

EMOTIONEN

Türgriffe | Schutzbeschläge | Beschläge für Ganzglastüren

Glastürbeschläge

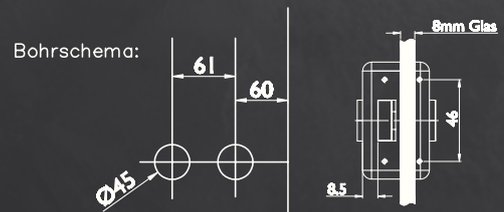
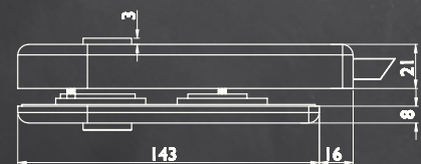
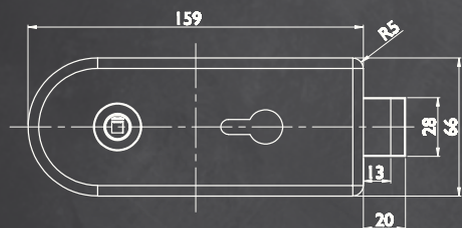


Verona Schloss Set

Glastürbeschlag VERONA mit Griffpaar Ferrara

- Glastürschloss mit 2-fach Klemmnuß und Flüsterfalle
- verschraubte Schlossabdeckung Edelstahl matt
- inkl. 3-teiligen Bändern
- Bandmittelteil für Holzzarge (48,5 mm)
- für 1 flügelige Türen
- 8 mm ESG Glas
- Ganzglastüren unverschließbar
- ohne Austauschfalle

Schloss Set VERONA auch mit anderen Drückermodellen und in der Ausführung PZ und BB erhältlich.



Glastürbeschläge

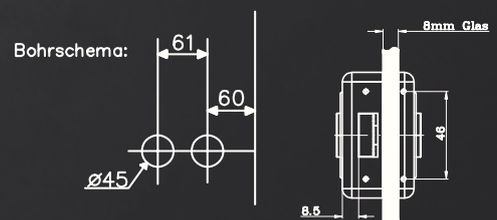
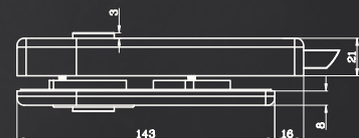
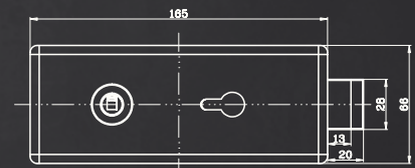


Neapel Schloss Set

Glastürbeschlag NEAPEL mit Griffpaar Ferrara

- Glastürschloss mit 2-fach Klemmnuß und Flüsterfalle
- verschraubte Schlossabdeckung Edelstahl matt
- inkl. 3-teiligen Bändern
- Bandmittelteil für Holzzarge (48,5 mm)
- für 1 flügelige Türen
- 8 mm ESG Glas
- Ganzglastüren unverschließbar
- ohne Austauschfalle

Schloss Set NEAPEL auch mit anderen Drückermodellen und in der Ausführung PZ und BB erhältlich.

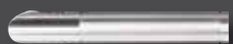




In Kombination mit diesen Griffen möglich:



Drückerpaar Bozen



Drückerpaar Siena



Drückerpaar Udine



inkl. Glastürband



inkl. Bandmittelteil

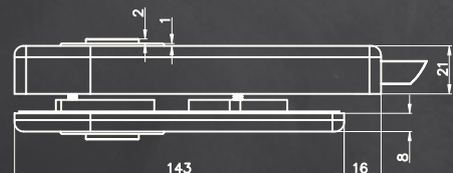
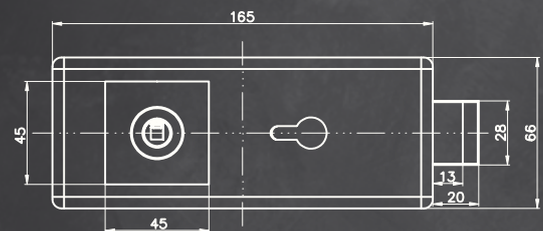
Florenz Schloss Set

Glastürbeschlag FLORENZ exkl. Griffpaar

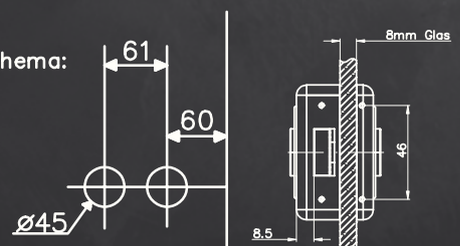
- Glastürschloss mit 2-fach Klemmnuß und Flüsterfalle
- verschraubte Schlossabdeckung Edelstahl matt
- inkl. 3-teiligen Bändern
- Bandmittelteil für Holzcharge (48,5 mm)

- für 1 flügelige Türen
- 8 mm ESG Glas
- Ganzglastüren unverschließbar
- ohne Austauschfalle

Schloss Set FLORENZ auch in der Ausführung PZ und BB mit folgenden Drückermodellen erhältlich:
Bozen, Siena und Udine.



