

GLASBODENTRÄGER / SPIEGELHALTER





Individuelle Maße erhältlich.

Inklusive Montagematerial
zur Wandverschraubung.

Individuelle Glasscheiben
auf Anfrage erhältlich.

Ab einer Gesamtlänge von
20 cm empfehlen wir eine
M10-Gewindeverschraubung.

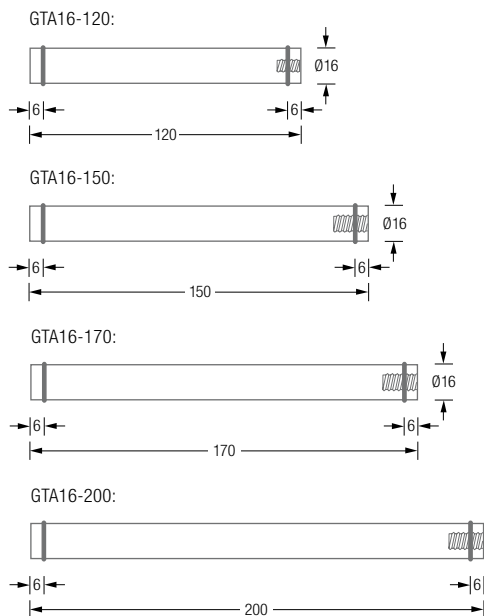
Spiegelhalter siehe Seite 4 f.

GLASBODENTRÄGER GTA

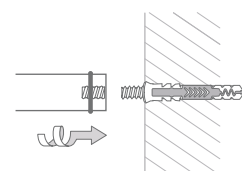
Glasbodenträger mit O-Ringen*, Ø 16 mm, zum Auflegen von Glas- und Holzböden.
Geeignet für Nischen, zur direkten Verschraubung mit Stockschraube.
Edelstahl massiv, gebürstet, seidig-matt handgeschliffen.

GTA16-120	Länge 12 cm, mit M6 x 10 Innengewinde.
GTA16-150	Länge 15 cm, mit M8 x 15 Innengewinde.
GTA16-170	Länge 17 cm, mit M8 x 15 Innengewinde.
GTA16-200	Länge 20 cm, mit M8 x 15 Innengewinde.

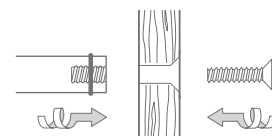
GTA16-120Set	Verpackungseinheit: Vier Stück GTA16-120.
GTA16-150Set	Verpackungseinheit: Vier Stück GTA16-150.
GTA16-170Set	Verpackungseinheit: Vier Stück GTA16-170.
GTA16-200Set	Verpackungseinheit: Vier Stück GTA16-200.



Wandmontage mit Stockschraube



Montage auf Paneel, rückseitig verschraubt:



*Material: Viton®. Hohe chemische und thermische Beständigkeit.
Hergestellt aus Fluor und Kautschuk. ISO-Kurzbezeichnung: FKM, DIN-Kurzbezeichnung: FPM.

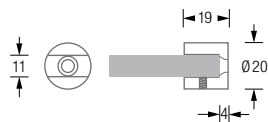


GLASBODENTRÄGER GTE

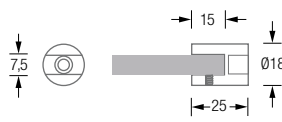
Glasbodenträger zum Einklemmen* von Glasböden.
Edelstahl massiv, gebürstet, seidig-matt handgeschliffen.

- GTE20-19** Für Glasböden in 6–10 mm Stärke. Zur direkten Verschraubung mit M6 Senkkopfschraube für minimalen Spalt zwischen Glas und Wand.
Verpackungseinheit: Vier Stück GTE20-19.
- GTE18-25** Für Glasböden in 6 mm Stärke. Montage mit M6 Montagehülse.
Verpackungseinheit: Vier Stück GTE18-25.
- GTE20-25** Für Glasböden in 8 mm Stärke. Montage mit M6 Montagehülse.
Verpackungseinheit: Vier Stück GTE20-25.
- GTE24-34** Für Glasböden in 10–12 mm Stärke. Montage mit M6 Montagehülse.
Verpackungseinheit: Vier Stück GTE24-34.

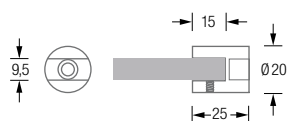
GTE20-19 Rück- / Seitenansicht:



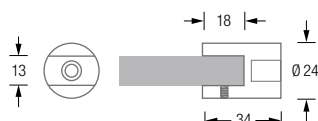
GTE18-25 Rück- / Seitenansicht:



GTE20-25 Rück- / Seitenansicht:



GTE24-34 Rück- / Seitenansicht:



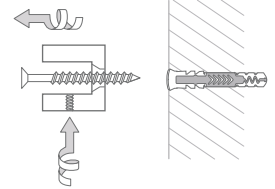
Für Glasablagen mit bis zu 10 cm Ausladung.

Inklusive Montagematerial zur Wandverschraubung.

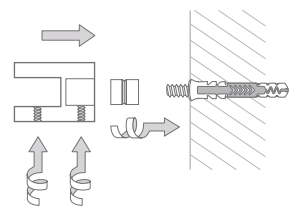
Individuelle Glasscheiben auf Anfrage erhältlich.

