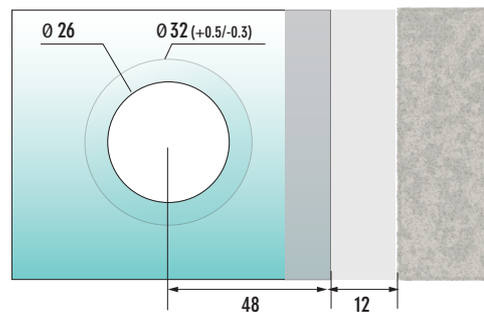
BESCHREIBUNG:

Scharnier Glas-Wand 90° mit Hebe-Senk Mechanismus.
 DIN rechts außen öffnend.
 Abhebung: 5 mm.
 Flächenbündige Glasbefestigung mit verdeckter Verschraubung.
 Wandverschraubung im Langloch mit Abdeckung.

| VERWENDUNG (MIT DICHTUNG)



| GLASBEARBEITUNG



| Technische Daten:

Glasart:	8 mm ESG
Material:	Messing massiv
Verwendung:	rechts
Verstellbarkeit im Konus:	± 1.5 mm
Verstellbarkeit im Langloch:	± 4.0 mm
Max. Türbreite (bei Höhe bis):	1000mm (2000mm)

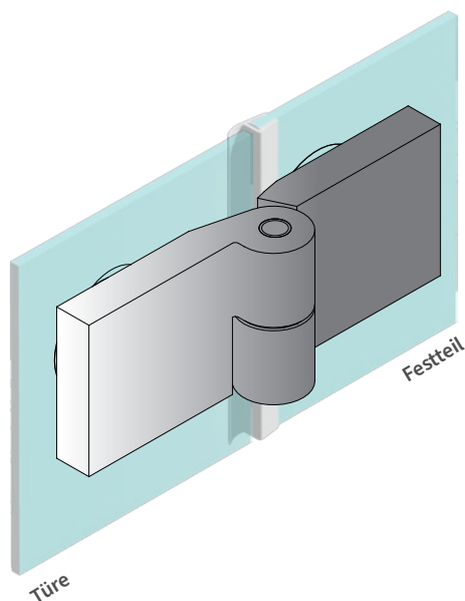
412006 | HEBE-SENK SCHARNIER GLAS-GLAS 180° rechts



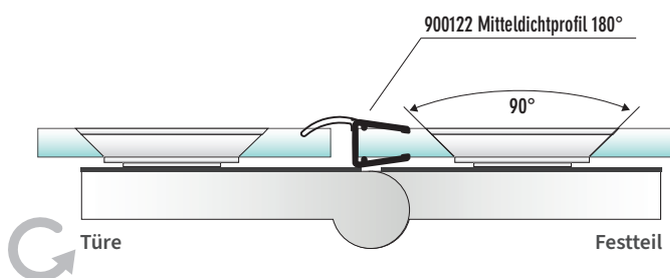
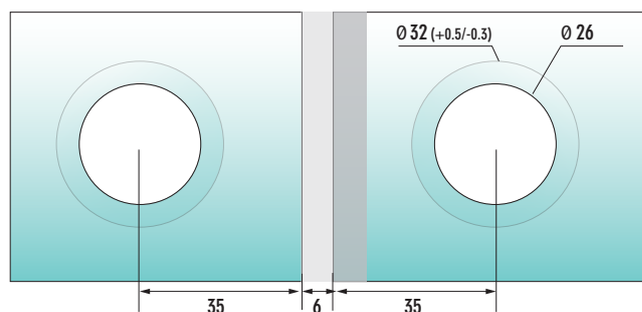
BESCHREIBUNG:

Scharnier Glas-Glas 180° mit Hebe-Senk Mechanismus. DIN rechts außen öffnend. Abhebung: 5 mm. Flächenbündige Glasbefestigung mit verdeckter Verschraubung.

VERWENDUNG (MIT DICHTUNG)

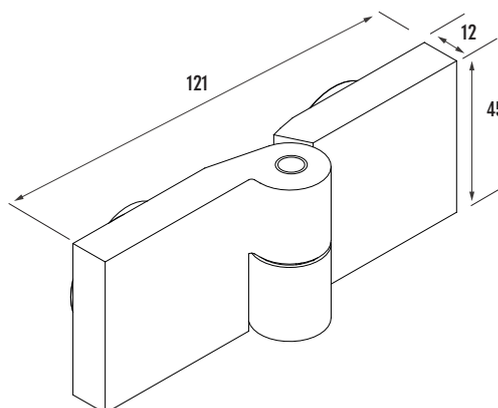


GLASBEARBEITUNG



Technische Daten:

Glasart: 8 mm ESG
Material: Messing massiv
Verwendung: rechts
Verstellbarkeit im Konus: ± 1.5 mm
Max. Türbreite (bei Höhe bis): 1000mm (2000mm)



DUSCHBESCHLAGTECHNOLOGIE

TRITON

Flexotec GmbH
Im Öschle 1
78736 Epfendorf
T: +49-(0)7404-914 440
F: +49-(0)7404-914 383
info@flexotec.de
www.flexotec.de