Bohrschema:



Glastürbeschläge

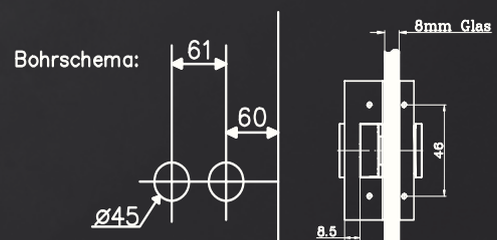
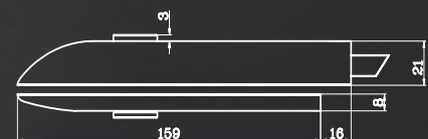
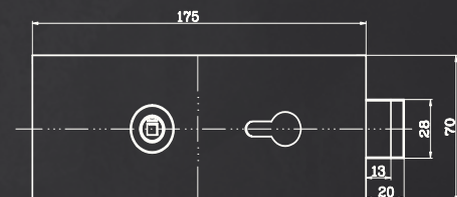


Mailand Schloss Set

Glastürbeschlag MAILAND mit Griffpaar Ferrara

- Glastürschloss mit 2-fach Klemmnuß und Flüsterfalle
- verschraubte Schlossabdeckung Edelstahl matt
- inkl. 3-teiligen Bändern
- Bandmittelteil für Holzzarge (48,5 mm)
- für 1 flügelige Türen
- 8 mm ESG Glas
- Ganzglastüren unverschließbar
- ohne Austauschfalle

Schloss Set MAILAND auch mit anderen Drückermodellen und in der Ausführung PZ und BB erhältlich.





inkl. Drückerpaar Ferrara



inkl. Glastürband



Detailansicht

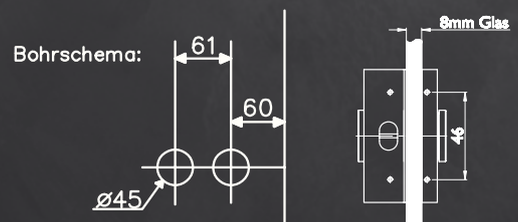
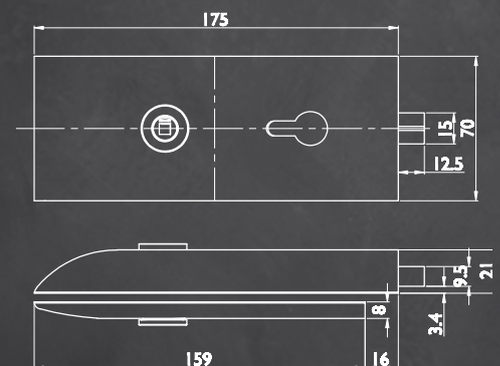
Mailand Magnet Schloss Set

Glastürbeschlag MAILAND mit Magnet-Schlossfalle und Griffpaar Ferrara

- Glastürschloss mit 2-fach Klemmnuß und Flüsterfalle
- verschraubte Schlossabdeckung Edelstahl matt
- inkl. 3-teiligen Bändern
- Bandmittelteil für Holzzarge (48,5 mm)

- für 1 flügelige Türen
- 8 mm ESG Glas
- Ganzglastüren unverschließbar
- ohne Austauschfalle

Schloss Set MAILAND Magnet auch mit anderen Drückermodellen und in der Ausführung PZ und BB erhältlich.