Spiegelhalter siehe Seite 4 f.

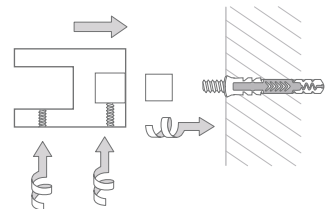
Montage GTE20-19:



Montage GTE18-25 / GTE20-25:



Montage GTE24-34:



*Einklemmen mit Gewindestift mit Kunststoffkappe.



SPH16-22

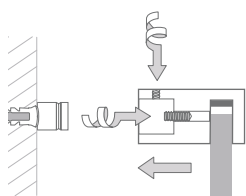


SPH16-22

Lieferung ohne Spiegelscheibe.

Individuelle Spiegelscheiben
auf Anfrage erhältlich.

Montage SPH18-30:



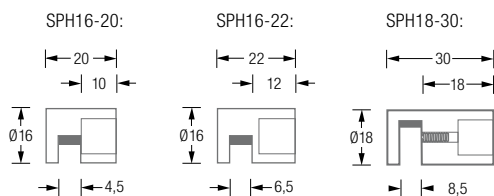
SPIEGELHALTER

- SPH16-20** Spiegelhalter zum Einschieben von Spiegelscheiben bis zu 4 mm Stärke, Edelstahl massiv, gebürstet, seidig-matt handgeschliffen (Auflagefläche Viton*).
- SPH16-22** Spiegelhalter zum Einschieben von Spiegelscheiben bis zu zu 6 mm Stärke. Edelstahl massiv, gebürstet, seidig-matt handgeschliffen (Auflagefläche Viton*).
- SPH18-30** Spiegelhalter zum rückseitigen Einklemmen** von Spiegelscheiben bis zu 8 mm Stärke. Fixierung durch verdeckte Verschraubung im Halter. Edelstahl massiv, gebürstet, seidig-matt handgeschliffen.

SPH16-20Set Verpackungseinheit: Vier Stück SPH16-20.

SPH16-22Set Verpackungseinheit: Vier Stück SPH16-22.

SPH18-30Set Verpackungseinheit: Vier Stück SPH18-30.



SPH16-20 / 16-22 / 18-30 Seitenansicht:



*Material: Viton®. Hohe chemische und thermische Beständigkeit.
Hergestellt aus Fluor und Kautschuk. ISO-Kurzbezeichnung: FKM, DIN-Kurzbezeichnung: FPM.
**Einklemmen mit Gewindestift mit Kunststoffkappe.



SPHGTE-Set



GTE20-37SP

Lieferung ohne Glas- und Spiegelscheibe.

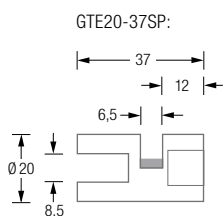
Verwendung von satiniertem ESG
(Einscheibensicherheitsglas)
mit polierten Kanten empfohlen.

Individuelle Glas- und Spiegelscheiben
auf Anfrage erhältlich.

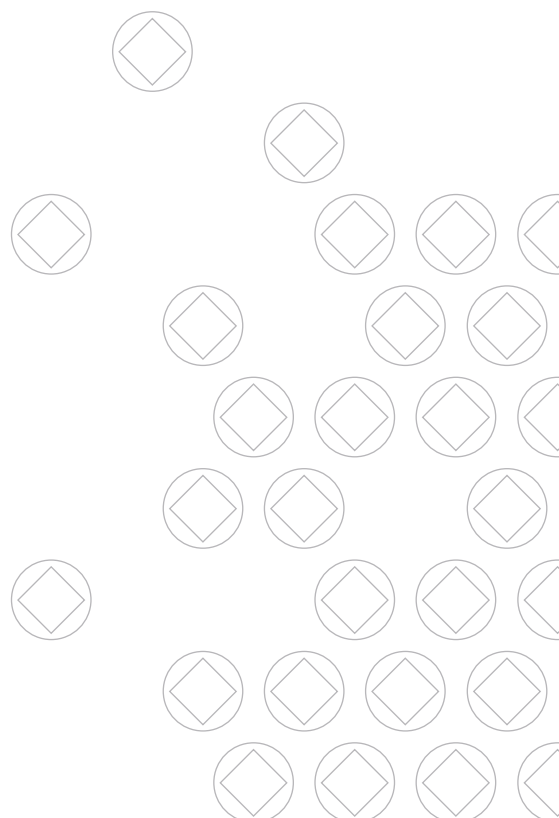
SPIEGELHALTER

GTE20-37SP Kombination zum Einklemmen* von Glasböden in 6-8 mm Stärke und Einschleiben von senkrecht stehenden Spiegelscheiben bis 6 mm Stärke. Kombinierbar mit Spiegelhalter SHP16-22. Edelstahl massiv, gebürstet, seidig-matt handgeschliffen (Spiegelauflagefläche Viton**).

SPHGTE-Set Verpackungseinheit: Zwei Stück SPH16-22 und zwei Stück GTE20-37SP.



SPHGTE-Set Seitenansicht:



* Einklemmen mit Gewindestift mit Kunststoffkappe.

**Material: Viton®. Hohe chemische und thermische Beständigkeit.

Hergestellt aus Fluor und Kautschuk. ISO-Kurzbezeichnung: FKM, DIN-Kurzbezeichnung: FPM.