Glastürbeschläge



inkl. Drückerpaar Ferrara



inkl. Glastürband



Detailansicht

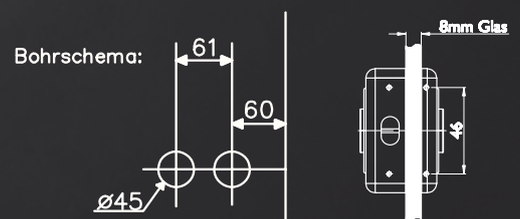
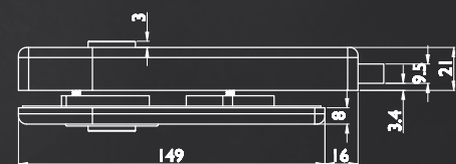
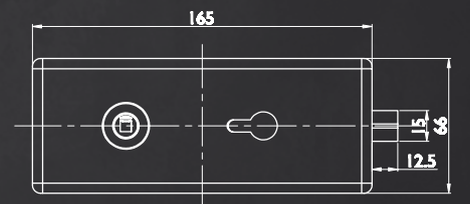
Neapel Magnet Schloss Set

Glastürbeschlag NEAPEL mit Magnet-Schlossfalle und Griffpaar Ferrara

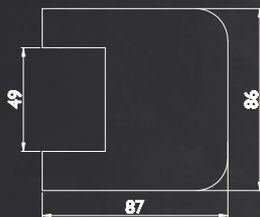
- Glastürschloss mit 2-fach Klemmnuß und Flüsterfalle
- verschraubte Schlossabdeckung Edelstahl matt
- inkl. 3-teiligen Bändern
- Bandmittelteil für Holzcharge (48,5 mm)

- für 1 flügelige Türen
- 8 mm ESG Glas
- Ganzglastüren unverschließbar
- ohne Austauschfalle

Schloss Set NEAPEL Magnet auch mit anderen Drückermodellen und in der Ausführung PZ und BB erhältlich.



Glastürbeschläge



Glastürband 3-teilig, abgerundet
Massiver Bandkörper aus Edelstahl
passend auf Standard Bandmittelteil 48,5 mm



Glastürband 3-teilig, eckig
Massiver Bandkörper aus Edelstahl
passend auf Standard Bandmittelteil 48,5 mm



VERONA

Erweiterungsset für 2-flügelige Türanlagen
- inkl. Gegenkasten aus Edelstahl
- Glastürbänder 3-teilig
- Bandmittelteil für Holzzargen
- Glastürfeststeller für Standflügel unten und oben



NEAPEL

Erweiterungsset für 2-flügelige Türanlagen
- inkl. Gegenkasten aus Edelstahl
- Glastürbänder 3-teilig
- Bandmittelteil für Holzzargen
- Glastürfeststeller für Standflügel unten und oben

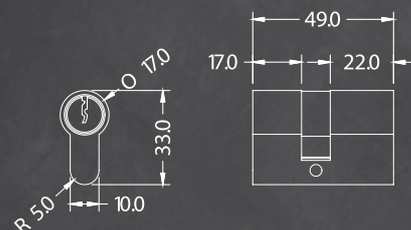
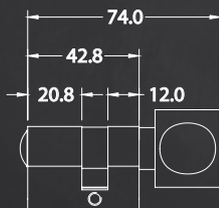
Zubehör

Weitere Zubehörartikel finden Sie in unserer Preisliste.

Knauf-Zylinder auf Schlossseite für WC-Funktion
bei PZ Glastürschlössern
für 8 mm Glasstärke
Farbe: Edelstahlfarbig



Erhältlich auch als Knauf-Zylinder auf Schlossgegenseite für WC-Funktion
bei PZ Glastürschlössern
Farbe: Edelstahlfarbig



Profilzylinder für Glastürschlösser mit 3 Schlüsseln
(verschiedenschließend)
für 8 mm Glasstärke
Farbe: Edelstahlfarbig

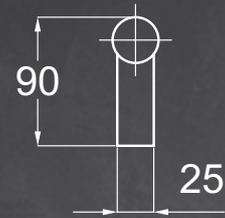


Bandmittelteil für Stahlzargen
3-teilig, Rollenhöhe 48,5mm
Farbe: Nickel matt



Bandmittelteil für Holzzargen
3-teilig, Rollenhöhe 48,5 mm
Farbe: Nickel matt





Stossgriff - gerade Montage

Material: Edelstahl matt

Ausführung: Länge 400, LA 300 mm
Länge 600, LA 400 mm
Länge 800, LA 560 mm
Länge 1000, LA 700 mm
Länge 1200, LA 900 mm
Länge 1400, LA 1000 mm
Länge 1600, LA 1200 mm
Länge 1800, LA 1400 mm



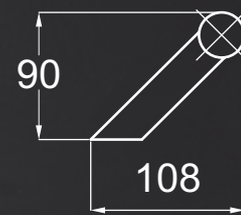
Ohne Befestigungsmaterial und Montagezubehör

Stossgriff 01



Optionales Befestigungsmaterial zur geraden Montage:

- Artikelnr.: ZB2100 Einseitig-Befestigungsset, unsichtbar an Holz-, Alu- und Kunststofftüren
- Artikelnr.: ZB2101 Durchschraub-Befestigungsset an Holz-, Alu-, Ganzglas-, und Kunststofftüren
- Artikelnr.: ZB2102 Paarweise-Befestigungsset an Holz-, Alu-, Ganzglas-, und Kunststofftüren
- Artikelnr.: ZB2103 Auflagescheibe, Bohrung 10 mm, Stärke 3 mm, Rund \varnothing 32 mm



Stossgriff - schräge Montage 45°

Material: Edelstahl matt

Ausführung: Länge 400, LA 300 mm
Länge 600, LA 400 mm
Länge 800, LA 560 mm
Länge 1000, LA 700 mm
Länge 1200, LA 900 mm
Länge 1400, LA 1000 mm
Länge 1600, LA 1200 mm
Länge 1800, LA 1400 mm

Ohne Befestigungsmaterial und Montagezubehör



Stossgriff 02

Optionales Befestigungsmaterial zur schrägen Montage:

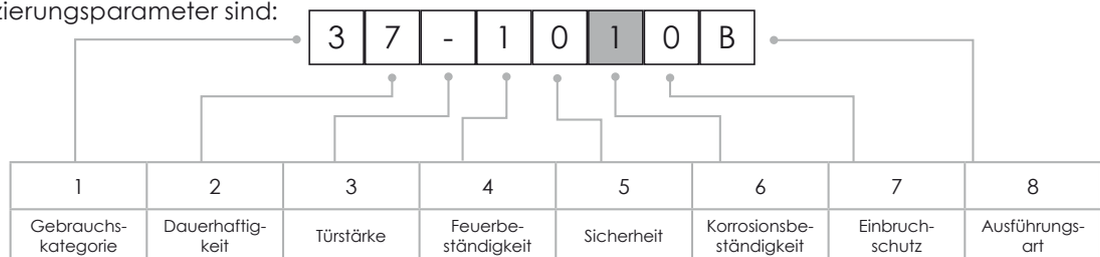
- Artikelnr.: ZB2110 Einseitig-Befestigungsset,
unsichtbar an Holz-, Alu- und Kunststofftüren
- Artikelnr.: ZB2111 Durchschraub-Befestigungsset
an Holz-, Alu-, Ganzglas-, und Kunststofftüren
- Artikelnr.: ZB2112 Paarweise-Befestigungsset
an Holz-, Alu-, Ganzglas-, und Kunststofftüren
- Artikelnr.: ZB2113 Auflagescheibe,
Bohrung 10 mm, Stärke 3 mm, Oval 42 x 32 mm



DIN EN 1906 Normen

Die Norm EN 1906 bestimmt auf europäischer Ebene die Anforderungen und Prüfverfahren für Drücker und Türkäufe. Sie definiert acht Parameter für die Klassifizierung der Eigenschaften und Leistungen eines jeden analysierten Produkts. Die Klassifizierung ermöglicht daher eine objektive Vergleichsanalyse zwischen ähnlichen Produkten.

Die acht Klassifizierungsparameter sind:



Jeder Parameter ist wiederum in einer Wertskala (Klassen) unterteilt, die den Leistungsgrad definiert. Die Klassen und die entsprechende Bedeutung sind:

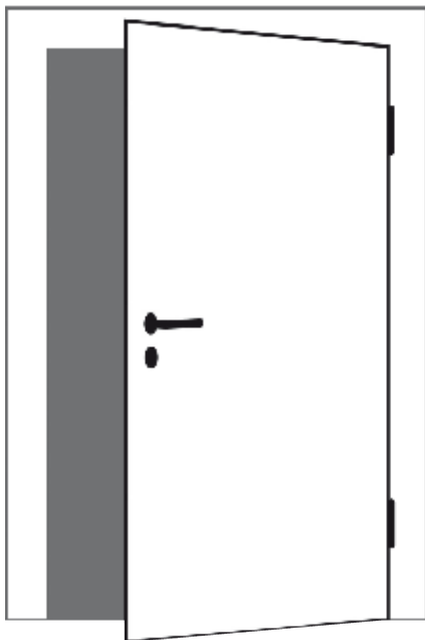
Klassifizierungsparameter	Beschreibung	Klasse	Bedeutung der Klassen
1	Gebrauchskategorie	1-2-3-4	siehe Tabelle unten
2	Dauerhaftigkeit	6-7	6 = 100.000 Prüfzyklen 7 = 200.000 Prüfzyklen
3	Türstärke	keine Klassifizierung	
4	Feuerbeständigkeit	0-1	0 = Nicht zulässig für Feuer-/ Rauchschtztüren 1 = Geeignet für Feuer-/ Rauchschtztüren
5	Sicherheit (optionaler Test)	0-1	0 = für normale Zwecke 1 = im Fall von Sicherheitsanforderungen
6	Korrosionsbeständigkeit	0-1-2-3-4	0 = keine festgelegte Korrosionsbeständigkeit 1 = geringe Korrosionsbeständigkeit 2 = mäßige Korrosionsbeständigkeit 3 = hohe Korrosionsbeständigkeit 4 = extrem hohe Korrosionsbeständigkeit
7	Einbruchschutz	0-1-2-3	0 = gering Einbruchhemmend 1 = Einbruchhemmend 2 = stark Einbruchhemmend 3 = extrem Einbruchhemmend
8	Ausführungsart	A-B-C	A = mit Feder B = mit Federvorspannung C = ohne Feder

Die Gebrauchskategorie (unterteilt in 4 Produktnutzungsklassen) wird anhand verschiedener mechanischer Tests zugewiesen, die die Produktdauer bescheinigen.

- Klasse 1:** Mittlere Gebrauchshäufigkeit des Drückers durch Personen, die zu großer Sorgfalt motiviert sind und von denen ein geringes Risiko falscher Anwendung ausgeht (z. B. Innentüren von Wohnhäusern).
- Klasse 2:** Mittlere Gebrauchshäufigkeit des Drückers durch Personen, die zur Sorgfalt motiviert sind, wobei jedoch ein gewisses Risiko falscher Anwendung besteht (z. B. Innentüren von Bürogebäuden).
- Klasse 3:** Häufiger Gebrauch des Drückers durch Personen oder andere Personen mit geringer Motivation zur Sorgfalt und bei denen ein hohes Risiko falscher Anwendung besteht (z. B. Innentüren in Bürogebäuden mit Publikumsverkehr).
- Klasse 4:** Häufiger Gebrauch des Drückers in Türen, die häufig unter Gewaltanwendung und ohne Sorgfalt betätigt werden (z.B. Türen an öffentlichen Orten wie Kasernen, Fußballstadien, usw...).

Bestimmung der DIN-Richtung bei Drücker

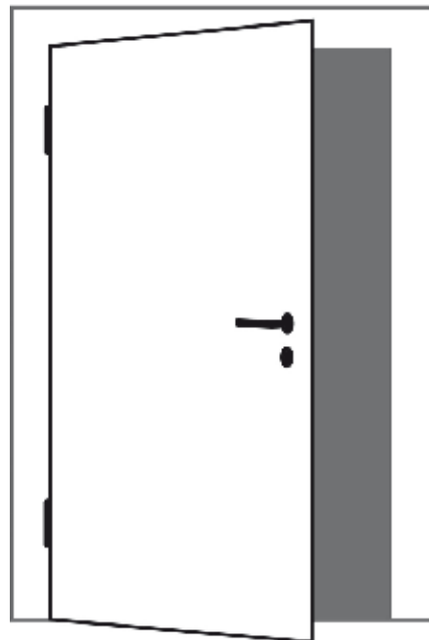
Einflügeltüren oder Zweiflügeltüren (die erforderliche Angabe ist immer auf den Gehflügel bezogen). Maßgebend für die Richtungsbestimmung ist der Blick bei geschlossenem Flügel auf die Anschlagseite, also auf jene Seite, auf der die Türbänder sichtbar sind. Je nachdem, wo sich vom Beschauer aus gesehen die Bänder befinden, gelten diese als linke Türe (DIN links) oder als rechte Türe (DIN rechts).



DIN rechts

rechts auswärts

Türbänder sind innen rechts angebracht = DIN rechts
(Drücker zeigt innen nach rechts zu den Bändern)



DIN links

links auswärts

Türbänder sind innen links angebracht = DIN links
(Drücker zeigt innen nach links zu den Bändern)





griffwelt
Architektur des Greifens

ganzglastuere.de

pmt - Fenster | Türen | Glas / Peter Muck

Vogelbeerstr. 12a, 83109 Großkarolinenfeld

Tel. 0 80 31 / 231 76 58 | Fax 0 80 31 / 231 76 59

Mail: service@ganzglastuere.de | Web: www.ganzglastuere.de